

معهد الانماء العربي

# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

رئيس التحرير  
د . محمد دبس

المصطلحات آثار الحافير احصاء الاحياء الكائنات  
حيوان احصاء امراض السمكة طبيا  
الاياء حيوان بحار جيولوجيا معلوماتية  
التربية مساجد بصرية زراعة صياغة بيئية  
كهرباء جغرافيا صخر عمارة كهربائية  
صناد فيزياء رياضية طب عباد طيور لافقاريات  
كيمياء فلزيات فواريات فطريات مناعة فلك  
هندسة ميكانيك مياه وراكبة مواد مسامية  
البيات ملاحظة صيدلة معادن مبادئ بيولوجيا



# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

معهد الانماء العربي  
برنامج العلم والتكنولوجيا

يشتمل على حوالي 108000 مدخل معرف بالإضافة الى  
3000 صورة و رسم توضيحي .

ان معجم «ماكروهيل» للمصطلحات العلمية والتكنولوجية،  
الذي تقدم ترجمته للقارئ العربي، يعتبر عالميا أهم معجم موسوعي  
في مجاله سواء من حيث شموليته أو من حيث دقة تعريفاته  
ووضوحها، وما تضمنه من صور وأشكال توضيحية، وما ألحق به  
من ملاحق وجداول عن وحدات القياس والرموز والمختصرات  
المستعملة في مختلف العلوم والتخصصات، مما جعله أبسر مرجع  
وأسهل معين على فهم المصطلحات العلمية والتكنولوجية لأكثر من  
مائة علم وفرع متخصص تشمل:

فيزياء	اتصالات
فيزياء البلازما	الآثار، علم
فيزياء الجسيمات	الآجنة، علم
فيزياء - جيولوجية	الأحافير، علم
فيزياء حالة - الصلبة	إحصاء
فيزياء - حيوية	الأحياء، علم
فيزياء ذرية	الأحياء الجزئية، علم
فيزياء - فلكية	الأحياء الدقيقة، علم
فيزياء نووية	أرصاد جوية
فيزيات	الكترنيات
قياس الوقت، علم	الأمراض، علم
كهربية	أمراض النبات، علم
كهرومغناطيسية	الإنسان، علم
كيمياء	الأنسجة
كيمياء تحليلية	إنشاء المباني
كيمياء جيولوجية	أنظمة التحكم
كيمياء حيوية	البحار، علم
كيمياء عضوية	بصريات
كيمياء فيزيائية	البثورات، علم
كيمياء لا عضوية	البيئة، علم
اللاقاربات	التحريك الحراري
مسح - جيولوجي	تخطيطات
المعادن، علم	تشييع
المعالجة الأوتوماتية للمعطيات	تصنيف
ملاحة	تطور
المناع، علم	جغرافيا
المناعة، علم	جيولوجيا
المواد، علم	الحيوان، علم
المياه، علم	الحرائط، علم
الميكانيك	الخلايا، علم
ميكانيك إحصائي	رياضيات
ميكانيك الكم	زراعة
ميكانيك الموائع	الصخر، علم
النبات، علم	صناعات نسيجية
النبات الأحافيري، علم	صوتيات
النسبة	صوتيات هندسية
النفس، علم	صباغة
نويات	صيدلة
هندسة	طب
هندسة الأنظمة	طب بيطري
هندسة التصميم	طبقات
هندسة صناعية	عناد حربي
هندسة غذائية	علم وتكنولوجيا
هندسة فضائية	عمارة
هندسة كيميائية	عمارة بحرية
هندسة مدنية	الغابات، علم
هندسة الناجم	فطريات
هندسة ميكانيكية	الفقاريات
هندسة النفط	الفلزات، علم
الوراثة، علم	الفلك، علم
وظائف الأعضاء، علم	الغمرسات، علم







الى  
جيه  
سومي  
لله  
بق به  
برات  
وجع  
من





معهد الانماء العربي

# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

انكليزي - عربي



# العلم والتكنولوجيا

الجزء الثالث

معهد الإنماء العربي

ص . ب . 14/5300 ،

بيروت ، لبنان

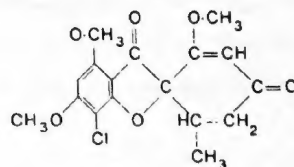
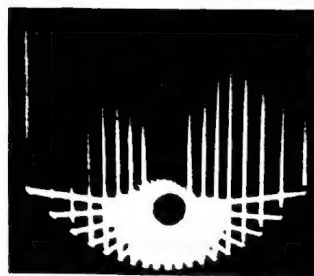


مؤسسة الانماء العربي

# معجم مصطلحات

رئيس التحرير

د . محمد ديس



Included in this Dictionary are definitions which have been published previously in the following works: P. B. Jordain, *Condensed Computer Encyclopedia*, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Markus, *Electronics and Nucleonics Dictionary*, 4th ed., Copyright © 1960, 1966, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Quick, *Artists' and Illustrators' Encyclopedia*, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. Blakiston's *Gould Medical Dictionary*, 3d ed., Copyright © 1956, 1972 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. T. Baumeister and L. S. Marks, eds., *Standard Handbook for Mechanical Engineers*, 7th ed., Copyright © 1958, 1967 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

In addition, material has been drawn from the following references: R. E. Huschke, *Glossary of Meteorology*, American Meteorological Society, 1959; *U.S. Air Force Glossary of Standardized Terms*, AF Manual 11-1, vol. 1, 1972; *Communications-Electronics Terminology*, AF Manual 11-1, vol. 3, 1970; W. H. Allen, ed., *Dictionary of Technical Terms for Aerospace Use*, 1st ed., National Aeronautics and Space Administration, 1965; J. M. Gilliland; *Solar-Terrestrial Physics: A Glossary of Terms and Abbreviations*, Royal Aircraft Establishment Technical Report 67158, 1967; *Glossary of Air Traffic Control Terms*, Federal Aviation Agency; *A Glossary of Range Terminology*, White Sands Missile Range, New Mexico, National Bureau of Standards, AD 467-424; *A DOD Glossary of Mapping, Charting and Geodetic Terms*, 1st ed., Department of Defense, 1967; P. W. Thrush, comp. and ed., *A Dictionary of Mining, Mineral, and Related Terms*, Bureau of Mines, 1968; *Nuclear Terms: A Glossary*, 2d ed., Atomic Energy Commission; F. Casey, ed., *Compilation of Terms in Information Sciences Technology*, Federal Council for Science and Technology, 1970; *Glossary of Stinfo Terminology*, Office of Aerospace Research, U.S. Air Force, 1963; *Naval Dictionary of Electronic, Technical, and Imperative Terms*, Bureau of Naval Personnel, 1962; *ADP Glossary*, Department of the Navy, NAVSO P-3097.

This is an authorized translation of the

McGraw-Hill Dictionary of Scientific and Technical Terms

Copyright (C) 1974, 1976, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

ISBN 0-07-045258-X.

حقوق الترجمة العربية 1978 ، مرخص بها من دار نشر ماكروهيل ، نيويورك ، بمقتضى عقد اتفاق موقع بينها وبين معهد الانماء العربي .

**معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا** ، 1986 ، معهد الانماء العربي ، جميع الحقوق محفوظة .  
لا يجوز نشر أي جزء من هذا المعجم أو اختزان مادته بطريقة الاسترجاع أو نقله على أي نحو أو بأي طريقة ، سواء كانت الكترونية أو ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل أو خلاف ذلك ، إلا بموافقة الناشر على هذا كتابة ومقدمات .



## محتويات المعجم

VI	هيئة تحرير الطبعة الأمريكية
VIII	الهيئة العلمية المشرفة على المعجم
IX	هيئة التحرير
X	المترجمون والمراجعون
XIII	مختصرات المجالات العلمية
XIV	تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة
XXI	كيفية استخدام المعجم
1907	حرف M
2151	حرف N
2243	حرف O
2333	حرف P
2651	حرف Q
2667	حرف R

# هيئة تحرير الطبعة الأمريكية

Daniel N. Lapedes, *Editor in Chief*

Sybil P. Parker, *Senior editor*

Jonathan Weil, *Staff editor*

Edward J. Fox, *Art director*

Joe Faulk, *Editing manager*

Ellen Okin Powers, *Editing supervisor*

Patricia Albers, *Senior editing assistant*

Judith Alberts, *Editing assistant*

Dolores Messina, *Editing assistant*

Richard A. Roth, *Art editor*

Ann D. Bonardi, *Art production supervisor*

Eda Grilli, *Art/traffic*

## المحررون الاستشاريون

Prof. Eugene A. Avallone—Department of Mechanical Engineering, City University of New York. MECHANICAL POWER ENGINEERING.

Dr. Patrick Barry—Senior Staff Scientist, Grumman Aerospace Corporation, Bethpage, NY. CONTROL SYSTEMS.

Waldo G. Bowman—Black and Veatch, Consulting Engineers, New York, NY. CIVIL ENGINEERING.

Dr. John M. Carroll—Associate Professor of Computer Science, Department of Computer Science, University of Western Ontario. RADIO COMMUNICATIONS.

Dr. John F. Clark—Director, Space Application and Technology, RCA Laboratories, Princeton, NJ. SPACE TECHNOLOGY.

Dr. Richard B. Couch—Naval Architecture Research Office, University of Michigan. NAVAL ARCHITECTURE.

Dr. Charles B. Curtin—Associate Professor of Biology, Creighton University. BIOLOGY.

Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.

Prof. Roland H. Good, Jr.—Head, Department of Physics, Pennsylvania State University. PHYSICS.

Dr. J. Allen Hynek—Department of Astronomy, Northwestern University. ASTRONOMY.

Philip B. Jordain—Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.

Dr. Gary Judd—Professor of Materials Engineering and Vice Provost for Plans and Resources, Rensselaer Polytechnic Institute. METALLURGICAL ENGINEERING.

Alvin W. Knoerr—Mining Engineer, U.S. Bureau of Mines, Washington, DC. MINING ENGINEERING.

John Markus—Author and Consultant. ELECTRONICS.

Dr. Nathaniel Martin—Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.

Dr. Edward C. Monahan—Statutory Lecturer in Physical Oceanography, University College, Galway, Ireland. OCEANOGRAPHY.

Dr. N. Karle Mottet—Professor of Pathology, University of Washington School of Medicine. BIOCHEMISTRY; MEDICINE; PSYCHOLOGY.

Dr. Charles Oviatt—State Department of Education of Missouri. CHEMISTRY.

Dr. Guido Pontecorvo—Imperial Cancer Research Fund, London. GENETICS AND EVOLUTION.

Dr. John Quick—Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS; GRAPHIC ARTS.



Prof. Alan Saleski—Department of Mathematics, Loyola University of Chicago. MATHEMATICS.

Brig. Gen. Peter C. Sandretto—Formerly, Director, Engineering Management, International Telephone and Telegraph Corporation. NAVIGATION.

Prof. Frederic Schwab—Department of Geology, Washington and Lee University. GEOLOGY; PHYSICAL GEOGRAPHY.

Dr. W. R. Sistro—Department of Biology, University of Oregon. MICROBIOLOGY.

Dr. Leonard Spero—Walter Reed Hospital Unit, Fort Dietrick, MD. CHEMISTRY.

Dr. C. N. Touart—Senior Scientist, Air Force Cambridge Research Laboratory. GEOCHEMISTRY; GEOPHYSICS; METEOROLOGY.

Dr. Joachim Weindling—Professor of System Engineering and Operations Research, Polytechnic Institute of Brooklyn. INDUSTRIAL AND PRODUCTION ENGINEERING.

Prof. George S. Bonn—Formerly, Graduate School of Library Science, University of Illinois. LIBRARY CONSULTANT.

### المحررون المشاركون

Prof. Theodore Baumeister—Consulting Engineer; Stevens Professor of Mechanical Engineering, Emeritus, Columbia University. MECHANICAL POWER ENGINEERING.

Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.

Mr. Gerald M. Eisenberg—Senior Engineering Administrator, American Society of Mechanical Engineers. ENGINEERING.

Dr. Samuel J. Hessel—Department of Radiology, Peter Bent Brigham Hospital, Harvard Medical School. RADIOLOGY.

Philip B. Jordain—Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.

John Markus—Author and Consultant. ELECTRONICS.

Dr. Nathaniel Martin—Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.

Dr. John Quick—Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS; GRAPHIC ARTS.

Dr. Aaron Strauss—Department of Mathematics, University of Maryland. MATHEMATICS.

## الهيئة العلمية المشرفة على المعجم

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| د . علي بن الأشهر         | مدير المشروع ومسؤول العلوم الرياضية                  |
| د . أنور محمود عبد الواحد | مدير عام معهد الانماء العربي ، بيروت                 |
| د . حافظ قبيسي            | نائب مدير المشروع ومسؤول العلوم الهندسية والجيولوجية |
| د . شكري فيصل             | معهد الانماء العربي ، بيروت                          |
| د . عبد الحلیم منصور      | مسؤول العلوم الفيزيائية                              |
| د . عصام المياس           | أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .           |
| د . محمد دبس              | مسؤول المراجعة اللغوية                               |
|                           | عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق .                      |
|                           | مسؤول العلوم الكيميائية                              |
|                           | نائب مدير مجلس البحوث العلمية ، دمشق                 |
|                           | مسؤول علوم الحياة                                    |
|                           | مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت               |
|                           | مسؤول التنسيق والتوثيق العلميين                      |
|                           | أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .           |

ان هيئة تحرير المعجم ايمانا منها بجماعية العمل ، وتقديراً للمسؤولية المشتركة ، تعرب عن شكرها لكل من أسهم في هذا المشروع الذي استغرق اعداده نحو خمس سنوات ، وتخص بالذكر آمال صيداني وهدى حسيبا ومي صوفان لتوليهن أعمال السكرتارية في مشروع المعجم وإعداده للطباعة في دقة ومثابرة .

كذلك تعرب عن تقديرها للجهود التقنية والفنية التي بذلتها مؤسسة التكنوبرس الحديثة ومؤسسة كمبيوتر غراف ش . م . ل . ، ممثلة في الأستاذ علي سعد ، الذي أولى هو وكل العاملين معه هذا المشروع عناية فائقة .



## هيئة التحرير

رئيس التحرير :

د . محمد دبس

أستاذ الالكترونيات ، قسم الفيزياء ، كلية العلوم - الفرع الأول ، الجامعة اللبنانية  
(علوم هندسية وفيزيائية)

التحرير العلمي :

د . عصام المياس

باحث في مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت  
(علوم حياة)

د . محمود نصر الدين

مدير كلية العلوم - الفرع الأول ، الجامعة اللبنانية  
(علوم فيزيائية)

د . نصير سبج

مدير معهد علوم الكمبيوتر ، الجامعة الأمريكية في بيروت  
(علوم هندسية وكهربائية)

التحرير اللغوي :

شفيق الأرناؤوط

مراجع لغوي ، برنامج العلم والتكنولوجيا ، معهد الانماء العربي

علي ذوالفقار شاكر

رئيس قسم الشؤون الفنية ، معهد الانماء العربي

مساعدو التحرير :

( محروون علميون في برنامج العلم والتكنولوجيا ، معهد الانماء العربي )

حسان ملص (علوم جيولوجية وكيميائية)

رفقة الحوت (علوم فيزيائية وعلوم الحياة)

ميرفت أبو خليل (طب وعلوم الحياة)

نجلاء حليبي (علوم كيميائية وهندسية)

## المترجمون والمراجعون

كلية الزراعة، جامعة حلب (علوم الحياة)  
كلية الآداب، الجامعة اللبنانية (مراجعة لغوية)  
قسم الكيمياء، كلية العلوم جامعة دمشق (علوم كيميائية)  
شركة المعصرة للصناعات الحربية والمدنية، حلوان (علوم هندسية)  
قسم الفيزياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم فيزيائية)  
قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)  
كلية العلوم، جامعة الملك عبد العزيز، جدة (علوم جيولوجية)  
الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية، القاهرة (علوم هندسية)  
قسم النبات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)  
معهد الانماء العربي، بيروت (علوم هندسية وجيولوجية)  
منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول، بغداد (علوم هندسية)  
كلية الهندسة، جامعة قطر (علوم هندسية)  
قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)  
كلية الفنون الجميلة، الاسكندرية (علوم هندسية)  
قسم العلوم الطبيعية، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)  
الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية، القاهرة (علوم هندسية)  
قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)  
قسم العلوم الطبيعية، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)  
مركز الدراسات الانمائية، بيروت (علوم الحياة)  
الخبراء العرب للهندسة والتخطيط، بيروت (علوم فيزيائية)  
عضو مجمع اللغة العربية، دمشق (مراجعة لغوية)  
قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية)  
قسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم كيميائية)  
قسم الفيزياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم فيزيائية)  
قسم العلوم الطبيعية، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)  
مركز الدراسات والبحوث العلمية، دمشق (علوم كيميائية)  
قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية)  
مركز الدول العربية المصدرة للنفط، الكويت (علوم فيزيائية)  
مؤسسة الابحاث العلمية الزراعية، بيروت (علوم الحياة)  
مدير عام معهد الانماء العربي (سابقاً)، بيروت (علوم رياضية)

د . ابراهيم نحال  
د . أحمد ابو حاقه  
د . أحمد الحاج سعيد  
أحمد مختار شافعي  
د . أدھم السمان  
د . الياس شمعون  
د . إمام ابراهيم أحمد  
أمين أحمد قاسم  
د . أنور الخطيب  
د . أنور محمود عبدالواحد  
د . برهان داغستاني  
د . جلال شوقي  
د . حافظ قببسي  
د . حامد عويس  
د . حسن خروف  
د . حمدي يسن الدسوقي  
د . راجي أبو شقرا  
د . زهير البابا  
د . سلطان حيدر  
د . سميع البنا  
د . شكري فيصل  
د . صلاح أحمد  
د . صلاح يحيى  
د . طاهر الترابدر  
د . عادل حموي  
د . عبد الحليم منصور  
د . عبد الفني طنطاوي  
د . عدنان مصطفى  
د . عصام المياس  
د . علي بن الأشهر



قسم الهندسة المدنية، كلية الهندسة، جامعة الاسكندرية (علوم هندسية)  
 قسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم كيميائية)  
 قسم العلوم الطبيعية، كلي التربية، الجامعة اللبنانية (علوم الحياة)  
 قسم العلوم الطبيعية، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة)  
 قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية وهندسية)  
 عضو مجمع اللغة العربية، القاهرة (مراجعة لغوية)  
 قطاع التخطيط - شركة مصر للطيران، القاهرة (علوم هندسية)  
 الادارة العامة لمنطقة الشعبية، دولة الكويت (علوم هندسية)  
 عميد كلية العلوم، جامعة الامارات العربية المتحدة (علوم جيولوجية)  
 قسم الفيزياء، كلية العلوم، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)  
 قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية)  
 كلية الهندسة، الجامعة الاميركية، بيروت (علوم فيزيائية وهندسية)  
 عضو مجمع اللغة العربية والمجلس الاعلى للعلوم، دمشق (علوم فيزيائية)  
 قسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم كيميائية)

د . علي سالم شكري  
 د . عمر بزري  
 د . غازي أبو شقرا  
 د . محمد أبو حرب  
 د . محمد دبس  
 محمد شوقي أمين  
 محمد عبد المجيد الزميتي  
 د . محمد عبد المجيد نصار  
 د . محمد يوسف حسن  
 د . محمود نصر الدين  
 د . موفق دعبول  
 د . نصير سبج  
 د . وجيه السمان  
 د . وفائي حقي

#### لجنة دراسة رموز المعجم

الخبراء العرب في الهندسة والتخطيط، بيروت.  
 أستاذ في قسم التربية، الجامعة الأمريكية، بيروت.  
 عضو مجمع اللغة العربية، دمشق.  
 نائب مدير مجلس البحوث العلمية، دمشق.  
 أستاذ في كلية العلوم، الجامعة اللبنانية.  
 استاذ في كلية الهندسة، الجامعة الأمريكية في بيروت.

مقرر اللجنة : د . سميع البنا  
 أعضاء : د . رفيق عيدو  
 د . شكري فيصل  
 د . عبد الحليم منصور  
 د . مصطفى نعمة  
 د . نصير سبج



## مختصرات المجالات العلمية الواردة في المعجم

الاتصالات	[ اتصال ]	تصنيف	[ صنف ]	الاتصالات	[ اتصال ]
الآثار، علم	[ اثر ]	صوتيات هندسية	[ صوت هـ ]	الآثار، علم	[ اثر ]
الأجنة، علم	[ اجنة ]	صيدلة	[ صيدل ]	الأجنة، علم	[ اجنة ]
إحصاء	[ احصا ]	صياغة	[ صيغ ]	إحصاء	[ احصا ]
وظائف الأعضاء، علم	[ اعضا ]	طب	[ طب ]	وظائف الأعضاء، علم	[ اعضا ]
الكثرونيات	[ الكثر ]	تطور	[ طور ]	الكثرونيات	[ الكثر ]
الإنسان، علم	[ انس ]	طبقات	[ طبف ]	الإنسان، علم	[ انس ]
البحار، علم	[ بحر ]	عمارة	[ عمر ]	البحار، علم	[ بحر ]
بصريات	[ بصر ]	عمارة بحرية	[ عمر بحر ]	بصريات	[ بصر ]
البلاورات، علم	[ بلور ]	الغابات، علم	[ غاب ]	البلاورات، علم	[ بلور ]
البيئة، علم	[ بيئة ]	فيزياء	[ فز ]	البيئة، علم	[ بيئة ]
طب بيطري	[ بيطر ]	فيزياء البلازما	[ فز بلز ]	طب بيطري	[ بيطر ]
انظمة التحكم	[ تحك ]	فيزياء الجسيمات	[ فز جسيم ]	انظمة التحكم	[ تحك ]
تخطيطات	[ تخطيط ]	فيزياء جيولوجية	[ فز جيو ]	تخطيطات	[ تخطيط ]
تشرية	[ تشر ]	فيزياء حيوية	[ فز حي ]	تشرية	[ تشر ]
هندسة التصميم	[ تصميم ]	فيزياء ذرية	[ فز ذر ]	هندسة التصميم	[ تصميم ]
علم وتكنولوجيا	[ تقن ]	فيزياء حالة الصلابة	[ فز صلب ]	علم وتكنولوجيا	[ تقن ]
جغرافيا	[ جغر ]	فيزياء فلكية	[ فز فلك ]	جغرافيا	[ جغر ]
جيولوجيا	[ جيو ]	فيزياء نووية	[ فز نو ]	جيولوجيا	[ جيو ]
الاحافير، علم	[ حفر ]	فطريات	[ فطر ]	الاحافير، علم	[ حفر ]
التحريك الحراري	[ حر ]	الفقاريات	[ فقار ]	التحريك الحراري	[ حر ]
عتاد حراري	[ حرب ]	الفلزات، علم	[ فلز ]	عتاد حراري	[ حرب ]
الأحياء، علم	[ حي ]	فلوكيات	[ فلك ]	الأحياء، علم	[ حي ]
الأحياء الجزئية، علم	[ حي جز ]	الفيرسات، علم	[ فيروس ]	الأحياء الجزئية، علم	[ حي جز ]
الأحياء الدقيقة، علم	[ حي دق ]	قزبات	[ قر ]	الأحياء الدقيقة، علم	[ حي دق ]
الحيوان، علم	[ حيو ]	كهرباء	[ كهر ]	الحيوان، علم	[ حيو ]
الخراطط، علم	[ خريط ]	كهرمغنطيسية	[ كهرمغ ]	الخراطط، علم	[ خريط ]
الخلايا، علم	[ خلايا ]	كيمياء	[ كيم ]	الخلايا، علم	[ خلايا ]
رياضيات	[ ر ]	كيمياء تحليلية	[ كيم تحل ]	رياضيات	[ ر ]
أرصاء جوية	[ رصد ]	كيمياء جيولوجية	[ كيم جيو ]	أرصاء جوية	[ رصد ]
زراعة	[ زرع ]	كيمياء حيوية	[ كيم حي ]	زراعة	[ زرع ]
الصخور، علم	[ صخر ]	كيمياء عضوية	[ كيم عضو ]	الصخور، علم	[ صخر ]
صوتيات	[ صوت ]	كيمياء فيزيائية	[ كيم فز ]	صوتيات	[ صوت ]
		كيمياء لا عضوية	[ كيم لا عضو ]		
اللافقاريات	[ لا فقار ]			اللافقاريات	[ لا فقار ]
المعالجة الأوتوماتية للمعطيات	[ م ا م ]			المعالجة الأوتوماتية للمعطيات	[ م ا م ]
إنشاء المباني	[ مبان ]			إنشاء المباني	[ مبان ]
الأمراض، علم	[ مرض ]			الأمراض، علم	[ مرض ]
أمراض النبات، علم	[ مرض نبت ]			أمراض النبات، علم	[ مرض نبت ]
مسح جيولوجي	[ مسح جيو ]			مسح جيولوجي	[ مسح جيو ]
المعادن، علم	[ معدن ]			المعادن، علم	[ معدن ]
الميكانيك	[ مك ]			الميكانيك	[ مك ]
ميكانيك احصائي	[ مك احصا ]			ميكانيك احصائي	[ مك احصا ]
ميكانيك الكم	[ مك كم ]			ميكانيك الكم	[ مك كم ]
ميكانيك الموائع	[ مك مائع ]			ميكانيك الموائع	[ مك مائع ]
ملاحة	[ ملاح ]			ملاحة	[ ملاح ]
المناخ، علم	[ مناخ ]			المناخ، علم	[ مناخ ]
مناعة	[ منع ]			مناعة	[ منع ]
المواد، علم	[ مواد ]			المواد، علم	[ مواد ]
المياه، علم	[ مياه ]			المياه، علم	[ مياه ]
النبات، علم	[ نبت ]			النبات، علم	[ نبت ]
النبات الأحافيري، علم	[ نبت حفر ]			النبات الأحافيري، علم	[ نبت حفر ]
النسبة	[ نسب ]			النسبة	[ نسب ]
الأنسجة، علم	[ نسج ]			الأنسجة، علم	[ نسج ]
صناعات نسيجية	[ نسيج ]			صناعات نسيجية	[ نسيج ]
النفس، علم	[ نفس ]			النفس، علم	[ نفس ]
هندسة النفط	[ نفط ]			هندسة النفط	[ نفط ]
نوويات	[ نو ]			نوويات	[ نو ]
هندسة	[ هـ ]			هندسة	[ هـ ]
هندسة صناعية	[ هـ صنع ]			هندسة صناعية	[ هـ صنع ]
هندسة غذائية	[ هـ غذا ]			هندسة غذائية	[ هـ غذا ]
هندسة فضائية	[ هـ فضا ]			هندسة فضائية	[ هـ فضا ]
هندسة كيميائية	[ هـ كيم ]			هندسة كيميائية	[ هـ كيم ]
هندسة مدنية	[ هـ مدن ]			هندسة مدنية	[ هـ مدن ]
هندسة ميكانيكية	[ هـ مك ]			هندسة ميكانيكية	[ هـ مك ]
هندسة المناجم	[ هـ منجم ]			هندسة المناجم	[ هـ منجم ]
هندسة الأنظمة	[ هـ نظم ]			هندسة الأنظمة	[ هـ نظم ]
الوراثة، علم	[ وراث ]			الوراثة، علم	[ وراث ]
قياس الوقت، علم	[ وقت ]			قياس الوقت، علم	[ وقت ]



## تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة

meteorology	أرصاد جوية	communications	إتصالات
	العلم المختص أساساً برصد الجو وظواهره بما في ذلك درجات الحرارة والكثافة والرياح والسحب والترسيب.		علم وتكنولوجيا تجمع المعلومات من مصادرها الأصلي، وتحولها إلى مجالات أو تيارات كهربائية، وإرسالها عبر شبكات كهربائية أو عبر الفضاء إلى نقطة أخرى، ثم إعادة تحويلها إلى شكل يمكن تأويله أو تفسيره بواسطة جهاز استقبال ملائم.
electronics	إلكترونيات	archeology	الآثار، علم
	فرع العلم والتكنولوجيا المتعلق بنقل الكهرباء خلال الغازات أو الخلاء، أو خلال المواد شبه - الناقلة. ويختص بتصميم الصمامات الإلكترونية وصنعها واستخدامها.		الدراسة العلمية للتراث المادي المتبقي من حضارات الشعوب التاريخية أو شعوب ما قبل التاريخ.
pathology	الأمراض، علم	embryology	الأجنة، علم
	الفرع من علم الأحياء الذي يتناول طبيعة المرض من خلال دراسة أسبابه وعملياته وتأثيراته، إلى جانب التغيرات اللازمة للبنية والوظيفة. كما يُعنى بالنتائج المخبرية للمرض، تمييزاً لها من دلالات المرض والعوارض السريرية.		دراسة نمو العضوية (الكائن الحي) ابتداء من اللأقية، أي البيضة الملقحة.
plant pathology	أمراض النبات، علم	paleontology	الأحافير، علم
	الفرع من علم النبات الذي يُعنى بأمراض النباتات.		دراسة الحياة في الماضي الجيولوجي كما سجلتها البقايا الأحفورية.
anthropology	الإنسان، علم	statistics	إحصاء
	دراسة العلاقات المتبادلة بين المظاهر الحيوية والثقافية والجغرافية والتاريخية للبشر.		علم يتناول جميع أعداد كبيرة من المعطيات العددية وتحليلها وتفسيرها وعرضها.
histology	الأنسجة، علم	biology	الأحياء، علم
	دراسة بنية الأنسجة الحيوانية وتركيبها الكيميائي تبعاً لوظائفها.		علم العضويات (الكائنات) الحية الذي يُعنى بدراسة الأجنة والتشريح ووظائف الأعضاء والخلايا والأشكال والتصنيف والوراثة والتطور والبيئة.
building construction	إنشاء المباني	molecular biology	الأحياء الجزيئية، علم
	فن وأعمال جميع تشييد المواد في المنشآت، وبخاصة تلك المخصصة للسكن.		فرع من علم الأحياء يحاول تفسير الأحداث الأحيائية بدلالة جزيئات الخلية.
control systems	أنظمة التحكم	microbiology	الأحياء الدقيقة، علم
	دراسة الأنظمة التي يُفرض فيها على خرج واحد أو أكثر أن يتغير بكيفية مطلوبة مع تقدم الزمن.		علم ودراسة العضويات (الكائنات) الدقيقة، وبخاصة الجراثيم والريكتسيات والمواد الضد - حيوية.

evolution	تطوّر	oceanography	البحار، علم
عمليات التغيّر الحيوي والعضوي في العضويّات (الكائنات الحيّة)، والتي بموجبها تختلف الدّرة عن الأسلاف، وتاريخ سياق مثل هذا التغيّر.		الدراسة العلمية والاستكشافية للمحيطات والبحار من جميع جوانبها.	
geography	جغرافيا	optics	بصريّات
العلم الذي يتناول وصف اليابسة والمحيطات والبحار والهواء، وتوزيع الحياة النباتيّة والحيوانيّة بما فيها الحياة البشريّة.		دراسة الظواهر المرتبطة بتوليد الاشعاع الكهرمغنطيسي ونقله وكشفه في المدى الطيفي الممتد من طرف الموجات الطويلة لمنطقة الأشعة السينيّة الى طرف الموجات القصيرة لمنطقة الأشعة الراديويّة. وهي في الوقت نفسه علم الضوء.	
geology	جيولوجيا	crystallography	البُورات، علم
علم ودراسة الأرض وتاريخها وعمرها كما هي مدوّنة في الصخور. ويشمل دراسة العالم الجيولوجيّة لمنطقة معيّنة، مثل هندسة تكوينات الصخور والتّجوية والتّحات والترسّب.		فرع العلم الذي يهتم بالوصف الهندسي للبُورات وترتيبها الداخلي وخصائصها.	
zoology	الحيوان، علم	ecology	البيئة، علم
العلم الذي يتناول تصنيف الحياة الحيوانيّة وسلوكها وتغيّر أشكالها.		دراسة العلاقات المتبادلة بين العضويّات (الكائنات الحيّة) والوسط الذي تعيش فيه.	
mapping	الخرائط، علم	thermodynamics	التحريك الحراري
فنٌ وممارسة رسم ما أو أي تمثيل بياني آخر، على سطح منبسّط عادةً، لمنطقة كاملة أو لجزء منها (سطح الأرض أو سطح كوكب آخر، مثلاً)، وذلك لتحديد الموضع النسبي والمقاس وفقاً لسلمٍ معيّن، أو لإسقاط معالم منتقاة، كالبلدان والمدن والتشكيلات الصخرية والكتل المائية.		فرع الفيزياء الذي يبحث، انطلاقاً من بضع مسلّمات أساسية، باشتقاق علاقات بين خواصّ المادة، وبخاصة تلك التي تتأثّر بتغيّرات درجة الحرارة. وهو أيضاً وصفٌ لتحوّل الطاقة من شكلٍ إلى آخر.	
cytology	الخلايا، علم	graphic arts	تخطيطيّات
فرع علم الأحياء المختصّ ببنية الخلايا وسلوكها ونموّها وتكاثرها، كما يختصّ بكيّميّات الخلايا ووظائفها ومكوّناتها.		الفنون الجميلة والتطبيقية للتمثيل البياني والزخرفة والطباعة على سطوح منبسطة، بالإضافة إلى التقنيّات والحرف المرتبطة بكلّ منها. وتشملُ أيضاً الرسم والتلوين والتصوير والحفر والنقش والطباعة الحجرية وسائر الفنون الطباعية.	
mathematics	رياضيّات	anatomy	تشرح
الدراسة الاستنتاجية للشكّل والكميّة والتّبعيّة. فرعها الرئيسان هما الرياضيات التطبيقية والرياضيات البحتة. وأولها ناشيء عن دراسة الظواهر الفيزيائية، ويتضمن الثاني دراسة ماهيّة البنى الرياضيّة.		فرع علم الشكّل المختصّ بالبنية الجهرية والمجهرية للحيوانات، وبخاصة البشر.	
agriculture	زراعة	systematics	تصنيف
انتاج النباتات والحيوانات المفيدة للإنسان، بما في ذلك فلاحة		علم تصنيف النباتات والحيوانات.	

التربة وتربية حيوانات المزرعة وإدارة المحاصيل والمواشي الكهرمغناطيسية الناشئة عن إصدار أو امتصاص المواد المختلفة والدواجن . للطاقة المشعة .

الصخور، علم petrology عتاد حربي ordnance

فرع الجيولوجيا المختص بأصل الصخور ومنشئها وتوزيعها المجال العسكري المختص بالامدادات، بما فيها الأسلحة والذخيرة والمركبات القتالية ومعدات وتجهيزات الصيانة اللازمة، والأسلحة الثقيلة المحمولة التي تشمل المدافع والمدفعية عموماً .

صناعات نسيجية textiles

مجال صناعي يشمل إنتاج الألياف وخيوط الغزل والأقمشة المصنوعة من هذه المواد .

علم وتكنولوجيا science and technology

دراسة العلوم الطبيعية وتطبيق هذه المعرفة على أغراض عملية .

صوتيات acoustics

علم إحداث الأصوات ونقلها ودراسة تأثيراتها .

صوتيات هندسية engineering acoustics

فرع الصوتيات المختص بإنتاج الصوت وكشفه والتحكم فيه بواسطة الأجهزة الكهربائية، بما في ذلك دراسة وتصميم وإنشاء الأجهزة مثل الميكروفونات والمجاهرات ومسجلات الصوت وأجهزة الاستماع وأنظمة التخاطب العمومية .

صياغة lapidary

الدراسة المتعلقة بالأحجار الكريمة أو فن قطعها وتشكيلها .

صيدلة pharmacology

علم كشف وقياس تأثيرات العقاقير أو المواد الكيميائية الأخرى على الأنظمة الحيوية . ويتضمن كافة المواد الكيميائية المستعملة كعقاقير .

طب mycology

دراسة أسباب الأمراض البشرية ومعالجتها، بما في ذلك طرق المداواة والشفاء المتعلقة بالأمراض التي يعالجها طبيب أو جراح .

طب بيطري veterinary medicine

الفرع من الطب الذي يعالج أمراض الحيوانات وجراحها .

طيفيات spectroscopy

فرع الفيزياء المختص بإنتاج وقياس وتأويل الأطياف

الفرع من الهندسة المختص بإنتاج الفيليزات والسبائك، وتطويرها للاستعمال، وأدائها الفعلي عند استخدامها، ودراسة التفاعلات الكيميائية التي تتضمنها عمليات وأاليب إنتاج



الفِلِزَّات، والقوانين التي تحكمُ السلوك الفيزيائي والكيميائي والميكانيكي للمواد الفلزية.

علم الفلك، علم  
astronomy  
فرع من الفيزياء يختصُّ ببِنَى الذرة، وبخصائص ومميزات  
الالكترونات والجسيمات الأولية الأخرى التي تتركب منها  
الذرة، وبترتيب حالات الطاقة للذرة، وبالعمليات المتضمنة في  
إشعاع الضوء والأشعة السينية.

الفيزياء، علم  
astrophysics  
فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيزيائية للأجرام  
الساوية، مثل التلألؤ والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة  
والتركيب الكيميائي، كما يبحث أيضاً في منشئها وتطورها.

فيزياء - فلكية  
astrophysics  
فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيزيائية للأجرام  
الساوية، مثل التلألؤ والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة  
والتركيب الكيميائي، كما يبحث أيضاً في منشئها وتطورها.

فيزياء نووية  
nuclear physics  
دراسة خصائص نوى الذرات وسلوكها وبنيتها الداخلية.

فيزياء البلازما  
plasma physics  
دراسة الغازات العالية التشرُّد (التأين).

فيزياء الجسيمات  
particle physics  
فرع الفيزياء المختصُّ بدراسة وفهم خصائص الجسيمات  
الأولية، وسلوكها وبنيتها، وبخاصة من خلال دراسة  
التصادمات أو الاضمحلالآت التي تتضمن طاقات تبلغ مئات  
الميغا - إلكترون - فلت أو أكثر.

فيزياء - جيولوجية (جيوفيزياء)  
geophysics  
فرع من الجيولوجيا تُستعمل فيه مبادئ وتطبيقات الفيزياء  
لدراسة الأرض ووسطها البيئي أي التربة والهواء والفضاء  
الخارجي (كامتداد لها).

فيزياء حالة - الصلابة  
solid-state physics  
فرع الفيزياء الذي يركّز على الخصائص الفيزيائية للمواد  
الصلبة. يُعنى عادةً بخصائص المواد البلورية فقط، ولكنه يوسّع  
أحياناً ليشمل خصائص الزجاج والمتأثرات (البوليمرات).

فيزياء - حيوية  
biophysics  
العلم المختلط الذي يتضمن تطبيق طرق الفيزياء والكيمياء

أفكارها لدراسة وتفسير بُنى العضويات الحية وميكانيكية  
أساليب الحياة.

فيزياء - فلكية  
astrophysics  
فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيزيائية للأجرام  
الساوية، مثل التلألؤ والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة  
والتركيب الكيميائي، كما يبحث أيضاً في منشئها وتطورها.

فيزياء نووية  
nuclear physics  
دراسة خصائص نوى الذرات وسلوكها وبنيتها الداخلية.

قريّات  
cryogenics  
علمٌ تحقيق درجات منخفضة جداً، والحفاظ عليها، ودراسة  
الظواهر عند درجات الحرارة هذه، والعمليات التقنية التي  
تؤدي عند درجات حرارة منخفضة جداً.

قياس الوقت، علم  
horology  
علم قياس الزمن ومبادئ وتقنيات صنع الأجهزة التي تقيسه.

كهرباء  
electricity  
علم الظواهر الفيزيائية التي تتضمن الشحنات الكهربائية  
وتأثيراتها حين تكون ساكنة أو متحركة.

كهزمغناطيسية  
electromagnetism  
فرع من الفيزياء يتناول المشاهدات والقوانين التي تربط  
الكهرباء بالمغناطيسية، كما يتناول المغناطيسية التي يُنتجها تيار  
كهربائي.

كيمياء  
chemistry  
الدراسة العلمية لخواص المادة وتركيبها وبنيتها، والتغيرات في  
بنية المادة وتكوينها، والتغيرات المصاحبة في الطاقة.

## كيمياء تحليلية

analytical chemistry

مسح - جيولوجي

geodesy

قسم من الفيزياء الجيولوجية يتضمن تحديدات حجم الأرض وشكلها وحقل جاذبيتها، وكذلك تحديد مواضع نقاط مثبتة على قشرة الأرض في إطار نظام إحداثي بالاسناد إلى الأرض.

كيمياء جيولوجية (جيو كيمياء) geochemistry

دراسة التركيب الكيميائي للأطوار المختلفة للأرض، والعمليات الفيزيائية والكيميائية التي تنتج عنها التوزيع الملاحظ للعناصر والتوزيعات في هذه الأطوار.

كيمياء - حيوية biochemistry

دراسة المواد الكيميائية التي تحصل في العضويات (الكائنات) الحية، والعمليات التي تدخل بواسطتها هذه المواد في العضويات أو تتشكل فيها، أو يتفاعل بعضها مع بعض ومع الوسط المحيط بها، بالإضافة إلى الطرق التي يتم بواسطتها التعرف على هذه العمليات والمواد وتمييزها وقياسها.

كيمياء عضوية organic chemistry

دراسة تراكيب وتفاعلات وخصائص المركبات الكربونية، باستثناء  $CO_2$  و  $CO$ ، وبعض المركبات الشاردية (الأيونية) باستثناء  $Na_2CO_3$  و  $NaCN$ .

كيمياء فيزيائية physical chemistry

وصف السلوك الكيميائي، والتنبؤ به، بواسطة النظريات الفيزيائية، مع الاستعمال المكثف للرسوم البيانية والصيغ الرياضية. المواضيع الأساسية هي البنى والتحريك الحراري (الديناميكا الحرارية) والحركات (الكينيتيكا).

كيمياء لا - عضوية inorganic chemistry

فرع من الكيمياء يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل العناصر الكيميائية ومركباتها، باستثناء الهيدروكربونات، إلا أنه يتضمن عادة الكربيدات ومركبات كربونية بسيطة أخرى (مثل  $CO_2$  و  $CO$  و  $CHCN$ ).

اللافقاريات invertebrate zoology

فرع من علم الحيوان يختص بدراسة تصنيف الحيوانات اللافقارية وسلوكها وشكلها.

المواد، علم

materials

دراسة خلاط المواد أو المواد الأساسية التي منها تصنع المنتجات. تشمل مواد اللصق ومواد البناء والوقود وأنواع

المعادن، علم

mineralogy

العلم المختص بدراسة المواد اللاعضوية الطبيعية المسماة «المعادن»، بما في ذلك منشؤها ووصفها وتصنيفها.

المعالجة الأوتوماتية للمعطيات automatic data processing

الأداء الآلي، مع قليل من المساعدة البشرية أو بدونها، لأية مهمة من المهام المتنوعة التي تتضمن معطيات معلوماتية. من أمثلتها القراءة الآلية، والعمليات الحسابية، والكتابة، والتحدث، وتوجيه المدافع، وتشغيل مصنع بأكمله.

ملاحة navigation

علم أو فن قيادة سفينة أو طائرة من مكان إلى آخر، وبخاصة طريقة تحديد الموقع والمسار والمسافة المقطوعة فوق سطح وفق مبادئ الهندسة والفلك، وبالاستناد إلى الأجهزة المصممة من أجل المساعدة (مثل الرادار والمنارات والأجهزة الأخرى).

المناخ، علم climatology

الفرع من علم الأرصاد الجوية المختص بمتوسط الحالة الفيزيائية للغلاف الجوي مع تغيراته الاحصائية في كلا المكان والزمان كما تتضح من سلوك الطقس خلال سنوات عديدة.

المناعة، علم immunology

قسم من علم الأحياء يختص بالمقاومة الفطرية أو المكتسبة التي يبديها البشر والحيوانات المتطورة ضد الإصابة بالعضويات الدقيقة.



واستخدام أساليب التشغيل والتحكم والقياس الكمي والنوعي،  
وتدابير الأمان، وإدارة شؤون العاملين.

هندسة غذائية  
food engineering  
الفرع من المعرفة التقنية المستخدم في تصنيع المواد الغذائية  
ومعالجتها وحفظها.

هندسة فضائية  
aerospace engineering  
علم الهندسة المتعلق بتصميم وبناء الطائرات ومركبات الفضاء  
ووحدات القدرة، وبالمشاكل الخاصة بالطيران في جو الأرض  
والفضاء الخارجي، كما في طيران مركبات الهواء، ولي إطلاق  
وتوجيه الصواريخ والأقمار الصناعية حول الأرض، ومركبات  
الفضاء، والمسابرات.

هندسة كيميائية  
chemical engineering  
فرع من الهندسة يهتم بتطوير وتطبيق العمليات الصناعية،  
كعمليات التكرير، التي تحول، كيميائياً، المواد الخام الى  
ضروب من المنتجات. كما يعنى أيضاً بتصميم وتشغيل  
الوحدات الصناعية والمعدات اللازمة لتأدية مثل تلك الأعمال.

هندسة مدنية  
civil engineering  
تخطيط وتصميم وتشيد وصيانة المنشآت الثابتة والمرافق  
الأرضية للصناعة وللنقل ولاستعمال المياه والتحكم فيها  
وللإسكان والمرافق الموانئ.

هندسة المناجم  
mining engineering  
فرع من الهندسة يختص بمواقع الرواسب الفحمية والمعدنية  
وتفويجها، ومسح مناطق المناجم، وتصميم معدّات المناجم،  
بالإضافة الى الاشراف على عمليات التعدين وتنظيف المنتجات  
وتصنيفها وتحضيرها.

هندسة ميكانيكية  
mechanical engineering  
الفرع من الهندسة المختص بتوليد الحرارة والقدرة الميكانيكية  
ونقلها واستغلالها، وبإنتاج وتشغيل العدّ والآلات  
ومنتجاتها.

هندسة النفط  
petroleum engineering  
فرع من الهندسة يختص بالبحث والتنقيب عن النفط والغاز  
والهيدروكربونات القابلة للاستغلال واستخراجها.

الوراثة، علم  
genetics  
العلم الذي يختص بدراسة التوارث الأحيائي، أي أسباب  
التشابه والاختلاف بين ذوي القرى.

وظائف الأعضاء، علم  
physiology  
الفرع من علم الأحياء المختص بالأنشطة الأساسية التي تحدث  
في خلايا العضويات الحية وأنسجتها، ويتضمن الدراسات  
الكيميائية والفيزيائية لهذه العضويات.



## كيفية استخدام المعجم

I . الترتيب الأبجائي للمداخل  
إلا أن هناك حالات أخرى، تختلف عن الحالة الأساسية  
اختلافاً بسيطاً:

2 . فقد يكون للمدخل الانكليزي الواحد أكثر من مقابل  
عربي في المجال العلمي الواحد .

### anthracnose

[مرض نبت] فُعوْمة. قُتَام. مرض فطري يباقي تسببه أنواع من  
رتبة الفباريات السُود ويتميز بتهتكات محدودة قائمة أو سوداء تصيب  
الساق.

3 . أو قد يكون له، في المجال العلمي الواحد، عدة تعاريف  
لكل تعريف مدخل عربي خاص به .

### apoplexy

[طب] 1-سكتة. 2-نزف فجائي. 1-أعراض معقدة سببها إصابة  
حادة في أوعية الدماغ تتميز بفقد الوعي مع درجات مختلفة من الشلل  
والجزء الحسي. 2-نزف مفاجيء شديد في أحد الأعضاء.

4 . أو أن بعضاً من التعريفات يتقاسم مدخلاً عربياً واحداً .

### afterbody

[هـ فضا] 1-جرم رديف. 2 ، 3-قسم لاحق. 1-جسم مُترافق  
يُلحق بالتابع. 2-قطعة أو جزء من صاروخ أو مركبة فضائية يدخل  
الغلاف الجوي دون وقاية خلف مخروط أمامي أو جسم آخر تمت وقايتة  
من أجل ذلك. 3-الجزء الخلفي من مركبة ما.

5 . وقد يندرج المدخل الانكليزي الواحد في عدة مجالات  
علمية، يأخذ كل مجال فيها مدخلاً عربياً مختلفاً .

### apex

[تنش] ذُرْوَة. 1-ذروة الجزء العلوي من الرئة. 2-الطرف المذهب  
للقلب. 3-نهاية جذر السن.  
[جيو] قَمَّة. أقرب أجزاء عِرْق معلمي من سطح الارض.  
[ر] رَأْس. 1-رأس مثلث مقابل للضلع الذي يُعتبر قاعدة. 2-رأس  
مخروط أو هرم. [نبت] قَمَّة. أَسَلَة حادة في ورقة.

## III . الاحالات

يتلخص دور « المدخل - الاحالة » بنقل مُستخدم المعجم  
إلى المدخل المعرف في مكان آخر من المعجم . فالشخص  
الباحث عن المصطلح average life سوف يجد :

### average life

انظر mean life

رُتِبَت المداخل في « معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا »  
وفقاً لقاعدة التسلسل الأبجائي لحمل حروف المداخل حرفاً  
حرفاً، سواء كان مؤلفاً من كلمة مفردة أو من عدة كلمات .  
ولم تُخَلَّ بهذا الترتيب كل من الفراغات، والشرطات،  
والقواصل، والقواصل المائلة، والقواصل العليا . لذلك وردت  
المصطلحات التالية، على سبيل المثال، كما يلي :

air earth current

air ejector

airfield

air filter

كذلك، وأثناء تسلسل المصطلحات ( خاصة، مصطلحات  
العلوم الكيميائية )، لم تؤخذ بعين الاعتبار مقاطع الكلمات  
المائلة، والاعداد، والحروف الاستهلاكية الصفري، والحروف  
الاغريقية . واندرجت المصطلحات التالية، مثلاً، كلها تحت  
الحرف الأبجائي A، وذلك على النحو التالي :

D-aminobenzyl penicillin

2-aminobutene

α-aminohydrocinnamic acid

ortho-aminophenol

## II . النسق

1 . يتميز النسق الأساسي الذي كُتِب، وفقاً له، المدخل  
المعروف في المعجم بكتابة المدخل الانكليزي على سطر  
مستقل يبدأ من اليسار، وبالأحرف السوداء، ثم الانتقال  
إلى اليمين والابتداء على السطر التالي بإيراد المجال العلمي  
أولاً الذي يندرج فيه المدخل، ضمن حاصرتين، ثم كتابة  
المدخل العربي المقابل، بالأحرف السوداء، ثم يليه التعريف  
بكامله .

### anticline

[جيو] حَمِيْرَة\* . طَيَّة تميل الطبقات الرسوبية فيها الى أسفل بعيداً عن  
المحور.

في هذا الترتيب، ينطبق التعبير «مختصرها...» فقط على التعريف الأول.

## ثانياً:

مثال آخر ينطبق فيه التعبير «يسمى أيضاً...» على التعريف الأول فقط.

### Ampère law

[كهر منغ] قانون أمبير\*. 1- القانون الذي يغطي التحريض المنطيسي في نقطة ما والناتج عن تيارات معينة، وذلك بدلالة عناصر التيار وأوضاعها بالنسبة إلى تلك النقطة. يسمى أيضاً Laplace law. 2- قانون يغطي التكامل المنحني على مسار معين للتحريض المنطيسي الناتج عن تيارات معينة بدلالة التيار الكلي المرتبط بالمسار.

## ثالثاً:

وقد لا ينطبق التعبير «يسمى أيضاً...» إلا على المجال العلمي الثاني فقط.

### action

[حرب] آلية التشغيل. آلية مدفع، وهي عادة آلية الماء من جهة الخلاق، التي يُملأ بها ويطلق ويفرغ. [مك] فعل. تكامل مرفق بمسار مجموعة في فضاء التشكل ويساوي مجموع تكاملات العزوم المممة للمجموع ممتدة على أحداثياته المترافقة قانونياً. يسمى أيضاً phase integral.

أو على المجال العلمي الأول فقط.

### amplitude

[ر] سعة. الزاوية بين متجه يمثل لعدد عقدي في مخطط ارغاند وبين المحور الحقيقي الموجب. تسمى أيضاً argument. [فز] سعة. القيمة المطلقة العظمى التي يبلغها اضطراب الموجة أو كل كمية متغيرة بشكل دوري.

## رابعاً:

وقد ينطبق التعبير «يسمى أيضاً...» على كلا التعريفين في المجال العلمي الأول.

### amalgamation

[فلز] مكثمة. تسمى أيضاً amalgam treatment. 1- طريقة فصل فلز ما من الخام بتسبيك الفلز مع الزئبق. استعملت سابقاً لاستخلاص الذهب والفضة، ثم حلت محلها طريقة السيانيد. 2- تكوين سبيكة من فلز مع الزئبق.

## خامساً:

وقد ينطبق التعبير «يسمى أيضاً...» على جميع التعريفات الواردة في كلا المجالين.

### arboreal

يسمى أيضاً arboreous. [حيو] شجري. يعيش على الأشجار. [نبت] شجري. ما يرتبط بالأشجار أو يشبهها.

وبالتالي فما عليه سوى الانتقال إلى الحرف M لايجاد التعريف المناسب تحت المدخل mean life.

لقد استعمل مبدأ الاحالات في المعجم لتسهيل ايجاد معاني المصطلحات وتعريفاتها التي قد تكتب بأشكال هجائية مختلفة، أو للمصطلحات المشتقة من الحروف الأولى لعدة كلمات، أو مختصرات الكلمات، أو الرموز. من أمثلة ذلك:

### aesthacyte

انظر esthacyte

### ASROC

انظر antisubmarine rocket

### at-wt

انظر atomic weight

### Au

انظر gold

وعلى القارىء أن يدرك أن أي عنصر لم يرد ترتيبه الألفبائي قد يظهر في مدخل - محال إليه آخر. مثال ذلك المصطلح:

### amyl aldehyde

انظر n-valeardehyde

الذي لا بد أن يقود القارىء إلى البحث في الحرف V

وليس في الحرف N

## IV. يسمى أيضاً... الخ

تحتم بعض التعريفات أحياناً بإشارة إلى مرادف للمصطلح، أو إلى شكل آخر لكتابته، أو لمختصره، أو إلى أية معلومات اضافية عنه. جميع هذه الاضافات يشار إليها بالتعابير التالية: «يسمى أيضاً...»، «يكتب أيضاً...»، «مختصره...»، «مشتق من...»، «رمزه...»، الخ. والجدير بالذكر أنه عند وجود أكثر من تعريف للمدخل الواحد، فإن موضع أي من هذه التعابير يتحدد وفقاً لاتساع مدى استعماله. مثال ذلك،

## أولاً:

### approximate

[تقر] 1- تقريبي. 2- يقارب. 1- قريب من القيمة الصحيحة. مختصرها approx. 2- يقترب من.

## ٧ . الصيغ الكيميائية

يكون مناسباً .

تشتمل التعريفات الكيميائية على صيغ خبرية (مثل  $C_2H_4O$  VI . الاشكال  
للدلالة على ألدهيد الأستات) أو على صيغ خطية (مثل تشير النجمة \* في نهاية مقابل عربي الى وجود شكل في  
 $CH_2CHCOOH$  للدلالة على حمض الأكريليك) وذلك حسب ما الهامش لهذا المقابل .





# M

m انظر meter, milli-

M انظر mega-, molarity

Ms [فلز] هي، في فولاذ كربوني، درجة الحرارة التي يبدأ عندها تكون المرتنزيت أثناء تبرّد الأسمنتيت.

mA انظر milliampere

MAA انظر methanearsonic acid

maar [جيو] بحيرة بركانية. لُجّة. فوهة بركانية نشأت عن انفجار عنيف، لكنها غير مصحوبة ببنقٍ ناري، وغالبًا ما تكون ممتلئة ببحيرة مستديرة صغيرة.

maarad [نسج] قُطُن مَمَصَّر. نوع من القطن المصري تمت فلاحته من بذور يما الأمريكية الأصل

MAC انظر message authentication code

macadam [هـ مدن] حَصَبٌ مرصوفة. حَصَى مُعَبَّدة. أحجارٌ منتظمة التصنيف تُلزَزُ باليدخلدة لتكوّن طريقًا. وقد تُدمَجُ بالماء أو الأسمنت، أو تغطى بالحُمُر أو القار.

macadamia nut [نبت] جوز ماكاداميا\*. لوز أستراليا. يندقُ كوينزلند. بذورٌ قاسية الغلاف تُستخرج من ثمار أشجار اللوز الأسترالية *Macadamia ternifolia* المدارية الدائمة الخضرة.

macaluba انظر mud volcano

macanilla oil [مواد] زيت ماكانيللا. زيت يُحصل عليه من نوى *Guillemia garipae* بنفزوولا وأمريكا الوسطى.

macaque [فقار] ماكاك. الاسم الشائع لاثني عشر نوعًا من قردة العالم القديم التي تؤلف جنس *Macaca*، تضم قرد المغرب والبنّدر (أو اليزوس).

Macarthur and Forest cyanide process [فلز] عملية السّينْدَة لمساك آرثر وفورست. إجرا

لاستخلاص الذهب بواسطة نَصْر خام الذهب اللّبيّ بمحلول من 0.2-0.8% سيانيد البوتاسيوم ثم بالماء. يُحصل بعد ذلك على الذهب بترسيبه على الزّينك أو الألمنيوم، أو بواسطة التحليل الكهربائي (الكهرلة).

Macassar oil [مواد] زيتُ ماكَسَّار. 1- دُهْن يُحصلُ عليه من بذور الكزّام، يُستخدم في تصفيف الشعر والطهي والإضاءة. 2- أيّ من الزيوت الدّهنية العديدة، أو المستحضرات الزيتية التي لها خصائص مشابهة والمستخدمة لتصفيف الشعر.

macaw [فقار] مَقَو. أره. الاسم الشائع لبطغاوات ضخمة، موطنها أمريكا الوسطى والجنوبية، تنتمي إلى جنس *Ara* والأجناس الأخرى القريبة. تتميز أفرادها بألوانٍ متألّقة وذيلٍ طويلٍ ومتقارٍ معقوف ومساحة عارية حول العينين.

Macbeth illuminometer [بصر] مقياسُ الإضاءة مَكْبِث. نوع من مقاييس الإضاءة البصرية النقالّة، يُوزَنُ فيه الضوء المراد قياسه بواسطة صندوق الملاحظة لومر - برودهن Lummer-Brodhun إزاء مصباح للمقارنة، يمكن تغيير سطوعه الظاهري بتحريكه على أنبوب. يمتد صندوق المراقبة مصباح المقارنة بتيار مُعاير، ويمكن وضع مرشحات ضوئية مُعايرة في المسارات الضوئية لتصحيح الفروق اللونية في متبّع المقارنة والمنبع المقيس، وتوسيع مدى الجهاز.

MacCullagh's formula [فز] صيغة ماك كولاغ. صيغة للكُمون الناتج عن توزّع كتلة أو شحنة في نقطة خارجية. يساوي الكُمون  $V$  الحاصل في النقطة  $P$  من توزع كتلة أو شحنة إيجابية مُركّزة حول النقطة  $O$  الكمية التالية: 
$$V = \frac{KM}{r} + \left( \frac{K}{2r^2} \right) (A+B+C-3I) + O(1/r^4)$$
 حيث  $r$  هي المسافة بين  $O$  و  $P$ ، و  $K$  هو الثابت الجذبي أو الكهروستاتي، و  $M$  الكتلة أو الشحنة الكلية، و  $A$  و  $B$  و  $C$  العزوم الأساسية حول  $O$ ، و  $I$  العزم حول  $OP$ ، و  $O(1/r^4)$  هي كمية تضمحل بسرعة  $1/r^4$  على الأقل.

MacDonald functions انظر modified Hankel functions

mace [هـ غذا] تابلُ جَوَزي. مسحوقُ جوز الطيب. تابلُ يُحضّر من قشور جوز الطيب.

Mace [مواد] ميسن. اسم تجاريّ لغاز مُسيل للدموع، يحتوي على كلورواستروفيون ويسبب التهاباً جلدياً خطيراً، وقد ينتج عنه تلف دائم للعيون.

## جوز ماكاداميا

### MACADAMIA NUT



(i)



(ب)

(ج)

*Macadamia integrifolia*. ماكاداميا تامة الورق. (أ) جوز ناضج. (ب) جوز بدون قشرة. (ج) جوز في قشرته مبيّنًا طريقة التفتيح.

**macedonite**

[مخمر] مَقْدُونِيْت. صخر بازالتي يحتوي على الأورتوكلاز والبلاجيوكلاز الصودي والبيوتيت والأوليفين والمصلصال الملون الناري.

[معدن] مَقْدُونِيْت.  $PbTiO_3$ . معدن مكوّن من أكسيد الرصاص والتيتانيوم.

**mace oil**

[مواد] زَيْت تَابِل. زَيْت قِشْر جَوْز الطيب. زيت عطري يُحصل عليه بتقطير قشر جوز الطيب ويحتوي على البين والديستين. يُستعمل منكهاً.

**maceral**

[جيو] شَذَر. دقائق. المكونات العضوية الدقيقة الموجودة في الفحم.

**macgovernite**

[معدن] مَكْغُورِنِيْت.  $Mn_3(AsO_4)_2SiO_3(OH)_2$ . معدن مكوّن من زرنخيت وسليكات المنغنيز القاعدية. يُكتب أيضاً . mcgovernite

**Machaeridea**

[لا فقار] صَفَّ السِّفِيَّات. صفّ من شوكتات الجلد في النظم التصنيفية القديمة.

**Mach angle**

[مك مانع] زاوية مَاح. نصف زاوية الرأس لمخروط مَاح المتولد من جسم في طيران فوق صوتي.

**Mach cone**

[مك مانع] مخروط مَاح\*. 1- موجة صدمية مخروطية الشكل تنبثق نظرياً من جسم لا متناه في الصغر يتحرك بسرعة فوق صوتية في وسط مائع، وهي المحل الهندسي لخطوط مَاح. 2- موجة صدمية الشكل تتولد بجسم مدبّ الرأس، كمقدمة طائرة عالية السرعة.

**machete**

[نصم] ساطور. سكين ذات نصل عريض يتراوح طوله بين 2 و3 أقدام (60 إلى 90 سنتيمتراً).

**Mach front**

انظر Mach stem.

**Machilidae**

[لا فقار] فصيلة الظنبيّات. فصيلة من الحشرات تنتمي إلى هذبات الذيل، لها عيون مركبة كبيرة، وعيّنات، وفكّ وحيد اللقمة من النمط الكاشط.

**machinability**

[فلز] تَشْغِيلِيَّة. قابلية التشغيل. 1- مقدرة فلز ما على تتكل التشغيل بالآلات. 2- الصعوبة أو السهولة التي يمكن بها تشغيل فلز ما بالآلات.

**machinability index**

[فلز] دليل التَشْغِيلِيَّة. قيمة عددية ترمز إلى درجة الصعوبة أو السهولة التي يمكن بها تشغيل مادة ما بالآلات. قامت أصلاً على اعتبار أن

خِرَاطة الفولاذ B1112 بسرعة 180 قدم في الدقيقة (0.9144 متر في الثانية) بواسطة عدّة سريعة تمثل دليلاً مقداره 100%. ومع استبدال الكربيدات بأنواع فولاذ السرعات العالية في عمليات الخراطة، وُجد أن دليل التشغيلية لمادة معينة يتغيّر مع نوع العملية ومع مادة عدّة التشغيل.

**machinable**

انظر machine-sensible.

**machinable carbide**

[فلز] كَرْبِيد قَابِلٌ للتشغيل. كربيد التيتانيوم في كينان من فولاذ العُدَد Ferro-Tic C.

**Mach indicator**

انظر Machmeter.

**machine**

[م ا م] مَكَنَّة. آلة. 1- أداة ميكانيكية أو كهربائية أو إلكترونية كالحاسب أو المجدولة أو المفززة أو المنسقة. 2- نموذج مبسط ومجرد لحاسب يُرمج داخلياً كمكينة تورنغ Turing.

[هـ مك] مَكَنَّة. آلة. مجموعة مؤلفة من الأجسام الجاسئة أو المتينة ذات الحركات المحددة والقادرة على تأدية شغل مفيد.

**machine address**

[م ا م] عنوان مَكَنِيّ. المحدّد الفعلي والوحداني للموقع الذي تُخزن فيه المعطيات أو التعليمات أو تنتقى منه.

**machine attention time**

[هـ صنع] مُدَّة مراقبة المَكَنَّة. الوقت الذي يجب خلاله على عامل التشغيل أن يراقب أداء المكنة، ويكون مستعداً لتلبية احتياجاتها على نحو فوري، في حين أنه لا يكون بالفعل مُشغلاً لها أو مُلبّياً حاجاتها في ذلك الوقت.

**machine available time**

[م ا م] وقت المَكَنَّة المتاح المدة التي يكون فيها الحاسب موصولاً بمصدر التغذية الكهربائية، وغير خاضع لأعمال الصيانة، ويشغل، على ما يبدو، كما يجب.

**machine bolt**

[تصميم] مَحْزَاق مَكَنِيّ\*. مِسْهَار رَبط. محزاق ثقيل الوزن ذو رأس مربع أو مسدّس أو مفلطح، يُستخدم في مجالات السيارات والطائرات والمعدات.

**machine check**

[م ا م] تدقيق العتاد. فحص المَكَنَّة. فحص يبين ما إذا كانت أجزاء الأجهزة تعمل كما يجب. يُسمّى أيضاً hardware check.

**machine-check indicator**

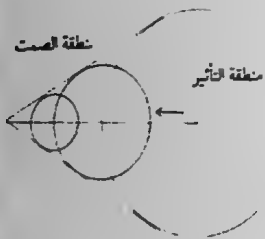
[م ا م] مَبِينُ حال الحاسب. أداة حامية تعمل عند حدوث حالات معينة في الحاسب. وقد يُرمج الحاسب ليهمل هذه الحالات أو ليوقف عندها أو لينفذ نهجاً مصححاً منفصلاً.

**machine code**

[م ا م] كَوْدُ المَكَنَّة. 1- التمثيل في داخل الحاسب للّسّة أو الرقم أو أمر القيام بعمل ما. 2- تعليمة الحاسب في نسقها الداخلي، أو جزؤها

مخروط مَاح

MACH CONE



يولّد مخروط مَاح (التعريف الأول) بواسطة جسم يتحرك في مائع بسرعة فوق صوتية. ويشير سهم إلى حركة الجسم. يكون المخروط مماساً للسطوح الكروية للاضطرابات المولدة بواسطة الجسم في اللحظات المتعاقبة، وهو يفصل منطقة التأثير عن منطقة الصمت.

مِحْزَاق مَكَنِي

MACHINE BOLT



محزاق مكني مسدس الرأس مع حزقته.

الذي يحدّد ما يتوجب عمله. 3- المجموعة التي تضم جميع التعلّيمات التي يمكن أن ينفّذها حاسب معيّن.

#### machine controlled time

[هـ صنع] طور آلّي. دورة آليّة. الوقت اللازم للمكنة لإتمام الجزء التلقائي (الأوتوماتي) من دورة العمل. يُسمّى أيضاً independent machine time, machine element, machine time.

#### machine cut

[هـ منجم] شقّ مكّنيّ. حَزّ أو شقّ يُحفر أفقياً أو رأسياً في راقٍ فحامي بواسطة مكنة قطع كخطوة أولية نحو التفجير.

#### machine cycle

[م ا م] دَوْرَة المكنة. 1- الفترة الأقصر التي تتكرر بعدها سلسلة أحداثٍ خلال اشتغال الحاسب. 2- سلسلة الأحداث ذاتها.

#### machine design

[تصميم] تصميم المكنات. استخدام العلم والإبداع في صنع المكنات وتطويرها وتحسين مواصفاتها.

#### machine drill

[هـ مك] مثقب مكّنيّ. أيّة ثقابة ماسية دَوْرانية أو صَدْمية تُدار بطريقة ميكانيكية.

#### machine element

[تصميم] عنصر مكّنيّ. أيّ جزء مفرد من أجزاء المكنات، كالمسّنات والمحامل ووسائل التثبيت والبراغي والأنابيب ومسامير الربط، التي تُستخدم بالضرورة بمثابة مكوناتٍ قياسية موحدة في معظم الترتيبات والأجهزة والمعدّات.

[هـ صنع] طور آلّي. انظر machine controlled time.

#### machine error

[م ا م] غلط الحاسب. الانحراف عن الصواب في المعطيات التي يعالجها الحاسب نتيجة إخفاق الأجهزة.

#### machine file

[تصميم] مَبْرَد مكّنيّ. مبرّد يمكن ربطه في طرف مكنة تُدار آلياً.

#### machine forging

[فلز] حِدادَة آليّة. عمليات حِدادَة تجري في آلاتٍ معيّنة وبواسطتها.

#### machine gun

[حرب] 1- رشّاش. مدفع رشّاش. 2- يُخرّم. يرشّ. 1- سلاح حربيّ يرمي أوتوماتياً ذخيرة صغيرة من عيار 0.8 أو 15.24 مليمتراً أو أقل، وهو قادر على الرمي المتواصل السريع. 2- يُثقب الهدف كالغربال بمدفع رشّاش.

#### machine-gun microphone

انظر line microphone.

#### machine-hour

[هـ صنع] مَكَنَة - ساعة. وحدة قياس تمثّل تشغيل مكنة واحدة لمدة ساعة واحدة، وتُستخدم لتحديد التكاليف والوقوف على الاقتصاديات.

#### machine idle time

[هـ صنع] فترة توقّف المكنة. فترة تتخلّل دورة العمل تكون فيها المكنة متوقّفة في انتظار الانتهاء من عملٍ يدويّ معيّن.

#### machine-independent

[م ا م] مستقلّ عن المكنة. صفة البرامج والإجراءات التي تعمل بالطريقة ذاتها بصرف النظر عن المكنة التي تُنفّذ فيها.

#### machine instruction

[م ا م] تَعْلِيمَة الحاسب. مجموعة الأرقام أو البتات الثنائية أو السّبات التي يتقبّلها الحاسب ويعمل بموجبها والتي تُبيّن، بعد شرحها وحلّ كودها، الأعمال التي يتوجب القيام بها، والمتأثرات التي تتناولها هذه الأنواع.

#### machine instruction statement

[م ا م] عبارة تعليمية الحاسب. عبارة تتألف عادة من أَمارة وتكوّن عملية وعنوان واحد أو أكثر.

#### machine interruption

[م ا م] انقطاع الحاسب. توقّف في عمليات الحاسب، نتيجة كشف غلط، تبدأ بعده إجراءات التشخيص.

#### machine key

[تصميم] خابور مكّنيّ. قطعة تولّد بين عمود دَوْران وسُرة لمنع الدوران النسبي بينها. يُسمّى أيضاً key.

#### machine language

[م ا م] لُغَة المكنة. مجموعة التعلّيمات المتوفرة لحاسب رقمي معيّن، وبالتالي، نسق برنامج الحاسب في صورته النهائية الذي يمكن أن ينفّذه الحاسب.

#### machine language code

[م ا م] كَوْد لُغَة المكنة. مجموعة تعلّيمات تتألف من تشكيلات بتات ثنائية.

#### machine learning

[م ا م] تَعَلُّم المكنة. الأسلوب الذي تعدّل أداة بمُوجبه سلوكها، نتيجة خبرتها السابقة وأدائها.

#### machine loading

[هـ صنع] تحميل المكنة. 1- تغذية المكنة بالشغل. 2- تخطيط مقدار استخدام إحدى المعدّات خلال فترة زمنية معينة.

#### machine logic

[م ا م] منطيق المكنة. بنية الحاسب، والعمليات التي يقوم بها، ونوع وشكل المعطيات المستخدمة داخلياً.

#### machine mining

[هـ منجم] تعدين آلّي. إستعمال المكنات القوية في عمليات الحفر واستخراج الخامات أو الفحم.

#### machine oil

[مواد] زيت مكنات. زيت تزيق متوسط الكثافة، يُستعمل لأجزاء المكنات.

machine operator

[م ١ م] مُشَغِّلُ الحاسب. الشخص الذي يُدَوِّلُ أدوات التحكم في الحاسب، ويشغِّل الحاسب ويوقفه، ويمكنه أن يتجاوز بعض قرارات الحاسب.

machine-oriented programming system

[م ١ م] نظام برمجية مُلائم للمكنات. نظام يكتب بلغة تأويل مُلائم لغة الحاسب الداخلية بشكل مباشر.

machine-paced operation

[هـ صنع] إشتغال مُحكَّم بالمَكْنَة. جزء من دورة التشغيل تتحكم المكنة خلاله بسرعة تقدم العمل.

machine pistol

[حرب] مسدس رشاش. مسدس قادر على الرمي أوتوماتياً.

machine processible form

[م ١ م] وسط يُعالج آلياً. أي وسط دخل، كالبطاقات المثقبة والشريط الورقي أو الشريط المغنط.

machine-readable

انظر machine-sensible

machine-recognizable

انظر machine-sensible

machine ringing

[اتصال] رنين آلي. هو في نظام هاتفي، رنين الجرس الذي يبدأ إما بطريقة ميكانيكية أو بواسطة عامل الهاتف، ثم يستمر تلقائياً حتى يتم الرد على المكالمات أو إلغاؤها.

machine run

انظر run

machinery

[هـ مك] مكنات. مُعدَّات آليّة. مجموعة من الأجزاء أو الآلات المرتبة بحيث تؤدي وظيفة مفيدة.

machine screw

[تصميم] بُرغِي بدون صمولة\*. بُرغِي ربط. برغي كليل الحد، بأسنان ملولبة موحدة قياساً، ورأس قد يكون مسطحاً أو مدوراً أو مخدّداً أو بيضياً، وقد يكون مشقوباً أو مهياً للربط بمفتاح. يُستخدم لتثبيت الأجزاء المكنية معاً.

machine script

[م ١ م] نصّ مكني. آية معطيات مكتوبة بصورة تمكّن من استخدامها الفوري في الحاسب.

machine-sensible

[م ١ م] يُجسَّس آلياً. يُقرأ آلياً. يمكن قراءته أو جسّه بواسطة أداة تصميم وتصنع عادةً خصيصاً لهذا الغرض. يُسمى أيضاً machinable, machine-readable, machine-recognizable, mechanized

machine-sensible information

[م ١ م] معلومات تُجسَّس آلياً. المعلومات التي تكون في هيئة تمكّن من قراءتها بواسطة مكنة محدّدة.

machine setting

انظر mechanical setting

machine shop

[هـ] مَشَغِّلُ آلات. ورشة تُشغِّل فيها المعادن أو المواد الأخرى بالمكنات إلى مقاسات منصوص عليها ثم تُجمّع.

machine shot capacity

[هـ] سَعَة رَشَقَة الآلة. هي، في القنبرة بالحقن، أقصى وزن لراتنج يتلدّن بالحرارة يمكن إزاحته في شوط واحد لكابس الحقن.

machine-spoiled time

[م ١ م] وقت المكنة المهذّر. وقت الحاسب الذي يضع في أشواط لا يمكن إتمامها أو تكون نتائجها عديمة الفائدة بسبب عطل في الحاسب، وكذلك امتداد وقت التشغيل في أشواط يُعرقّلها عطل في الحاسب.

machine steel

[فلز] فولاذ الآلات. فولاذ كربوني عادي ذو محتوى كربوني يتراوح بين 0.2 و 0.3%.

machine switching system

انظر automatic exchange

machine taper

[هـ مك] إِستدقاق مكني. إِستدقاق يهيء اتصالاً بين عدّة أو شياق أو ذنّبة وبين الجزء المزوّج معها، وذلك لضمان الحصول على مُحاذاة دقيقة - والحفاظ عليها - بين الجزأين. وهو يسمح بفصل الجزأين في يسر.

machine time

انظر machine controlled time

machine tool

[هـ مك] عدّة مكنية. آلة ثابتة تدار بمحرك، تستخدم لقطع أو قشط أو خراطة أو تجويف أو ثقب أو تجليخ أو صقل الأجزاء الصلبة، وخاصة الفلزات.

machine-tool control

[م ١ م] التحكم في العدد المكنية. تحكم الحاسب في آلة مكنية مهمة محددة وبواسطة لغة برمجية خاصة.

machine translation

انظر mechanical translation

machine welding

[فلز] لحام آلي. اللحام بواسطة آلة بإشراف وتحكّم عامل التشغيل. وقد تُلَقَّم الآلة بالشغلات، أو تزال الشغلات منها، إما يدوياً أو ميكانيكياً.

machine word

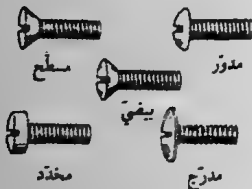
[م ١ م] كلمة المكنة. الوحدة الأساسية للمعلومات في حاسب رقمي يعتمد الكلمات في تنظيمه، وتتألف هذه الوحدة من عدد ثابت من البتات الثنائية أو الأرقام العشرية أو السّات أو البتات.

machining

[فلز] تشغيل آلي. تادية عمليات قطع أو تجليخ مختلفة على قطعة شغل.

برغي ربط

MACHINE SCREW



أنواع براغي الربط.

**machining stress**

[فلز] إجهاد التشغيل. الإجهاد المتخلف في الشغل بسبب التشغيل الآلي.

**machinist's file**

[تصميم] مبرد عامل المكثات. نوع من المبرد المزدوجة القطع، يُزيل المعدن بسرعة، ويستخدم للبرادة الخشنة للمعادن.

**Mach line**

[مك مانع] 1- خطّ ماخ. 2- موجة ماخ. 1- خط يمثل موجة ماخ. 2- انظر Mach wave.

**Machmeter**

[هـ] مقياس ماخي. جهاز يقيس ويبيّن السرعة بالنسبة إلى سرعة الصوت، أي أنه يبيّن عدد ماخ. يُسمى أيضاً Mach indicator.

**Mach number**

[مك مانع] عدد ماخي. نسبة سرعة جسم أو نقطة من جسم إلى سرعة الهواء أو أي مائع آخر محيط، أو النسبة بين سرعة مائع وسرعة الصوت في المائع. رمزه  $M_a$ ،  $N_{Ma}$ . يُسمى أيضاً relative Mach number.

**machopolyp**

انظر machozoid.

**machozoid**

[لا فقار] حَيَّوَن دَفَاعِي. بوليب دفاعي مجهز بأعضاء لدغة في بعض المستعمرات شبه الهيدرية. يُسمى أيضاً machopolyp.

**Mach principle**

[نسب] مبدأ ماخ. المبدأ الذي يقول بأن حركة جسيم، تكون ذات معنى فقط عندما تُسند إلى بقية المادة في الكون. يتم تحديد هذه الحركة بتوزيع هذه المادة، وهي ليست خاصية جوهريّة لفضاء مُطلق.

**Mach reflection**

[مك مانع] انعكاس ماخي. انعكاس موجة صدمية على جدار صلب يكون فيها كل من شدة الصدمة للموجة المنعكسة وزاوية الانعكاس أصغر القيمتين الممكنتين نظرياً.

**Mach refractometer**

انظر Mach-Zehnder interferometer.

**Mach stem**

[مك مانع] موجة ماخ الجبّهية. موجة صدمية أو صدر يتشكل فوق سطح الأرض باندماج الموجات الصدمية المباشرة والمنعكسة الناشئة عن تفجير جوي. تسمى أيضاً Mach front.

**Mach wave**

[مك مانع] موجة ماخ. تسمى أيضاً Mach line. 1- موجة صدمية تحدث نظرياً على طول المستقيم المشترك لتقاطع جميع الاضطرابات الضغطية المنبثقة عن جسيم لا متناه في الصغر يتحرك بسرعة فوق صوتية في وسط مائع، حيث يُعتبر أن هذه الموجة لا تؤدي إلى تغييرات في حالة المائع الذي يمر به. 2- موجة صدمية ضعيفة جداً تظهر، مثلاً، في جبهة جسم حاد جداً حيث لا يخضع المائع إلى تغيير مهم في الاتجاه.

**Mach-Zehnder interferometer**

[بصر] مقياس التداخل ماخ-زندور. نوع من مقياس التداخل ميكلسون Michelson يُستعمل غالباً لقياس التغير المكاني لقرينة انكسار الغاز. لهذا الجهاز مرآتان نصف شفافتين ومرآتان عاكستان تماماً تتناوب على زوايا مستطيل بحيث ينتقل نصف الحزمة على كل جانب من جوانب المستطيل. يُسمى أيضاً Mach refractometer.

**M acid**

[كيم عضو] حمض M.  $NH_2C_{10}H_6(OH)SO_3H$ . حمض سلفونيّ يتشكل بالمصهر القلوي لحمض ثنائي السلفونيك  $\alpha$  - نفتيل الأمين. يُستعمل مرغياً وسطياً صياغياً. يُسمى أيضاً 5-amino-1-naphthol-3-sulfonic acid.

**mackayite**

[معدن] مكاييت.  $FeTe_2O_3(OH)$ . معدن أخضر مكوّن من تلوريت الحديد القاعدية.

**mackerel**

[فقار] إسقمري\*. الاسم الشائع لأسماك قرصية الشكل تكون فصيلة الإسقمريات المنتمية إلى فصيلة الإسقمريات. تتميز بجسم طويل أفيف، ورأس مستدق، وفم كبير.

**mackerel shark**

[فقار] ليا. بُنْبُك\*. الاسم الشائع لصنّيجات الخياشيم المتائلة الذيل التي تكون فصيلة متائلات الذيل، وهي أسماك كبيرة الجسم، ذات أسنان ماضية ومخززية الشكل، وذيل متائل الفصين تقريباً.

**mackerel sky**

[رصد] سماء مرقطة. سماء تحوي كثيراً من السحب الطخّورية الركامية أو السحب القرصية الصغيرة العناصر، وتُشبه خراشيف الأسماك الإسقمرية.

**mackinawite**

[معدن] مكيناويت.  $(Fe,Ni)S$ . معدن رباعي الشكل ينتج عن تآكل في الأنابيب الحديدية. يُسمى أيضاً kansite.

**Mack's cement**

[مواد] إسمنت ماك. إسمنت مصنوع من جص مُنكّر مع كمية ضئيلة من كبريتات الصوديوم وكبريتات البوتاسيوم المكلّسة.

**Macky effect**

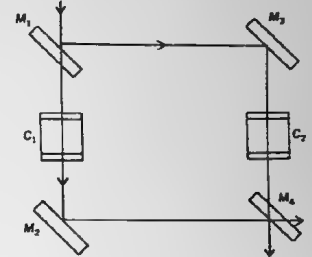
[رصد] مفعول ماكي. انخفاض التناث الكهروناظية الفاعلة للهواء عند وجود قطرات الماء فيه.

**Mac-Lane system**

[هـ منجم] نظام ماك - لين. طريقة لنقل النفاية إلى أعلى الكومة، وفيها يتوجه مسار حديدي مائل من محطة التحميل عند قاع الكومة إلى إطار متسع عند أعلاها، ويمرّ الحبل الذي ينقل الأحواض المحملة بالنفاية إلى أعلى المسار الحديدي حول بكرة راجعة في الإطار الامتدادي، ويقلب الحوض عند القمة بواسطة مسنّة تُفرغ النفاية.

**Maclaurin-Cauchy test**

انظر Cauchy's test for convergence.

**مقياس التداخل ماخ - زندور****MACH-ZEHNDER INTERFEROMETER**

مقياس التداخل ماخ - زندور، حيث  $M_1$

و  $M_2$  مرآتان نصف شفافتين، و  $M_3$  و  $M_4$  مرآتان عاكستان، و  $C_1$  و  $C_2$  خليتان تحتويان على مواد يراود قياس قرائن انكسارها.

**إسقمري****MACKEREL**

الإسقمري الشائع *Scomber scombrus* سمكة صالحة للأكل ذات قيمة اقتصادية مهمة.

**بُنْبُك****MACKEREL SHARK**

البُنْبُك *Isurus*، من أشد الأسماك خطراً.



Maclaurin expansion

[ر] نُشْرُ مَكْلُورِينَ . تَمَثِيلُ دَالَّةٍ بِمُسْلَسَةٍ قُوَى وَفَقْ مِهرَنَةِ مَكْلُورِينَ .

Maclaurin series

[ر] مُتَسَلْسِلَةُ مَكْلُورِينَ . مُتَسَلْسِلَةُ الْقُوَى فِي نُشْرِ مَكْلُورِينَ .

Maclaurin's theorem

[ر] مِهرَنَةُ مَكْلُورِينَ . المِهرَنَةُ الَّتِي تَنْعُرُ عَلَى الشُّرُوطِ الَّتِي تَمَكِّنُ مِنْ تَمَثِيلِ دَالَّةٍ لِلْمَفَاضِلَةِ الْأَنْهَائِيَّةِ فِي جَوَارِ نَقْطَةِ الْأَصْلِ عَلَى شَكْلِ مُتَسَلْسِلَةٍ لَانْهَائِيَّةٍ حَذُّهَا النُّوْفِيُّ (مِنْ الدَّرَجَةِ  $n$ ) ،  $f^{(n)}(0)x^n$  ،  $(1/n!)$  ،  $f^{(n)}$  الَّتِي تَمَثِّلُ النُّوْفِيَّ (مِنْ الدَّرَجَةِ  $n$ ) .

macle

انظر chiolite .

Macleod equation

[مك مانع] مُعَادَلَةُ مَأكُلُود . مُعَادَلَةُ تَنْصُ عَلَى أَنَّ الْجَذْرَ الرَّابِعَ لِلتَّوْثُرِ السُّطْحِيِّ لَسَائِلٍ مَا يَتَنَاسَبُ مَعَ الْفَرْقِ بَيْنَ كَثَافَتَيْ السَّائِلِ وَبُخَارِهِ .

MacMichael degree

[مك مانع] دَرَجَةُ مَأكُلِ مَأكِل . وَحْدَةُ اخْتِبَارِيَّةٍ تُسْتَعْمَلُ فِي قِيَاسِ الزُّوجَةِ فِي مَقْيَاسِ الزُّوجَةِ كَوَاتِ Couette ، وَيَتَعَلَّقُ قَدْماً بِقَاوَةِ تَغْلِيْقِ الْأُسْطُوَانَةِ الْدَاخِلِيَّةِ لِمَقْيَاسِ الزُّوجَةِ .

Macquer's salt

انظر potassium arsenate .

macrandrous

[نبت] ذَكَرِيٌّ كَبِيرٌ . يَحْمِلُ الْمَنَاطِفَ وَمَوْلَدَاتِ الْبَيْضَةِ عَلَى النَّبْتَةِ نَفْسِهَا . يُوجَدُ خَاصَّةً فِي بَعْضِ الطُّحَالِبِ الْخَضِرَاءِ .

Macraucheniiidae

[حفر] فَصِيلَةُ طَوِيلَاتِ الْعُنُقِ\* . فَصِيلَةُ مِنَ النَّدَبِيَّاتِ الْعَاشِبَةِ (الْأَكْلَةُ لِلْعَشْبِ) الْمَنْقَرَةُ ، فِي رَتَبَةِ مَسَاوَاتِ الْعَقَبِ ، كَانَ أَفْرَادُهَا شَبِيهِينَ بِالْجَمَالِ فِي تَنَاسُبِهِمْ ، إِلَّا أَنَّهُمْ فَقَدُوا لِاحِقًا الْقَنَاءَ الشَّرْيَانِيَّةَ الْفَقَارِيَّةَ الْوَاقِعَةَ فِي فِقَارِ الرِّقَبَةِ .

macrencephaly

[طب] ضَخْمُ الدِّمَاغِ . كِبَرُ الدِّمَاغِ . الْحَالَةُ الَّتِي يَكُونُ فِيهَا الدِّمَاغُ كَبِيراً بِشَكْلِ غَيْرِ طَبِيعِيٍّ .

Macristiidae

[فقار] فَصِيلَةُ الشَّرَاعِيَّاتِ . فَصِيلَةُ أَسَالِكٍ عَظْمِيَّةٍ مُحِيطِيَّةٍ نَسَبِهَا بِبَعْضِ عُلَمَاءِ الْحَيَوَانِ إِلَى رَتَبَةِ مَلِكِيَّاتِ الْأَسْطَاطِ .

macro-

[تقن] كِبَرِيٌّ . عِيَانِيٌّ . ضَخْمٌ . بَادِئَةٌ بِمَعْنَى كَبِيرٍ .

macroanalysis

[كيم تحل] تَحْلِيلُ كِبَرِيٍّ . تَحْلِيلُ كَيْفِيٍّ أَوْ كَمِّيٍّ لِلْمَوَادِّ الْكِيمِيَاءِيَّةِ مَأْخُذَةً بِمَقَادِيرٍ مِنْ مَرْتَبَةِ الْغَرَامَاتِ .

macroanalytical balanc

[هـ] مِيزَانُ التَّحْلِيلِ الْكِبَرِيِّ . نَوْعٌ كَبِيرٌ نِسْباً مِنْ مَوَازِينِ التَّحْلِيلِ يُمْكِنُهُ أَنْ يَزِنَ أَحْضَالاً يَصِلُ وَزْنُهَا حَتَّى 200 غَرَامٍ وَبِدَقَّةٍ تَقَارِبُ 0.1 مِلِغْرَامٍ .

macroassembler

[م ا م] مُوَوِّلُ كِبَرِيٍّ . بَرْنَامِجٌ يَتَأَلَّفُ مِنْ مَسْلَسٍ أَوْ أَكْثَرٍ مِنْ التَّعَابِيرِ فِي لُغَةِ التَّأْوِيلِ كُلِّ مَثَلٍ بِاسْمٍ رَمْزِيٍّ .

macroassembly program

[م ا م] بَرْنَامِجُ التَّأْوِيلِ الْكِبَرِيِّ . مَجْمُوعَةٌ مِنْ لُفَاتِ التَّأْوِيلِ الْمُسْتَعْمَلَةِ فِي الْحَاسِبَاتِ مِنْ طَرَازِ IBM 7040 وَ IBM 7090 وَمَوَوَّلَاتِ هَذِهِ اللُّغَاتِ . تَعْمَلُ هَذِهِ الْمَوَوَّلَاتُ فِي أَنْظِمَةِ IBSYS وَتُخَصَّرُ بِلُغَةِ الْحَاسِبِ خُرْجاً ثَنَائِيًّا مُطْلَقًا أَوْ زَحُولًا . مختصره MAP .

macroblast of Naegeli

انظر pronormoblast .

macroblepharia

[طب] وَطَفٌ . كِبَرُ الْجُفُونِ . الْحَالَةُ الَّتِي يَكُونُ فِيهَا الْجَفْنَانِ كَبِيرَيْنِ فَوْقَ الْعَادَةِ .

macrobrachia

[طب] ضَخْمُ الذَّرَاعَيْنِ . حَالَةُ التَّمَوُّ الْمَفْرِطِ لِلذَّرَاعَيْنِ .

macrocephalus

[طب] كَرَوَسٌ . كَبِيرُ الرَّأْسِ . فَرْدٌ ذُو رَأْسٍ كَبِيرٍ فَوْقَ الْعَادَةِ .

macrocephaly

[طب] كِبَرُ الرَّأْسِ . ضَخْمُ الرَّأْسِ . الْحَالَةُ الَّتِي يَكُونُ فِيهَا الرَّأْسُ كَبِيراً فَوْقَ الْعَادَةِ .

macrocheiria

[طب] فَتَخٌ . ضَخْمُ الْبَيْدَيْنِ . الْحَالَةُ الَّتِي تَكُونُ فِيهَا الْبَيْدُ ضَخْمَةً فَوْقَ الْعَادَةِ .

macroclastic

[صخر] غَلِيظُ الْفُتَاتِ . صَخْرٌ يَتَكَوَّنُ مِنْ كُسَارَةٍ يُمْكِنُ رُؤْيُهَا دُونَ تَكْبِيرٍ .

macroclimate

[مناخ] مُنَاحٌ شَامِلٌ . مُنَاحٌ مِنتَقِيَّةٌ جُغْرَافِيَّةٌ وَاسِعَةٌ .

macrocode

[م ا م] كَوْدٌ كِبَرِيٌّ . لُغَةٌ تَكْوِيدٍ وَبَرْمِجِيَّةٌ تُوَوِّلُ مَجْمُوعَةً مِنْ تَعْلِمَاتِ الْحَاسِبِ فِي تَعْلِيمَةٍ وَاحِدَةٍ .

macroconsumer

[بيئة] مُسْتَهْلِكٌ كَبِيرٌ . مُسْتَهْلِكٌ ضَخْمٌ يَتَغَذَّى عَلَى عُضُوبَاتٍ أُخْرَى أَوْ عَلَى دَقَائِقِ عُضُوبَةٍ . يُسَمَّى أَيْضاً biophage .

macrocrania

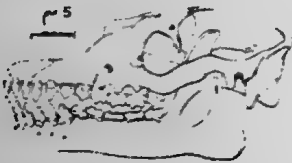
[طب] كِبَرُ الْجُمُجْمَةِ . الْحَالَةُ الَّتِي يَكُونُ فِيهَا الْقَحْفُ كَبِيراً بِشَكْلِ مَلْحُوظٍ ، قِيَاساً إِلَى الرَّجُلِ .

macrocrystalline

[صخر] غَلِيظُ التَّبَلُّورِ . كَبِيرُ الْبَلُّورَاتِ . 1- مُتَعَلِّقٌ بِنَسِيجِ الصُّخُورِ النَّامَةِ التَّبَلُّورِ الَّتِي تَظْهَرُ مَكُونَاتُهَا لِلْعَيْنِ دُونَ تَكْبِيرٍ . 2- مُتَعَلِّقٌ بِنَسِيجِ صَخْرٍ يَتَكَوَّنُ مِنْ حَبَاتٍ أَوْ بَلُّورَاتٍ ذَاتِ قَطْرِ أَكْبَرِ مِنْ 0.75 مِلِمِترٍ فِي الرُّوَاسِبِ الْمُسْتَعَادَةِ التَّبَلُّورِ .

فصيلة طويولات العنق

MACRAUCHENIIDAE



جمجمة وفك Theosodon garrettorum من مساوات العقب طويولات الأعناق الممتنية إلى عصر الميوسين المبكر .

## macrocyclic

[فطر] ضَخْمُ الحَلَقَةِ . كبيرُ الدَّوْرَةِ . صَمْفَةٌ لِفَطْرِ مَدَّيْ ذِي أَبْوَاغٍ ثُنَائِيَّةِ النَّوَى إضافةً إلى الأبْوَاغِ الانتِهائيةِ والبُويغَاتِ ، أو ذِي دَوْرَةٍ حَيَاتِيَّةٍ طَوِيلَةٍ أو مَعْقَدَةٍ .

[كيم عضو] ضَخْمُ الحَلَقَةِ . جُزْئِيٌّ عَضْوِيٌّ ذُو بُنْيَةٍ حَلَقِيَّةٍ كَبِيرَةٍ ، يحتوي عَادَةً على أَكْثَر من 15 ذَرَّةً .

## Macrocypracea

[لا فقار] فوق فصيلة السَّبْرِيَّاتِ الكبيرة . فوق فصيلة من الصَّدَفِيَّاتِ البحريةِ ، من رُتْبَةٍ مِجْدَافِيَّاتِ الأَرْجُلِ ، لِمِيمِهَا أَرْجُلٌ عَدْرِيَّةٌ تَخْتَلِفُ الواحدة منها عن الأُخْرَى ، ومُفَارِقٌ مَخْتَزِلَةٌ كَثِيرًا ، وأَعْضَاءٌ رِينَكَرُ Zenker طويلة ورقيقة .

## macrocyst

[طب] كَيْسٌ كَبِيرٌ . كَيْسٌ يُمْكِنُ رُؤْيُهُ بِالْعَيْنِ المَجْرَدَةِ .

## macrocyte

[نسيج] كُرَّةٌ ضَخْمَةٌ . خَلِيَّةٌ دَمٌ حِمَاةٌ يَزِيدُ قَطْرُهَا أو حَجْمُهَا المَتَوَسِّطُ على المَدَّلِ الطَّبِيعِيِّ بِأَكْثَر من انْحِرَافَيْنِ مَعْيَارِيَيْنِ . تُسَمَّى أَيْضًا macronormocyte .

## macrocytic anemia

[طب] شَحَابُ الخَلَايَا الضَّخْمَةِ . شَكْلٌ مِنَ الشَّحَابِ يَتَمَيَّزُ بِوُجُودِ خَلَايَا ضَخْمَةٍ فِي الدَّمِ .

## macrocytosis

[طب] تَكَاثُرُ الخَلَايَا الضَّخْمَةِ . وَجُودُ خَلَايَا ضَخْمَةٍ فِي الدَّمِ .

## macroductily

[طب] شَتْنٌ . كِبَرُ الأَصَابِعِ . الحَالَةُ الَّتِي تَكُونُ فِيهَا أَمْصَاعُ اليَدَيْنِ أو الرِّجْلَيْنِ كَبِيرَةً فَوْقَ العَادَةِ .

## Macrodasyoidea

[لا فقار] رَتْبَةُ الجَنْبِلَاتِ الكبيرة . رَتْبَةٌ مِنَ اللَّافَقَارِيَّاتِ الشَّيْبَةِ بالدُّودِ ، مِنْ صَفِّ بَطْنِيَّاتِ الأَهْدَابِ ، تَتَمَيَّزُ بِأَنَابِيِبٍ لَاصِقَةٍ أَطْوَانِيَّةٍ فِي القَشِيرَةِ ، تَتَحَرَّكُ بِوَاسِطَةِ حَبَالٍ عَضَلِيَّةٍ دَقِيقَةٍ .

## macrodome

[بلور] قُبَّةٌ كَبِيرَةٌ . قُبَّةٌ بَلُورَةٌ تَكُونُ المَسْتَوِيَّاتِ فِيهَا مُوَازِيَةً لِأَطْوَلِ مَحْوَرٍ جَانِبِيٍّ .

## macrodontia

[طب] رَوَقٌ . كِبَرُ الأَسْنَانِ . الحَالَةُ الَّتِي تَكُونُ فِيهَا الأَسْنَانُ كَبِيرَةً فَوْقَ العَادَةِ .

## macroetching

انظر deep etching .

## macroevolution

[طور] تَطَوُّرٌ جَلِيلٌ . السِّيَاقُ الأَكْبَرُ لِلتَّطَوُّرِ الَّذِي نَشَأَتْ خِلَالَهُ فَئَاتُ تَصْنِيفِ الحَيَوَانَاتِ وَالنَّبَاتِ فَوْقَ مَسْتَوَى النُّوعِ وَتَطَوُّرَ بَعْضِهَا مِنْ بَعْضٍ ، وَمَآزِيَرٌ إِلَى أَشْكَالٍ مُخْتَلِفَةٍ ضَمِنَ كُلِّ نَوْعٍ مِنْهَا .

## macrofacies

[جيو] سِخْنَةٌ كَبِيرَةٌ . سِخْنَةٌ شَامِلَةٌ . مَجْمُوعَةٌ مِنَ السَّخَنِ الرَّسُوبِيَّةِ

المتعلقة ببعضها بعضاً من حيث النشوء والتكوّن .

## macrofauna

[بيئة] حَيَوَانَاتٌ وَاسِعَةٌ . 1- حَيَوَانَاتٌ وَاسِعَةُ الانْتِشَارِ . 2- حَيَوَانَاتُ المَسَاكِنِ الواسعة .

[حيو] حَيَوَانَاتٌ عِيَانِيَّةٌ . الحَيَوَانَاتُ الَّتِي تُرَى بِالْعَيْنِ المَجْرَدَةِ .

## macroflora

[بيئة] نَبَتٌ وَاسِعٌ . 1- نَبَتٌ وَاسِعُ الانْتِشَارِ . 2- نَبَتُ المَسَاكِنِ الكبيرة .

[نبت] نَبَاتَاتٌ عِيَانِيَّةٌ . نَبَاتَاتٌ يُمْكِنُ رُؤْيُهَا بِالْعَيْنِ المَجْرَدَةِ .

## macro flow chart

[م ا م] بَيَانٌ السِّيَاقِ الكَبِيرِ . تَمَثِيلٌ تَخْطِيطِيٌّ لِلْمَنْطِقِ الاجْمَالِيِّ لِبرَنَامِجِ الحَاسِبِ تَمَثَّلُ فِيهِ شُذَفٌ أو نَهِيجَاتٌ كَامِلَةٌ بِقُدْرَاتٍ مُفْرَدَةٍ ، دُونَ تَحْدِيدِ طَرِيقَةِ عَمَلِ البرَنَامِجِ بالتَفْصِيلِ .

## macrofollicular adenoma

[طب] وَرَمٌ عُدِّيٌّ كَبِيرُ الجُرَيْبَاتِ . 1- وَرَمٌ حَيْدٌ لِلغُدَّةِ الذَّرْقِيَّةِ مَعَ جُرَيْبَاتٍ كَبِيرَةٍ . 2- نَمَطٌ مِنَ الورم اللَّمْفِيّ الخَبِيثِ .

## macrofossil

[حفر] أَحْفُورٌ كَبِيرٌ . أَحْفُورٌ كَبِيرُ الحَجْمِ إِلَى دَرَجَةٍ يُمْكِنُ مَعَهَا رُؤْيُهُ بِالْعَيْنِ المَجْرَدَةِ .

## macrogamete

[حي] عُرُوسٌ عَمَلَقٌ . عُرُوسٌ ضَخْمٌ ، يَكُونُ غَالِبًا مُؤَنَّثًا ، نَاتِجٌ عَنْ عَنْ عَضْوِيَّةٍ مُتَبَايِنَةِ الأَعْرَاسِ .

## macrogeneration

[م ا م] تَكْوِينٌ كَبِيرٌ . تَكْوِينٌ عَدِيدٌ تَعْلِمَاتٍ مِنْ تَعْلِمَاتِ المَكْنَةِ مِنْ كَلِمَةٍ كَثِيرَةٍ وَاحِدَةٍ .

## macroglia

[نسيج] دَبِيقٌ عَصَبِيٌّ . الْجِزَاءُ مِنَ الدَبِيقِ العَصَبِيِّ الْمُؤَلَّفِ مِنْ خَلَايَا نَجْمِيَّةٍ .

## macroglobulin

[كيم حي] كَرِيمِينٌ ضَخْمٌ . أَيُّ كَرِيمِينٍ غَامَا ذُو ثَابِتٍ تَرَسِبٍ قَدْرُهُ . 195

## macroglobulinemia

[طب] قَرُطٌ كَرِيمِينِ الدَّمِ . 1- إِرْتِفَاعٌ غَيْرُ عَادِيٍّ لِلْكَرِيمِينَاتِ الضَّخْمَةِ فِي الدَّمِ . 2- مَرَضٌ يَتَمَيَّزُ بِتَكَاثُرِ الخَلَايَا اللَّمْفِيَّةِ والخَلَايَا البلازْمِيَّةِ مَعَ وَجُودِ نِسَبٍ مَرْتَفَعَةٍ مِنَ الكَرِيمِينِ الضَّخْمِ فِي الدَّمِ .

## macroglissia

[طب] كِبَرُ اللِّسَانِ . ضَخْمُ اللِّسَانِ .

## macrograph

[تخطيط] صُورَةٌ مُكَبَّرَةٌ . صُورَةٌ أو تَمَثِيلٌ لشيءٍ مَا بِمَقْيَاسٍ قَدْ يَصِلُ إِلَى عَشْرَةِ أَمْثَالِ مَقْيَاسِ الحَقِيقِيِّ ، أو تَكُونُ بِمَقْيَاسِ الحَقِيقِيِّ ، أو أَقَل من ذَلِكَ بِقَلِيلٍ .

macrogyria

[طب] ضَخْمُ التَّلَافِيفِ . الحالة التي تكون فيها التلافيفُ ضخمةً ورائياً.

macrohabitat

[بيئة] مَوْطَنٌ واسع . موطن واسع يتميز بتغيرات كبيرة جداً في البيئة، ويحتوي على تشكيلة من البيئات الملائمة، ويعرّف عدداً كبيراً ومتنوعاً من الحيوانات والنباتات المقددة.

macroinstruction

[م ا م] تعليمية كَبْرِيَّة . تعليمية في لغة عالية المرتبة تكافئ مجموعة معينة من تعليمية عادية أو أكثر في اللغة ذاتها.

Macrolepidoptera

[لا فقار] حَرَشَفِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ الكَبِيرَةِ . قسم من حرشفيات الأجنحة يضم العث الكبير والفراشات، وفقاً لتصنيف سابق.

macrolibrary

[م ا م] رَبِيدَةٌ كَبْرِيَّة . مجموعة نُهْجٍ متخصصة ومكتوبة مسبقاً، ولكنها غير مخصصة، وتُخزَّن في المخزن الرقمي.

macrolide antibiotic

[حي دق] مُضَادٌّ حيوي ضَخْم . مضاد حيوي قاعدي يتميز ببنية خلقيّة كبيرة الحلقات.

macrolymphocyte

[نسج] خَلِيَّةٌ لَمْفِيَّةٌ ضَخْمَةٌ .

macromastia

[طب] ضَخَامَةُ الثديين . الحالة التي يكون فيها الثديان كبيرين بشكل غير عادي.

macromelia

[طب] ضَخَامَةُ الأطراف . الحالة التي يكون فيها الذراعان أو الساقان كبيرين بشكل غير عادي.

macromere

[أجنة] قَسِمة كَبْرَى . أي من القسام الأملية الكبيرة التي تكون نصف الكرة الإنبائي في الثريونات والجذبيات الطرفية في المع.

macrometeorology

[رصد] أَرْضَادٌ جَوِيَّةٌ شاملة . دراسة مظاهر الجو الواسعة النطاق، مثل الدورة العامة وأنواع الطقس.

macrometer

[بصر] مَقْيَاسُ المسافات الكبيرة . جهاز فيه سرتان ومقرب مَبْنِيٌّ يمكن بواسطته إيجاد مدى الأجسام البعيدة.

macromolecular

[كيم عضو] ضَخْمُ الجُزْئِيَّاتِ . يتألف من جزيئات كبيرة أو يتميز بها.

macromolecule

[كيم عضو] جُزْئِيٌّ ضَخْمٌ . جُزْئِيٌّ ضَخْمٌ يوجد فيه عدد كبير من الوحدات البنائية البسيطة نسبياً أو أكثر، وتتألف كل واحدة منها من عدد من الذرات التي يرتبط بعضها ببعض.

Macromonas

[حي دق] جنس من الجراثيم كيميائية التغذية سلبية - الغرام، خلاياها كبيرة، قابلة للحرك، أسطوانية الشكل أو على شكل حبة الفاصوليا، تحتوي على حَبَبَاتٍ كبريتية ومتضمنات من كربونات الكالسيوم.

macronormocyte

انظر macrocyte .

macronucleus

[لا فقار] نَوَاقٍ كَبِيرَةٍ . نَوَاقٍ كبيرة ذات تلون كثيف في معظم الحيوانات الأولية المهدبة، يُعتقد أنها تؤثر على النشاطات الغذائية للخلية.

macronutrient

[كيم حي] مُغَذٍّ كَبْرِيٌّ . عنصر كالسيوم والازوت ضروري بكميات كبيرة للنمو النباتي.

macroparameter

[م ا م] مَعْلَمٌ كَبْرِيٌّ . السمة في متغير كبري التي تُنَجِّزُ نُهْجاً مفتوحاً أنشئ بتعليمية كبرية.

macrophage

[نسج] بُلْعَمَةٌ كبيرة . مُلْتَهَمَةٌ كبيرة . خلية ملتهمة (بُلْعَمَةٌ) ضخمة توجد في الجهاز الشبكي البطاني. تسمى أيضاً histiocyte .

macrophagy

[حي] التهام .

macrophotography

[تخطيط] تصوير فوتوغرافي كَبْرِيٌّ . تصوير شيء ما فوتوغرافياً بحيث تكون الصورة النهائية غير مكبرة، أو مكبرة تكبيراً لا يتجاوز عشرة أمثال المقاس العادي.

macrophreate

[لا فقار] كبير الجوف . شعري ذو كأس يتميز بتجويف كبير وعميق.

macrophyllous

[نبت] كبير الأوراق . مزود بأوراق عريضة أو طويلة.

macrophyte

[بيئة] نَبَتٌ عِائِيَّةٌ . نبات عياني، خاصة الموجود داخل مَنَبِتٍ مائي.

macropinacoid

انظر front pinacoid .

Macropodidae

[فقار] فصيلة طويولات الأرجل . الكنغر. فصيلة من الثدييات الأسترالية الآكلة للعشب، تنتمي إلى رتبة الجرابيات.

macropodous

[نبت] 1- طويل القدم . 2- طويل الساق . 1- له جزء تحت فُلقي متسع أو طويل . 2- له ساق أو جذع طويل.

macropore

[جيو] سَمٌّ كبير . ثقب كبير . سَمٌّ أو ثقب في التربة كبير لدرجة لا تسمح ببقاء الماء فيه بفعل الجذب الشعري.

## macroprogramming

[م ا م] برََمْجَة كَبْرِيَّة. عملية كتابة تعابير إجرائية للمكنة بتعليقات كبرية.

## macroprosopus

[طب] جَهْم. مُكَلَّم. فرد ذو وجه كبير بشكل غير عادي.

## macropsia

[طب] رؤية مكبرة. اضطراب في الرؤية تبدو فيه الأشياء أكبر مما هي عليه في الواقع. تُسمى أيضاً megalopia.

## macropterous

[حور] كبير الأجنحة. كبير الزعانف. ذو أجنحة أو زعانف كبيرة أو طويلة.

## macrorheology

[مك] دراسة الدفق العيانية. فرع من علم الدفق تُعامل فيه المواد على أنها متجانسة أو شبه متجانسة، وتعامل في العمليات على أنها متساوية درجة الحرارة.

## Macroscelidea

[فقار] رتبة طويلات الساق. رتبة وحيدة الفصيلة من الثدييات تضم الزبابة الفيلية وما شابهها.

## Macroscelididae

[فقار] فصيلة طويلات الساق. الفصيلة الثديية الوحيدة المنتمية إلى رتبة طويلات الساق.

## macroscopic

[نقن] عياني. جهري. كبير أو من الكبير بحيث يُرى بالعين المجردة.

## macroscopic anisotropy

[هـ] لا تناح عياني. ظاهرة في التسجيل الكهربائي لحفر الآبار، إذ يسري التيار الكهربائي على طول الطبقات الرسوبية بسهولة أكثر من سريانه عمودياً عليها.

## macroscopic property

[حر] خاصية حرارية. انظر thermodynamic property.

[نو] خاصية عيانية. خاصية للمُفاعل النووي يمكن معالجتها بصورة مستقلة عن العوامل الأخرى.

## macroscopic state

[مك احصا] حالة عيانية. أية حالة لمنظومة يتم وصفها بواسطة ملاحظات فعلية أو افتراضية لخواصها العيانية الإحصائية. تُسمى أيضاً macrostate.

## macroscopic stress

[فلز] إجهاد عياني. إجهاد متخلف في فلز ما على مسافة تُضارب طول القياس لميّنات قياس الانفعال، ولذلك يمكن الكشف عنه بالأشعة السينية أو بتقنيات فحص القطاعات. يُسمى أيضاً macrostress.

## macroscopic theory

[فر] نظرية عيانية. نظرية جهريّة. نظرية تهّم فقط بالظواهر الملاحظة بالعين المجردة، أو بواسطة مِجهَر ضوئي عادي، لا بسلوك

الذرة أو الجزيء أو مركباتها الذي يُعتبر أساس هذه الظواهر.

## macroscopy

[نقن] عيانيات. دراسة عيانية. دراسة أو مشاهدة الأشياء التي تُرى بالعين المجردة.

## macroseptum

[لا فقار] حجاب كبير. حجاب أولي في بعض الحيوانات الزهرية.

## macroskeleton

[م ا م] رَامُوز. تعريف تعليمية كبريّة بدقة دون الاعتماد على المضمون، ويمكن تعريفها بالمعالج حسب توجيه معالم التعليم الكبرية. يُسمى أيضاً model.

## macrosonics

[صوت] صوتيات كبرية. صوتيات جهريّة. تكنولوجيا الصوت حيث تكون سمات الإشارة كبيرة إلى درجة تصبح فيها التقريبات الخطية غير ذات قيمة، كما هو الحال في استعمال فوق السميات بغية التنظيف أو الثقب.

## macrosporangium

[نبت] مُغَلَّف الأبواغ الكبيرة. كيس أبواغ تتشكل فيه أبواغ كبيرة. يُسمى أيضاً megasporangium.

## macrospore

[لا فقار] بُوغ كبير. بُوغ ضَخَم. عروس كبير تنتج شعاعيات معيّنة، وهو العروس الأنثوي.

[نبت] بُوغ كبير. بُوغ ضَخَم. أكبر نماذج الأبواغ التي تنتجها النباتات متباينات الأبواغ، وهو بمثابة العروس الأنثوية. يُسمى أيضاً megaspore.

## macrostate

انظر macroscopic state.

## Macrostomida

[لا فقار] رتبة كبيرات الفم. رتبة من عَصَوِيَّات الجوف، تتميز ببلعوم بسيط وكلّي أولية شُعْعية، وشُعر واحد من الأعصاب الطولية.

## Macrostomidae

[لا فقار] فصيلة كبيرات الفم. فصيلة من عَصَوِيَّات الجوف، من رتبة كبيرات الفم. أفرادها عريضة ومنبسطة الشكل، ذات أعضاء جنسية شُعْعية.

## macrostress

انظر macroscopic stress.

## macrostructure

[فلز] بنية جهريّة. بنية عيانية. بنية فلز مُنَمَّش مرئية للعين المجردة أو بتكبيرات تصل إلى 10 مرات.

## macrostylous

[نبت] طويل الأقلام. 1- مزود بأقلام طويلة. 2- مزود بأقلام طويلة وأُسْدِيَّة قصيرة.

## macrosystem

[م ا م] نِظَام كَبْرِي. لغة تمثل فيها الكلمة عدداً من تعليقات المكنة.

Macrotermitinae

[لا فقار] فصيلة الأرضيات الكبيرة. مُصنَّعة من النمل الأبيض، من فصيلة الأرضيات.

macrothermophyte

انظر megathermophyte.

macrotope

[هـ] مَقْلَعَة. أداة لتجزئة مقاطع تشريحية كبيرة.

Macrouridae

[فقار] فصيلة طويلات الذيل. فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة غاذيات الشكل. جسمها مستدق الطرف، وزعانفها الظهرية والذيلية والشرجية متصلة.

Macroveliidae

[لا فقار] فصيلة الفاليات الكبيرة. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من قسم البقيات اليرمائية.

Macrura

[لا فقار] مجموعة طويلات الذيل. مجموعة من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، من رتبة الزاحفات، تتضمن الدرعيات الكبيرة وكرايدن البحر الشوكية وكرايدن البحر الحقيقية، بطنها ممدد وذو ذيل مروحى كبير.

macrurus

[جيو] طويل الذيل. له ذيل طويل.

macula

[نشر] بَقْعَة. لَطْخَة. أية بنية تشريحية لها شكل البقعة.

macula densa

[طب] بَقْعَة كثيفة. ثَخانة ظهارة الشعبة الصاعدة من عروة خنثي.  
Henle.

macula lutea

[نشر] لَطْخَة صفراء. بَقْعَة صفراء. بقعة صفراء في الشبكية، تكون الحيز ذا الحدة البصرية الأقوى. يتكون معظمها تقريباً من المخاريط الشبكية.

maculate

[نبت] مُبَقَّع. مُرَقَّط. موشع ببيعات أو رثشات.

maculopapule

[طب] بَقْعَة حَلِيمِيَّة. بَقْعَة حطاطية. نتوء صغير مطروق وعدم اللون في الجلد، يمثل اتحاد بقعة وحطاطة.

maculose

[جيو] مُبَقَّع. مُرَقَّط. صفة لمجموعة من الصخور المتحركة تماسياً أو لبنياتها، تتميز بنمائية التبقع أو العقد.

MAD

انظر magnetic anomaly detector.

maderosis

[طب] مَقَطَّ. مَرَطَّ. فقد الرموش أو الحاجب.

madder

[مواد] قُوَّة. جذور نبات القُوَّة *Rubia tinctorum*، تُسحق وتستخدم مصدراً للغوكوزيد لإنتاج الأليزارين بالتحمُّر. تُسمى أيضاً gamene.

madder lake

[مواد] لَكُّ القُوَّة. صِبْغَة القُوَّة. خِضَاب أحمر مُزَرَّق شَفَاف، منتج من أحمر الأليزارين. يستعمل في صناعة الصبغة والحبر، ومركباً لألوان الرسم الزيتية.

Madelung constant

[فز صلب] ثَابِتُ مَادْلَنْغ. ثابت لا بُعْدِيّ، يحدّد الطاقة الكهرسكونية لشبكة بلورية ثلاثية الأبعاد مؤلفة من عدد كبير من الشحن النقطية الموجبة والسالبة عندما يُعرف عدد الشحن وقيمها والمسافة بين الشحن الأكثر تقارباً.

madia oil

[مواد] زيت الماديا. زيت المِيلُوْزا. زيت يُصنع بتحق بذّر نبات المِيلُوْزا. يُستعمل بديلاً لزيت الزيتون.

madistor

[الكتر] مَادِيْسْتُور. أداة قُرْبَة شبة ناقلة يمكن توجيه بلازما الحقن فيها أو التحكّم فيها بواسطة مجالات مغناطيسية مُستعرضة، وذلك للقيام بعمل القاطع.

Madreporaria

[لا فقار] رتبة المصفّافات. مرادف للمصطلح Scleractinia (رتبة المتصلبات الشعاعية).

madreporite

[لا فقار] مَصْفَافَة. صفيحة غريبالية مثقبة دقيقة توجد في النهاية البعيدة للقناة الحجرية لدى شوكيات الجلد.

Madsen impedance meter

[هـ] مَقْيَاسُ المَعَاوَقَة مَادْسِن. جهاز لقياس المعاوقة الصوتية للآذان العادية والصماء، مبني على مبدأ جسر ويتستون Wheatstone.

MADT

انظر microalloy diffused transistor.

madura foot

انظر mycetoma.

maduromycosis

انظر mycetoma.

maelstorm

[بحر] دُرْدُورٌ هَائِل. تيار مائي قوي، وغالباً مُهْدَم، تسببه التأثيرات المشتركة لامواج ريحية التكوّن وعالية، وتيار مد قوي ومعاكس.

Maerz and Paul color system

[كيم نعل] منظومة الألوان مِيرْز وبول. قاموس يضم 7056 لوناً مختلفاً على شكل طباعة شبكية ثنائية على ورق شبه لامع.

Maestrichtian

[جيو] المَاسْتَرِيْخِي. مرحلة أوردوبية من الزمن الجيولوجي المكناني.



للطباشيري العلوي (فوق المنيفي وتحت الفاستينيوجي).

### maestro

[رصد] مايسترو. رياح شالية غربية يصحبها طقس لطيف، تهب غالباً على الساحل الغربي للأدرياتيك، خاصة في الصيف، وتوجد أيضاً عند سواحل كورسيكا وسردينيا.

### mafenide

انظر *para-(aminomethyl) benzenesulfonamide*.

### mafic mineral

[معدن] 1- معدن مافي. معدن مَحْدِيدِي. 2- معدن قاتم. 1- معدن مَكُون في غالبه من سليكات المغنيزيوم والحديد المشكلة للصخور. 2- بصورة عامة، أي معدن قاتم.

### mafura tallow

[مواد] وَدَكْ مَافُورَا. شحم مافورا. دهن نباتي ثقيل، مرّ المذاق. يُحصل عليه من نوى أشجار المافورا *Trichilia emetica*، ويُستعمل في صناعة الصابون والشموع والمراهم.

### MAG

انظر *maximum available gain*.

### magamp

انظر *magnetic amplifier*.

### magazine

[حرب] مَخَزَن. جزء المدفع، أو سلاح الرمي، الذي يحتوي على الذخيرة الجاهزة للتثبيت.

[م ا م] نِبْر. 1- حاملة الفيلم الصغرى أو حاملة شرائح وسط التسجيل المغنطيسي. 2- انظر *input magazine*.

[م ا م] مَخَزَنُ مَتَفَجَّرَات. مَسْتَوْدَعُ ذَخِيرَةٍ. 1- منطقة لتخزين المتفجرات. 2- مبنى أو منشأ مُشَيَّد لتخزين المتفجرات أو الذخيرة.

### magazine filler

[حرب] مَالِيءُ الْمَخَزَن. قطعة تُلحَق بالجزء العلوي من مؤخرة مخزن البندقية، لاحتجاز مِسْطِ الخرطوشة، وتحديد وضعه تسهيلاً لعملية الملء.

### magazine safety

[حرب] أَمَانُ الْمَخَزَن. آلية في المسدس الأوتوماتي تجعل الرمي مستحيلًا إلا في حالة احتواء السلاح على المخزن.

### Magellanic Clouds

[فلك] سَحَابَتَا مَاجِلَان. سحابتان نجميتان غير منتظمتين هما أقرب المجرات إلى مجرتنا. وقد تبين أن كلا من هاتين السحابتين الكبري والصغرى في تصنيف أ. ب. هبل E.P. Hubble هو من النوع غير المنتظم. تُسمى أيضاً *Nubeculae*.

### Magelonidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْمَاجِلُونِيَّاتِ\*. فَصِيلَةُ أحادية الجنس من الديدان الحلقيّة الشريطية، تنتمي إلى رتبة المستقرّات.

### magenstrasse

[تشر] تَلَمَّ المَعْدَة. تَنَاءَ مَعْدِيَة.

### magenta

انظر *fuchsin*.

### Maggi-Righi-Leduc effect

[فيز] أَثَرُ مَاجِي - رِيغِي - لِيدُوق. ظاهرة تَغْيِيرِ النَاقِلَةِ النوعية الحرارية لِمَادَةٍ نَاقِلَةٍ (مُوصِلَةٍ) حين نضعها في حقلٍ مغنطيسيّ.

### maggot

[لا فقار] دَوَيْدَة. يَرَقَّةٌ قُطْعَاء. يَرَقَّةُ الْحَشَرَاتِ ثُنَائِيَّاتِ الأجنحة.

### maggot therapy

[طب] مَدَاوِلَةُ يَرَقِيَّة. إدخال يرقات الحنّوع (ذباب اللحم) المَعْمَةِ في الجروح لعلاج الإصابات المزمنة للأنسجة الميتة والتهاب العظم والنقيّ الزمن.

### maghemite

[معدن] مَغْمِيْت.  $\gamma\text{-Fe}_2\text{O}_3$ . شكل معدنيّ من أكسيد الحديد، ذو خاصيّة مغنطية قوية، وأحد أفراد سلسلة المغنيتيت.

### magic eye

انظر *cathode-ray tuning indicator*.

### magic numbers

[فيزنو] أَعْدَادٌ سَحَرِيَّة. الأعداد الصحيحة 126، 82، 50، 28، 20، 8. إن للثوى التي تكون أعداداً بروتوناتها أو نيوتروناتها أو كلاهما أعداداً سحرية، إستقراراً وطاقة ارتباط أكبر من المتوسط، كما أن لها خواصاً نوعية أخرى.

### magic square

[ر] مَرَبَّعٌ سَحَرِيّ. منظوم مربع من الأعداد الصحيحة يكون فيه مجموع المداخل لكل سطرٍ مساوياً لمجموع مداخل كل عمود، ومساوياً لمجموع المداخل في كل قطر.

### magic tee

انظر *hybrid tee*.

### magister of sulfur

[كيم] كِيرِيْت مَرَسَب. كبريت لا بلّوري يُنتَج من ترسب الحموض في محاليل الهيبوكبريتيت وامتداد الكبريتيد.

### magma

[جيو] صُهَارَة. المادة الصخرية المنصهرة التي تتكوّن منها الصخور النارية.

### magma chamber

[جيو] حُجْرَة صُهَارِيَّة. مَكْمَنٌ كَبِيرٌ فِي قِشْرَةِ الْأَرْضِ يُشَقِّلُهُ جِسم صُهَارِيّ.

### magma geothermal system

[جيو] نِظَامٌ حَرَارِيّ جُوفِي صُهَارِيّ. نِظَامٌ حَرَارِيّ جُوفِي يَكُون فِيهِ الْمَصْدَرُ السَّائِدُ لِلْحَرَارَةِ مَكْمَنًا كَبِيرًا لِلصُّهَارَةِ النَّارِيَّةِ دَاخِلَ حُجْرَةٍ مِتَدَاخِلَةٍ أَوْ بِرْكَةٍ لَاطِيَّةٍ، مِثَالُهُ مِثْلَةُ حُدَيْقَةِ يِلُوسْتُون Yellowstone Park في يُونِغْ Wyoming.

## فصيلة الماغلونيات

### MAGELONIDAE



ظهري للطرف الأمامي لنوع من  
Magelonidae.

magma province

انظر petrographic province .

magmatic differentiation

[صخر] تمايز صهاري. إنعزال صهاري. 1- العملية التي تشق فيها النماذج المختلفة من الصخور النارية من صهارة أم واحدة. 2- العملية التي تتكون بها الخامات عن طريق التصلب من الصهارة. يُسمى أيضاً magmatic segregation .

magmatic rock

[صخر] صخر صهاري. صخر مشتق من الصهارة.

magmatic segregation

انظر magmatic differentiation .

magmatic stoping

[جيو] اصطهار. إلتهاص صهاري. عملية من عمليات التداخل الناري تشق فيها الصهارة طريقها بالتدريج إلى أعلى بتفهم كتل صخور حاصرة وابتلاعها، وجرفها في طريقها.

magmatic water

[ماء] ماء صهاري. ماء وكيد. ماء يحصل عليه من الصخور البركانية النارية المنصهرة، أو هو موجود فيها. يُسمى أيضاً juvenile water .

magmatism

[صخر] صهارية. تصخر صهاري. تتكون الصخور النارية من الصهارات.

magn

[كهرمغ] مغن. وحدة التفاضلية المطلقة وتساوي 1 هنري في المتر، اقترحها الاتحاد السوفيتي، ولكنها لم تحظ بالموافقة الشاملة.

magnafacies

[جيو] سحنة كبرى. سحنة معمّرة. نطاق كبير مستمر من الرواسب المتجانسة في خصائصها الحجرية والحفرية، تمتد مائلة عبر المستويات الزمنية خلال عدة وحدات زمنية طبقية.

magnaflux method

[فلز] طريقة مغناطيسية. طريقة الدفق المغنطيسي. اسم تجاري لاختبار الجسيمات المغنطيسية.

Magnamycin

[حي دق] مغناميسين. اسم تجاري للمضاد الحيوي كروميسين.

Magne-gage

[فلز] مقياس ماغن. اسم تجاري لجهاز مغنطيسي يستعمل في قياس نخانة كسوات النيكل على الفلزات اللامغنطيسية مثل النحاس الأصفر، والكسوات اللامغنطيسية مثل النحاس على الفولاذ، والكسوات المغنطيسية مثل النيكل على الفولاذ.

magnesia

[كيم لا عضو] مغنيزيا. أكسيد المغنيزيوم المعالج لفرض معين.

magnesia brick

[مواد] طوب المغنيزيا. نوع من الطوب الحراري، يتكون من أكسيد المغنيزيوم، وبه حوالي 15% أكاسيد أخرى. يُسمى أيضاً magnesite brick .

magnesia cement

انظر magnesium oxychloride cement .

magnesia magma

انظر milk of magnesia .

magnesia mixture

[كيم محل] خليط المغنيزيا. كاشف يستعمل لتحليل الفسفور، ويتألف من رائق مرسّخ من مزيج مائي من كلوريد الأمونيوم، وكبريتات المغنيزيوم، والأمونيا.

magnesian calcite

[معدن] كلّيسيت مغنيزي.  $(Ca,Mg)CO_3$ . ضرب من الكلّيسيت، ينتج عن إحلال كربونات المغنيزيوم بصورة عشوائية في الشبكة البلورية غير المنتظمة للكلّيسيت. يُسمى أيضاً magnesium calcite .

magnesian limestone

[صخر] حَجَر جيري مغنيزي. حجر جيري يحتوي على 90% كلّيسيت على الأقل، وحداً أقصى لا يزيد على 10% من الدولوميت، ومكافئ تقريبي من أكسيد المغنيزيوم يساوي 1.1-2.1%، ومكافئ تقريبي من كربونات المغنيزيوم يساوي 2.3-4.4%.

magnesian marble

[صخر] رُخام مغنيزي. مرمر مغنيزي. نوع من الحجر الجيري المغنيزي المتحول، ويحتوي على بعض الدولوميت. يُسمى أيضاً dolomitic marble .

magnesia refractory

[مواد] مادة حرارية مغنيزية. مادة مقاومة للحرارة والتآكل، مصنوعة من أكسيد المغنيزيوم. تستعمل بشكل إسمنت أو طوب لتبطين الأفران وأوعية المعالجة عند درجات الحرارة العالية.

Magnasil

[فلز] مغنيزيل. شبكة مغنطيسية تستعمل في صنع قلوب للمضخات المغنطيسية.

magnesiochromite

[معدن] كروميت مغنيزيومي.  $MgCr_2O_4$ . معدن من مجموعة البَلَخَش (السينيل) مكون من أكسيد الكروم والمغنيزيوم. وهو متشاكل مع الكروميت. يُسمى أيضاً magnochromite .

magnesiocopiapite

[معدن] كوبايبايت مغنيزيومي.  $MgFe_4(SO_4)_2(OH)_2 \cdot 2OH_2O$ . معدن من مجموعة الكوبايبايت مكون من كبريتات الحديد والمغنيزيوم القاعدية المائية. وهو متشاكل مع الكوبايبايت والكوبايبايت النحاسي.

magnesioferrite

[معدن] فريت مغنيزيومي.  $(Mg,Fe)Fe_2O_4$ . معدن أسود، ذو خاصية مغنطيسية قوية، من سلسلة الغنتيت في مجموعة البَلَخَش (السينيل). يُسمى أيضاً magnoferrite .

magnetite

[معدن] مغنيزيت\*.  $MgCO_3$ . الشكل المعدني لكربونات المغنيزيوم. يكون عادةً بشكل مُصنّت وأبيض. له تناظر سداسي.

مغنيزيت

MAGNESITE



— 2.5 سم —

بلورة مغنيزيت في شت كلوريتي

كثافته 3، وقساوته حسب سلم موس 4. يُسمى أيضاً globertite.

magnesite brick

انظر magnesia brick.

magnesite wheel

[هـ] عَجَلَةٌ مغنيزيت. عجلة تجليخ استعمل في صنعها اكسي كلوريد المغنيزيوم عميل ربط.

magnesium

[فلز] مَغْنِيزِيُوم. فلزٌ أبيض - فضي، خفيف الوزن، طَرُوق، مطيل، يستعمل في الأساليب والعمليات الفلزية والكيميائية، والتصوير الفوتوغرافي، وتقنيات الصواريخ النارية، والسبائك الخفيفة.

[كيم] مَغْنِيزِيُوم\*. عنصرٌ فلزي، رمزه Mg، وعدده الذري 12، ووزنه الذري 24.312.

magnesium acetate

[كيم عضو] خَلَات المغنيزيوم. أسات المغنيزيوم.  $Mg(OOCCH_3)_2$  أو  $Mg(OOCCH_3)_2 \cdot 4H_2O$ . مركب يشكل بلورات عديمة اللون، ذوابة في الماء، وتنصهر عند 80°م. تستعمل في طباعة النسيج، كما تستعمل مطهرًا في الطب ومُزيلًا للرائحة.

magnesium anode

[كهر] مَصْعَد مغنيزيومي. قضيب من المغنيزيوم مدفون في الأرض وموصول بكبل تحت سطح الأرض لمنع تآكل الكبل بشائر التحليل الكهربائي (الكهولة).

magnesium arsenate

[كيم لا عضو] زَرْنيَخَات المغنيزيوم.  $Mg_3(AsO_4)_2 \cdot xH_2O$ . مسحوق أبيض سام غير ذواب في الماء، يستعمل لإبادة الحشرات.

magnesium benzoate

[كيم عضو] بَنْزُوات المغنيزيوم.  $Mg(C_6H_5O_2)_2 \cdot 3H_2O$ . مسحوق أبيض بلوري، ينصهر عند 200°م، ذواب في الكحول والماء الحار، يستعمل في الطب.

magnesium bomb

[حرب] قنبلة مغنيزيومية. 1- قنبلة مُحْرِقة، يكون عامل الاحتراق فيها هو المغنيزيوم. 2- قنبلة مضية مغنيزيومية تلقى من الطائرة.

magnesium borate

[كيم لا عضو] بُورَات المغنيزيوم.  $3MgO \cdot B_2O_3$ . بلورات بيضاء أو لا لون لها، شفافة، ذوابة في الكحول والحموض وقليلة الذوبان في الماء. تستعمل لإبادة الفطر، ومضادًا للعفن، ومادة حافظة.

magnesium bromate

[كيم لا عضو] برومات المغنيزيوم.  $Mg(BrO_3)_2 \cdot 6H_2O$ . مركب بلوري أبيض غير ذواب في الكحول، وذواب في الماء، يعتبر مصدرًا للحرق، ويستخدم كاشفًا تحليليًا.

magnesium bromide

[كيم لا عضو] بروميد المغنيزيوم.  $MgBr_2 \cdot 6H_2O$ . بلورات مرّة الطعم، لا لون لها، متميعة، تنصهر عند 172°م. ذوابة في الماء

وقليلة الذوبان في الكحول. تستعمل في الطب، وفي تركيب المواد الكيميائية العضوية.

magnesium calcite

انظر magnesian calcite.

magnesium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات المغنيزيوم.  $MgCO_3$ . مسحوق أبيض غير ذواب في الماء، يتفكك عند 350°م. يستعمل مادة مقاومة للحرارة.

magnesium cell

[كهر] خَلِة المغنيزيوم. خلية أولية يكون سَراها السالب مؤلفًا من المغنيزيوم أو من أحد سبائكها.

magnesium chlorate

[كيم لا عضو] كلُورات المغنيزيوم.  $Mg(ClO_3)_2 \cdot 6H_2O$ . مسحوق أبيض، مرّة الطعم، استرطابي، قليل الذوبان في الكحول، وذواب في الماء. يستعمل في الطب.

magnesium chloride

[كيم لا عضو] كلُوريد المغنيزيوم.  $MgCl_2 \cdot 6H_2O$ . بلورات بيضاء متميعة ذوابة في الماء والكحول. يستعمل في التطهير، وفي إطفاء النيران، وفي صنع الخزفيات والنسيج والورق.

magnesium-copper sulfide rectifier

[الكتر] مَقْوَم المغنيزيوم - كبريتيد النحاس. مقوم قُرصِي جاف يشتمل على المغنيزيوم التلامس مع كبريتيد النحاس.

magnesium dust

[فلز] غُبَار المغنيزيوم. مسحوق فلز المغنيزيوم، قابل للإشتعال، يستعمل في صناعة الأصواء الوضيعة للتصوير الفوتوغرافي وفي تقنيات الصواريخ النارية.

magnesium flare

[حرب] مِشْعَل مغنيزيومي. وَجْج يستعمل المغنيزيوم عميلًا للإضاءة.

magnesium fluoride

[كيم لا عضو] فُلُوريد المغنيزيوم.  $MgF_2$ . بلورات متفلورة بيضاء، غير ذوابة في الماء والكحول، وذوابة في حمض الآزوت، تنصهر عند 1263°م وتستخدم في الخزفيات والزجاج. يُسمى أيضاً magnesian flux.

magnesium fluosilicate

[كيم لا عضو] فُلوسليكات المغنيزيوم.  $MgSiF_6 \cdot 6H_2O$ . بلورات بيضاء متزهرة، ذوابة في الماء. تستعمل في الخزفيات، وللوقاية من العفن والماء، وفي تقيية الخرسانة. تسمى أيضاً magnesian silicofluoride.

magnesium flux

انظر magnesian fluoride.

magnesium formate

[كيم عضو] نَمَلَات المغنيزيوم. فورمات المغنيزيوم.

مغنيزيوم

MAGNESIUM

																<div>12</div> <div>Mg</div>																																					
1	2																	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																								
H	He																	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr																		
Li	Be																	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr																		
Na	Mg	Al	Si	P	S	Cl	Ar	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn									
Na	Mg	Al	Si	P	S	Cl	Ar	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn									
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Pb	Bi	Po	At	Rn	Fr	Ra	Ac	Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se																																						

سلسلة اللانثانات																58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
																Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu
سلسلة الأكسكتانات																90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103
																Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مينا  
موضع عنصر المغنيزيوم.

$Mg(CHO_2)_2 \cdot 2H_2O$ . بلورات عديمة اللون، ذوابة في الماء، وغير ذوابة في الكحول والايتر. تستعمل في الكيمياء التحليلية وفي الطب.

**magnesium gluconate**

[كم عضو] غلوكونات المغنيزيوم.  $Mg(C_6H_{11}O_7)_2 \cdot 2H_2O$ . مسحوق لا رائحة له ولا طعم، ذوابة في الماء. يستعمل في الطب.

**magnesium halide**

[كم لا عضو] هاليد المغنيزيوم. مركب مشكل من فلز المغنيزيوم مع واحد من العناصر الهالوجينية، مثل بروميد المغنيزيوم.

**magnesium hydrate**

انظر magnesium hydroxide.

**magnesium hydride**

[كم لا عضو] هيدريد المغنيزيوم.  $MgH_2$ . مركب هيدريد مشكل من فلز المغنيزيوم، يتفكك بسرعة في الماء وفي الهواء عند حوالي  $280^\circ C$ .

**magnesium hydroxide**

[كم لا عضو] هيدروكسيد المغنيزيوم.  $Mg(OH)_2$ . مسحوق أبيض قليل الذوبان في الماء، يتفكك عند  $350^\circ C$ . يستعمل وسيطاً في استخلاص فلز المغنيزيوم، كما يستعمل كاشفاً في عملية الكيريت في عجينة الورق. يسمى أيضاً magnesium hydrate.

**magnesium hyposulfite**

انظر magnesium thiosulfate.

**magnesium iodide**

[كم لا عضو] يوديد المغنيزيوم.  $MgI_2 \cdot 8H_2O$ . مسحوق بلوري أبيض متميع، يفقد لونه في الهواء، ذوابة في الماء والكحول والايتر. يستعمل في الطب.

**magnesium-iron mica**

انظر biotite.

**magnesium lactate**

[كم عضو] لبنات المغنيزيوم. لاكتات المغنيزيوم.  $Mg(C_3H_5O_3)_2 \cdot 3H_2O$ . بلورات بيضاء، ذات طعم مر، ذوابة في الماء، وضعيفة الذوبان في الكحول. تستعمل في الطب.

**magnesium lime**

[مواد] جير مغنيزيومي. جير يحتوي على أكثر من 20% من أكسيد المغنيزيوم، يطفأ ببطء أكثر، ويولد حرارة أقل، تمدده أقل، وشكته أسرع، ويتنجح ملاماً له شدة أعلى من الجير الحي عالي الكلسيوم.

**magnesium-manganese dioxide cell**

[كهر] خلية المغنيزيوم - ثاني أكسيد المنغنيز. نوع من البطاريات الكهر كيميائية (الجافة)، تتألف عناصرها النشطة من ثاني أكسيد المنغنيز ومن المغنيزيوم.

**magnesium methoxide**

[كم عضو] متوكسيد المغنيزيوم.  $(CH_3O)_2Mg$ . بلورات عديمة اللون، تتفكك عند تسخينها، تستعمل وسيطاً ولتكية الكهرتأفد، وبعيلاً للارتباط بالتصالب ولتشكيل الملام. يسمى أيضاً methyle.

**magnesium methylate**

انظر magnesium methoxide.

**magnesium nitrate**

[كم لا عضو] نترات المغنيزيوم.  $Mg(NO_3)_2 \cdot 6H_2O$ . بلورات بيضاء متميعة، ذوابة في الكحول والماء، تعتبر مصدرًا للحرق. تستعمل مادة مؤكسدة في الأسهم النارية.

**magnesium oleate**

[كم عضو] زيتات المغنيزيوم. أولات المغنيزيوم.  $Mg(C_{18}H_{33}O_2)_2$ . كتلة مصفرة، غير ذوابة في الماء، ذوابة في الفحوم الهيدروجينية والكحول والايتر. تستعمل مزلقة وملدنًا وسميل استحلاب، كما تستعمل في مجففات الورنيش ومحاليل التنظيف التي تعمل على الناشف.

**magnesium oxide**

[كم لا عضو] أكسيد المغنيزيوم.  $MgO$ . مسحوق أبيض يمكن أن يكون وثيراً أو كثيفاً، حسب طريقة استحضاره، ينصهر عند  $2800^\circ C$ ، غير ذوابة في الحموض، وقليل الذوبان في الماء. يستعمل في صناعة المواد العازلة والمقاومة للحرارة، وفي مواد التجميل، وفي المواد الصيدلانية، وفي الطب.

**magnesium oxychloride cement**

[مواد] إسمنت أكسيكلوريد المغنيزيوم. إسمنت مصنوع بإضافة محلول كلوريد المغنيزيوم إلى المنغيزيا، يستخدم للأرضيات الداخلية. يسمى أيضاً magnesia cement.

**magnesium perchlorate**

[كم لا عضو] فوق كلورات المغنيزيوم.  $Mg(ClO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . بلورات متميعة بيضاء، ذوابة في الماء والكحول، تنفجر عند تماسها مع مواد مرجعة. تستعمل عميلاً في تجفيف الغازات.

**magnesium peroxide**

[كم لا عضو] فوق أكسيد المغنيزيوم.  $MgO_2$ . مسحوق أبيض لا طعم له ولا رائحة، ذوابة في الحموض الممددة وغير ذوابة في الماء. يعتبر مصدرًا للحرق، ويستعمل عميلاً قصير وأكسدة، كما يستعمل في الطب.

**magnesium phosphate**

[كم لا عضو] فسفات المغنيزيوم. مركب ذو ثلاثة أشكال: أحادي القاعدة  $MgH_2(PO_4)_2 \cdot 2H_2O$  ويستعمل في الطب وواقياً للخشب من النار، وثنائي القاعدة  $MgHPO_4 \cdot 3H_2O$  ويستعمل في الطب ومثبتاً في اللدائن، وثلاثي القاعدة  $Mg_3(PO_4)_2 \cdot 8H_2O$  ويستعمل في معاجين الأسنان وفي المواد الصيدلانية ومادة امتزاز.

**magnesium salicylate**

[كم عضو] صفصافات المغنيزيوم. سالييلات المغنيزيوم.  $Mg(C_7H_5O)_2 \cdot 4H_2O$ . بلورات عديمة اللون ومذابة وذوابة في الماء والكحول. تستعمل في الطب.

**magnesium silicate**

[كم لا عضو] سليكات المغنيزيوم.  $4MgSiO_3 \cdot 5H_2O$ .

مسحوق أبيض غير ذائب في الماء، يحوي نسباً مختلفة من ماء التميّه. تُستعمل مائلاً في المطاط، كما تُستعمل في الطب.

#### magnesium silicofluoride

انظر magnesium fluosilicate

#### magnesium-silver chloride cell

[كهر] خلية المغنيزيوم - كلوريد الفضة. خلية أولية احتياطية تُنشّط بزيادة الماء، وعناصرها النشطة هي المغنيزيوم وكلوريد الفضة.

#### magnesium stearate

[كم عضو] شمعات المغنيزيوم. ستيارات المغنيزيوم.  $Mg(C_{18}H_{35}O_2)_2$ . مسحوق أبيض لا رائحة له ولا طعم، ذائب في الكحول الحار وغير ذائب في الماء، ينصهر عند 89° م، يُستعمل في الدهانات والطب، وفي تثبيت اللدائن وفي المزلاقات. يُسمى أيضاً dolomol.

#### magnesium sulfate

[كم لا عضو] كبريتات المغنيزيوم.  $MgSO_4$ . بلّورات لا لون لها، طعمها مالح ومرّ، ذوابة في الغليسيرول. تُستعمل في المواد المقاومة للنار وفي معالجة الأنسجة والخزّفيات ومواد التجميل والأسمدة.

#### magnesium sulfite

[كم لا عضو] كبريتيت المغنيزيوم.  $MgSO_3 \cdot 6H_2O$ . مسحوق بلّوري أبيض غير ذائب في الكحول، قليل الذوبان في الماء. يُستعمل في الطب وفي عجينة الورق.

#### magnesium thiosulfate

[كم لا عضو] ثيوكبريتات المغنيزيوم.  $MgS_2O_3 \cdot 6H_2O$ . بلّورات لا لون لها، تفقد ماءها عند 170° م. تُستعمل في الطب. يُسمى أيضاً magnesium hyposulfite.

#### magnesium trisilicate

[كم لا عضو] ثلاثي سليكات المغنيزيوم.  $Mg_2Si_3O_8 \cdot 5H_2O$ . مسحوق أبيض لا طعم له ولا رائحة، غير ذائب في الماء والكحول. يُستعمل في الطب كما يستعمل مادة صناعية ماصة للرائحة.

#### magnesium tungstate

[كم لا عضو] تنغستات المغنيزيوم.  $MgWO_4$ . بلّورات بيضاء غير ذوابة في الكحول والماء، ذوابة في الحمض. تُستعمل في الدهان اللّامع وفي فلّورة شاشات الأشعة السينية.

#### magneson

[كم عضو] مَغْنِيزُون\*.  $C_{12}H_9N_3O_4$ . مسحوق أحمر مائل إلى البني، ذائب في هيدروكسيد الصوديوم المائي والممدّد. يُستعمل في كشف المغنيزيوم والموليبدن. يُسمى أيضاً

2,4-dihydroxy-4-nitroazobenzene.

#### magnesyn

[كهر] مَغْنِيزِين. جزء من وحدة التكرار، تتألف من ذوّار ذي قطبين دائميّ التَمَغْنِط داخل ساكن ثلاثي الطور ذي قطبين وموصل بشكل دلتا يحمل المؤشر المبين، وله حرية الدوران في جميع الاتجاهات.

#### magnet

[كهر مغ] مَغْنَطِيس\*. قطعة من مادة حديدية التَمَغْنِط تتراصفُ مباديتها بشكل كافٍ لانتاج حقل مغنطيسي خارجها، كما أنها تُبدي عزمًا دورانيًا عندما توضع في حقل مغنطيسي خارجي.

#### magnet alloy

[فلز] سَبِيكة مغنطيس. سبيكة مثل الأليكو أو الألكوماكس لها خواص مغنطيسية قوية، تُستعمل في صنع المغنطيسات الدائمة.

#### magnet coil

انظر iron-core coil

#### magnet grate

[مد منجم] مُصَبّة مغنطيسية. سلسلة من القضبان الممغنطة تُستعمل لاحتجاز الحديد الرديء وابعاده من دَقَق من المواد الصلبة الجافة المحببة أو المسحوقة والتي تمر فوق المصبة. تُستخدم لحماية أجهزة التكسير والطحن.

#### magnetic

[كهر مغ] مغنطيسي. مُمَغْنَط. وصف لكل ما يخص المغنطيسية أو المغنطيس.

#### magnetically hard alloy

[فلز] سَبِيكة شديدة التَمَغْنِط. سبيكة حديدية مغنطيسية يمكن أن تتمغنط دائماً بعد إزالة الحقل المغنطيسي المسلط عليها من الخارج.

#### magnetically soft alloy

[فلز] سَبِيكة ضعيفة التَمَغْنِط. سبيكة حديدية مغنطيسية يمكن أن تتمغنط عند تسليط حقل مغنطيسي خارجي عليها، ولكنها ترجع إلى الحالة اللامغنطيسية عند إزالة الحقل.

#### magnetic amplifier

[الكثر] مضخم مغنطيسي. أداة تستخدم المفاعلات الشبّوعة لتضمين دَقَق القدرة الكهربائية المتناوبة إلى حمل معين، استجابة لشارة دخل مستمرة ذات مستوى طاقة منخفض. مختصره magamp. يُسمى أيضاً transductor.

#### magnetic amplitude

[ملاح] اتساع زاوي مغنطيسي. المسافة الزاوية لجُرم سماوي يقع شمال الدائرة الرئيسية أو جنوبها، وذلك بالنسبة إلى الشرق أو الغرب المغنطيسي.

#### magnetic analysis inspection

[فلز] فحصّ بالتحليل المغنطيسي. طريقة فحص غير مُتلف لتعيين ما يوجد من تفاوتات في الدَقَق المغنطيسي في مواد مغنطيسية حديدية ذات مقطع مستعرض ثابت بسبب وجود عيوب، أو تفاوتات في الصلادة، أو انقطاعات، أو شواذ أخرى.

#### magnetic anisotropy

[كهر مغ] لانتاج مغنطيسي. تعلق الخواص المغنطيسية لبعض المواد بالمتّحي.

#### magnetic annealing

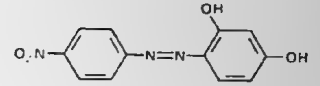
[فلز] تَلْدِين مغنطيسي. تَلْدِين وتبريد في حقل مغنطيسي قوي.

#### magnetic annual change

[فلز جبر] اختلاف مغنطيسي حوّلّي. تبدّل مغنطيسي

#### مَغْنِيزُون

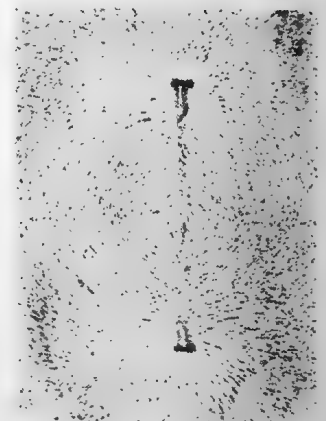
#### MAGNESON



الصيغة البنوية.

#### مغنطيس

#### MAGNET



صورة لخريطة الحقل المغنطيسي لقضيب مغنطيسي كما تخطها برادة الحديد. يلاحظ أن خطوط التدفق المغنطيسي يمكن أن تتابع بواسطة البرادة الحديدية التي تقوم مقام ابر بوصلة صغيرة.

سنوي. مقدار التغير الزمني في المجال المغنطيسي الأرضي والذي يحدث خلال سنة. يُسمى أيضاً annual magnetic change.

#### magnetic annual variation

[فز جيو] تغير مغنطيسي سنوي. التغير الصغير المنتظم المؤقت في المجال المغنطيسي الأرضي الذي يحدث بعد طرح الاتجاه نحو التغير الأرضي من متوسط القيم الشهرية. يُسمى أيضاً annual magnetic variation.

#### magnetic anomaly detector

[كهر مغ] كاشف الشذوذ المغنطيسي. مقياس مغنطيسي حساس محمول في نهاية عارضة بارزة من ذيل طائرة تقوم بدورية الكشف. يمكنه أن يكشف تغيرات صغيرة في الحقل المغنطيسي للأرض يسببها جسم حديدي مثل غواصة تحت الماء. يُستخدم لتحديد مكان الغواصة بدقة، وذلك بهدف استخدام الأسلحة المناسبة بفعالية. مختصره MAD.

#### magnetic azimuth

[ملاح] سمت مغنطيسي. سمت منسوب إلى الشمال المغنطيسي.

#### magnetic bay

[فز جيو] حوض مغنطيسي. اضطراب مغنطيسي طفيف يشبه رسمه المغنطيسي التجوّف الساحلي. تحصل الأحواز المغنطيسية على الأرض بشكل رئيسي في المناطق القطبية وتدوم عدة ساعات.

#### magnetic bearing

[ملاح] اتجاه زاوي مغنطيسي. الاتجاه الزاوي منسوباً إلى الشمال المغنطيسي بعد تصحيح انحراف البوصلة.

#### magnetic bias

[كهر مغ] إحياء مغنطيسي. حقل مغنطيسي وطيد مطبق على الدارة المغنطيسية لرحل أو غيره من الأجهزة المغنطيسية.

#### magnetic blowout

[كهر مغ] 1- همد مغنطيسي. 2- إهماد. 1- منطيس دائم أو مغنطيس كهربائي يستعمل لتوليد حقل يطيل القوس الناشئة بين تلامسين مفتوحين لقاطع كهربائي أو فاصم، وهو بذلك يعين على إطفاء القوس. 2- انظر blow-out.

#### magnetic bottle

[فز بلز] قارورة مغنطيسية. حقل مغنطيسي يستعمل لاحتجاز البلازما أو احتوائها في تجارب الانصهار المضبوط.

#### magnetic brake

[هـ مك] مكبح مغنطيسي. مكبح احتكاكي يتحكم فيه مغنطيس كهربائي.

#### magnetic bubble

[فز صلب] فقاعة مغنطيسية. منطقة منتظمة أسطوانية ثابتة (غير قابلة للتجزؤ) تتكوّن في قشرة رقيقة من مادة مغنطيسية بواسطة حقل مغنطيسي خارجي، ويكون اتجاه المنطقة عمودياً على مستوى المادة. تسمى أيضاً bubble.

#### magnetic bubble memory

انظر bubble memory.

#### magnetic card

[م ا م] بطاقة ممغنطة. بطاقة ذات سطح ممغنط تُخزن فيه المعطيات بالمغنطة الانتقائية.

#### magnetic card file

[م ا م] إضبارة بطاقات ممغنطة. أداة خزن مباشرة المثال تُخزن فيها وحدات المعطيات في بطاقات ممغنطة في نبر أو أكثر، تُسحب منها عند نيلها، وتُحمل بسرعة عالية أمام رأس قراءة أو كتابة.

#### magnetic cell

[الكثر] خلية مغنطيسية. إحدى وحدات الذاكرة المغنطيسية، تستطيع خزن بته من المعلومات لحالة الصفر أو حالة الواحد.

#### magnetic character

[م ا م] سمة ممغنطة. سمة تطبع بمقادير ممغنط، على الشيكات المصرفية مثلاً، لكي تُقرأ بواسطة المكثات ومن قبل الإنسان.

#### magnetic character figure

انظر C index.

#### magnetic character reader

[م ا م] قارئة السمات الممغنطة. قارئة السمات المطبوعة بالمعداد الممغنط وبأشكال خاصة، كذلك التي في الشيكات المصرفية، تُلَقَّم سمات المعطيات مباشرة في الحاسب لمعالجتها.

#### magnetic character sorter

[م ا م] قرازة السمات الممغنطة. أداة تقرأ المستندات المطبوعة بالمعداد الممغنط، ثم تُخزن المعطيات المقروءة وتُفرز السجلات في أي حقل مطلوب. تسمى أيضاً magnetic document sorter-reader.

#### magnetic charge

انظر magnetic grenade.

#### magnetic chart

[ملاح] خريطة مغنطيسية. خريطة تبين توزيع أحد الملامح المغنطيسية، مثل خطوط تساوي الميل المغنطيسي أو تغيراتها القرنية.

#### magnetic chuck

[هـ مك] ظرف مغنطيسي. ظرف تُمسك فيه قطعة الشغل بواسطة قوة مغنطيسية.

#### magnetic circuit

[كهر مغ] دائرة مغنطيسية. مجموعة من خطوط التدفق المغنطيسي، يؤلف كل واحد منها مساراً مغلقاً على نفسه، وخاصة عندما يُنظر إلى هذه الدائرة على أنها شبيهة بدارة كهربائية بسبب التماثل الواقع بين معادلاتها العائدة إلى الحقل المغنطيسي ومعادلات دارة التيار الكهربائي المستمر.

#### magnetic clutch

انظر magnetic fluid clutch, magnetic friction clutch.

#### magnetic coercive force

انظر coercive force.

#### magnetic compass

[ملاح] بوصلة مغنطيسية. بوصلة تعتمد على قوة جذب المركبة



الأفقية لمجال الأرض المغنطيسي، والمؤثرة على إبرة ممغنطة أو عنصر جسّ يمكنه الدوران بحرية وباحتكاك أدنى في أي اتجاه أفقي.

magnetic compass table

انظر deviation table.

magnetic confinement

[فز بلز] حَصْرٌ مغنطيسي\*. إحتواء بلازما داخل منطقة قُرَاعِيَّة معيّنة بواسطة القوى التي تخلقها الحقول المغنطيسية على جسيمات الغاز المشحونة.

magnetic constant

[كهر مغ] ثابتٌ مغنطيسي. التناوذية المطلقة للفضاء الخالي. يساوي وحدة كهرومغنطيسية في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية، ويساوي  $10^{-7} \times 4\pi$  هنري بالمتر، أو عددياً  $1.25664 \times 10^{-6}$  هنري بالمتر في النظام الدولي للوحدات. رمزه  $\mu_0$ .

magnetic cooling

انظر adiabatic demagnetization.

magnetic core

يسمى أيضاً core.

[الكتر] قلبٌ مغنطيسي. حلقةٌ ممغنطة. تركيبة مادة مغنطيسية، تكون عادة مزيجاً من أكسيد الحديد أو جسيمات الفريت الممزوجة بمعمل ربط والمشكلة بشكل كعكة صغيرة، وتوضع في وضع حيزي ملائم بالنسبة للنواقل الحاملة للتيار. يُستخدم في الحفاظ على استقطابية مغنطيسية بنية خزن المعطيات، فضلاً عن خصائصه الأخطية كمعنصر منطقي.

[كهر مغ] قلبٌ مغنطيسي. كمية من المادة الحديدية موضوعة داخل ملف أو محور، لتوفير مسار أجود من الهواء للتدفق المغنطيسي، تزداد معه محارضة الملف كما يزداد القرّن بين ملفّات المحوّل.

magnetic core multiplexer

[م ا م] معقّاب ذو حلقاتٍ ممغنطة. أداة تجعل عدة قنوات دَخَلٍ بالبتّات تصبّ في مَخْرَجٍ واحد.

magnetic core storage

[م ا م] خَزْنٌ في حلقاتٍ ممغنطة. نظامٌ خَزْنٌ للحاسب تخزن فيه كلٌّ من آلاف الحلقات الممغنطة بتة واحدة. وتُمرّر نبضات التيار في أسلاكٍ تخترق الحلقات لقراءة المُعطيات أو كتابتها. يسمّى أيضاً core memory, core storage.

magnetic coupling

[كهر مغ] قرّنٌ مغنطيسي. هو من أجل زوجين من الجسيمات أو النظم، مغنّول الحقل المغنطيسي الذي يخلقه نظام القرّم المغنطيسي أو الرّخم الزاوي للآخر.

magnetic course

[ملاح] مسارٌ مغنطيسي. المسار منسوباً إلى الشمال المغنطيسي بعد تصحيح انحراف البوصلة.

magnetic crack detection

انظر magnetic-particle test.

magnetic Curie temperature

[فز صلب] درجة حرارة كُوري المغنطيسية. درجة حرارة تظهر المادة المغنطيسية تحتها حديدية المغنطيسية، وفوقها تصبح المادة سائرة المغنطيسية بعد أن تدمر المغنطيسية الحديدية.

magnetic cutter

[صوت هـ] قاطعة مغنطيسية. قاطعة يتم فيها إنتاج الإزاحات الميكانيكية لإبرة التسجيل بفعل مجالات مغنطيسية.

magnetic daily variation

انظر magnetic diurnal variation.

magnetic damping

[كهر مغ] تخميدٌ مغنطيسي. إخماد حركة ميكانيكية بواسطة التفاعل بين حقل مغنطيسي والتيار الذي تولّده حركة ملفّ عبر الحقل المغنطيسي.

magnetic declination

انظر declination.

magnetic deflection

[الكتر] إنحرافٌ مغنطيسي. انحراف الخزمة الالكترونية بفعل المجال المغنطيسي كما يحصل في صمام صورة التلفزيون.

magnetic delay line

[الكتر] خطٌ تأخيرٌ مغنطيسي. خطٌ تأخير يُستخدم لخزن المُعطيات في الحاسب، ويتكوّن بصفة أساسية من وسط معدني تكون سرعة انتشار الطاقة المغنطيسية فيه صغيرة بالنسبة لسرعة الضوء. يتم الخزن باعادة دوران أنماط الموجات التي تحوي المعلومات، في صيغة ثنائية عادة.

magnetic deviation

[ملاح] إنحرافٌ مغنطيسي. الزاوية المحصورة بين خط الزوال المغنطيسي ومحور بطاقة البوصلة، وتقاس بالدرجات نحو الشرق أو الغرب لبيان الاتجاه الذي جاء اليه طرف بطاقة البوصلة بعيداً عن الشمال المغنطيسي.

magnetic diffusivity

[كهر مغ] إنتشارية مغنطيسية. قياس مثل حقل مغنطيسي إلى الانتشار عبر وسط ناقل في حالة السكون. وتساوي المشتق الجزئي لشدة الحقل المغنطيسي بالنسبة إلى الزمن، مقسوماً على لابلأسي الحقل المغنطيسي، أو يساوي مقلوب  $4\pi\mu\sigma$  حيث  $\mu$  هي النفاذية المغنطيسية، و  $\sigma$  هي الناقلية في الوحدات الكهرومغنطيسية.

magnetic dip

انظر inclination.

magnetic dipole

[كهر مغ] ثنائي - قطب مغنطيسي. قطباني مغنطيسي. جسم كالمغناطيس الدائم، أو تيار حلقي، أو جسيم له زخم زاوي، يولّد مزدوجة في حقل مغنطيسي، ثم يولّد هو نفسه حقلاً مغنطيسياً كما لو كان مؤلفاً من قطبين مغنطيسيين متعاكسين في الإشارة، تفصل بينهما مسافة صغيرة.

magnetic dipole antenna

[كهر مغ] هوائي قطباني مغنطيسي. هوائي طوقي بسيط قادر

حَصْرٌ مغنطيسي

MAGNETIC CONFINEMENT



حصر مغنطيسي ثابت يتم بواسطة حقل مغنطيسي محدب. تكون خطوط القرة محدبة باتجاه البلازما. يشير السهم إلى تناقص شدة الحقل المغنطيسي.

على إشعاع موجة كهرومغناطيسية تكون استجابة لتيار كهربائي في الطرق.

magnetic dipole density

انظر magnetization .

magnetic dipole moment

[كهر مغ] عَزْمُ الْقُطْبَانِيِّ الْمَغْنَطِيسِيِّ. منتج مرافق للمغناطيس أو لتيار حلقي، أو لجسيم أو ما شابه ذلك، جذاؤه الخارجي بالتحريض المغناطيسي (أو بشدة الحقل) يساوي المزدوجة المثلثية من قِبل الحقل على النظام. يسمى أيضاً dipole moment, magnetic moment .

magnetic direction

[مسح] إِتْجَاهٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. المسافة الأفقية معبراً عنها بالمسافة الزاوية من الشمال المغناطيسي.

magnetic disk

انظر disk .

magnetic displacement

انظر magnetic induction .

magnetic diurnal variation

[فز جيو] تَغْيِيرٌ مَغْنَطِيسِيٌّ يَوْمِيٌّ. اهتزازات المجال المغناطيسي الأرضي، وهي ذات دورية مدتها يوم تقريباً، وتعتمد بتقريب شديد على الوقت المحلي وخط العرض الجغرافي فقط. يُسمى أيضاً magnetic daily variation.

magnetic document sorter-reader

انظر magnetic character sorter .

magnetic domain

انظر ferromagnetic domain .

magnetic-domain memory

انظر domain-tip memory .

magnetic double refraction

[بصر] إِنْكَسَارٌ مَزْدُوجٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. انكسار مضاعف للضوء الذي يتغير بعض المواد حين توضع هذه المواد في حقل مغناطيسي مُستعرض.

magnetic drag dynamometer

انظر eddy-current brake .

magnetic drum

انظر drum .

magnetic drum receiving equipment

[الكتر] أجهزة استقبال بطبقة مَمَغْنَطَنة. رادار طور للكشف عن الأهداف الواقعة بعد خط الرؤية، وذلك باستخدام الانعكاس الصادر عن غلاف التشرد وقدرة بالغة الانخفاض.

magnetic drum storage

انظر drum .

magnetic earphone

[صوت هـ] سَمَاعَةٌ مَغْنَطِيسِيَّةٌ. سماعة تؤدي فيها التغيرات في التيار الكهربائي إلى تغيرات في المجال المغناطيسي، مما يسبب حركة الرق.

magnetic element

[فز جيو] عَنَصَرٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. الحُدُودُ المغناطيسي، أو الميل، أو الشدة المغناطيسية عند أي موقع على سطح الأرض.

[هـ] عَنَصَرٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. الجزء، من جهاز ما، المُنتِج للمغناطيسية أو المتأثر بها.

magnetic energy

[كهر مغ] طَاقَةٌ مَغْنَطِيسِيَّةٌ. الطاقة اللازمة لإحداث حقل مغناطيسي.

magnetic equator

[فز جيو] خَطُّ الإِسْتَوَاءِ المغناطيسي. خط وهمي على سطح الأرض يصل بين كل النقط ذات الميل المغناطيسي الساوي صفراً. يُسمى أيضاً aclinic line .

magnetic field

[كهر مغ] 1- حَقْلٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. 2- شدة الحقل المغناطيسي. 1- أحد الحقول الأولية في الطبيعة. يوجد في جوار جسم مغناطيسي، أو في جوار وسط يسري فيه تيار، ويرافق الحقل الكهربائي في الموجة الضوئية. تتعرض الشحن المتحركة في حقل مغناطيسي لقوة لورنتز Lorentz . 2- انظر magnetic field strength .

magnetic field intensity

انظر magnetic field strength .

magnetic field strength

[كهر مغ] شدة الحقل المغناطيسي. حقل مُتَّجِهِيٍّ مَسَاعِدٍ يُستعمل في دراسة الظواهر المغناطيسية، ويساوي دورانه، في حالة الشحن السكونية والتيارات (في نظام المتر-كيلوغرام-ثانية)، مُتَّجَةً كثافة التيار الحرّ المستقل عن النفاذية المغناطيسية للمادة. تُسمى أيضاً magnetic field, magnetic field intensity, magnetic force, magnetic intensity, magnetizing force.

magnetic film

انظر magnetic thin film .

magnetic filter

[هـ كيم] مُرَشِّحٌ مَغْنَطِيسِيٌّ. أداة ترشيح تُمنَظَّمُ فيها شبكة الترشيح لتلتقط وتزيل الحديد الدقيق من السوائل، أو من مُعلَّقات السوائل المُرشَّحة.

magnetic firing circuit

[الكتر] دَارَةٌ إِطْلَاقٍ مَغْنَطِيسِيَّةٌ. أحد أنواع دارات الإطلاق، ويتم فيه تفريغ المواسيع عبر الأغطرون (صمام الاشعال) عن طريق إشباع مُفاعِلٍ موصول على التوالي مع المواسيع. تُستخدم هذه الدارة غالباً في مقومات الأغطرونات للحصول على حياة أطول وعيولة أكبر مما

يمكن الحصول عليه من صيغات الاشعاع التيراترونية.

#### magnetic flaw detector

[كهر مغ] كاشف العيوب المغنطيسي. كاشف للعيوب، فيه جسم حديدي يتمغنط مع مغنطيس كهربائي أو مغنطيس دائم، وهو موزع مع الجسيمات المغنطيسية أو مع محلول يحوي جسيمات مغنطيسية دقيقة معلقة، فيُحفظ محيط العيوب في السطح أو بقره.

#### magnetic fluid

[مواد] مائع مغنطيسي. خليط دقائق الحديد بالزيت، أو بسائل آخر، تزداد لزوجة بحدّة في المجال المغنطيسي الشديد.

#### magnetic fluid clutch

[هـ مك] قابض بمائع ممغنط. قابض احتكاكي يمشق بمغنطة معلق سائل من الحديد المسحوق الموضوع بين قطعتين قطبيتين مركبتين على عمودَي الدخّل والخرج. يُسمى أيضاً magnetic clutch.

#### magnetic flux

[كهر مغ] تدفق مغنطيسي. 1- تكامل مركبات التحريض المغنطيسي العمودية على سطح. 2- انظر magnetic lines of force.

#### magnetic flux density

انظر magnetic induction.

#### magnetic focusing

[كهر مغ] تبخير مغنطيسي. تبخير حزمة من الالكترونات أو غيرها من الجسيمات المشحونة، بالاستفادة من فعل الحقل المغنطيسي.

#### magnetic force

انظر magnetic field strength.

#### magnetic force parameter

[فز بلز] وسيط القوة المغنطيسية. عدد لا بعدي يستعمل في علم تحريك الموائع المغنطيسية، ويساوي جداء كل من مربع التفاضية المغنطيسية ومربع شدة الحقل المغنطيسي والناقلية الكهربائية وطول مميز، مقسوماً على جداء كثافة الكتلة بسرعة المائع. رمزه N.

#### magnetic-force welding

[فلز] لحام بالقوة المغنطيسية. عملية لحام تُسلط فيها القوة الميكانيكية بواسطة حقل مغنطيسي.

#### magnetic forming

[فلز] تشكيل مغنطيسي. تشكيل الفلزات الى اشكال مطلوبة باستعمال مجالات مغنطيسية قوية، تُنتج بواسطة شحن صف من المكثفات ثم تفريغها في ملف تحريض خلال أقل من  $10^{-6}$  ثانية، لدفع الفلز في تجويف قالب التشكيل.

#### magnetic friction clutch

[هـ مك] قابض احتكاكي مغنطيسي. قابض احتكاكي يُنتج فيه الضغط بين السطوح الاحتكاكية بواسطة التجاذب المغنطيسي. يُسمى أيضاً magnetic clutch.

#### magnetic gap

[كهر مغ] فُرجة مغنطيسية. الفراغ الواقع بين وجهي قطبي المغنطيس.

#### magnetic grenade

[حرب] قنبلة يدوية مغنطيسية. حشرة متفجرة صغيرة، تلتصق بها مغنطيسات، تصمم للقذف، أو توضع مضادة للدبابات. وثبتت المغنطيسات المواد المتفجرة في مكانها، الى أن تفجر بصمامة زمنية. تُسمى أيضاً magnetic charge.

#### magnetic groups

انظر Shubnikov groups.

#### magnetic hardness comparator

[هـ] مقارن صلادة مغنطيسي. جهاز لفحص صلادة الأجزاء الفولاذية بوضع وحدة ذات صلادة معلومة في داخل ملف تحريض. توضع الوحدة المطلوب اختبارها في ملف تحريض مماثل، ثم يقارن سلوك الملفين، فإذا كان للوحدة المعيارية وحدة الاختبار الخواص المغنطيسية نفسها، تُعتبر صلادة الودتين واحدة.

#### magnetic head

[الكرتر] رأس مغنطيسي. مغنطيس كهربائي يُستخدم لقراءة الاشارات، أو تسجيلها على قرص مغنطيسي أو طلبة مغنطيسية أو شريط مغنطيسي، أو لنحوها. يُسمى أيضاً magnetic read/write head.

#### magnetic heading

[ملاح] وجهة مغنطيسية. الاتجاه الأفقي للمحور الطولاني منسوباً الى الشمال المغنطيسي بعد تصحيح انحراف البوصلة.

#### magnetic hysteresis

[كهر مغ] بطاء مغنطيسي. هو، في تغيرات التمدد في مادة، تخلف عن تغيرات الحقل المغنطيسي عندما يتغير هذا الحقل. يُسمى أيضاً hysteresis.

#### magnetic induction

[كهر مغ] تحريض مغنطيسي. كمية متجهة تستعمل قياساً كمياً للحقل المغنطيسي. إن القوة المسلفة على جسم مشحون يتحرك في الحقل تساوي شحنة الجسم مضروبة بالجهد الخارجي (المتجهي) لسرعة الجسم بالتحريض المغنطيسي (في نظام المتر - كيلوغرام - ثانية). يُسمى أيضاً magnetic displacement, magnetic flux density, magnetic vector.

#### magnetic induction gyroscope

[هـ] جيروسكوب التحريض المغنطيسي. جيروسكوب بدون أجزاء متحركة، يؤثر فيه مجالان مغنطيسيان لتيار مستمر وتيار متناوب على ماو معالج باملاح تُظهر مغنطيسية مُسيرة نووية.

#### magnetic ink

[مواد] حبر مغنطيسي. هداد ممغنط. حبر يحتوي على دقائق مغنطيسية، لتيح قراءة السمات المطبوعة، من قبل الإنسان، أو بواسطة قارئة السمات المغنطيسية.

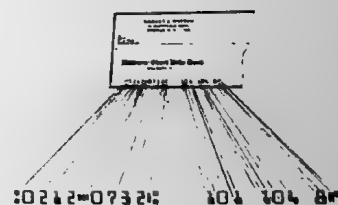
#### magnetic-ink character recognition

[م ا م] تمييز سمات المِداد الممغنط\*. فرع تمييز السمات

### تمييز سمات المِداد

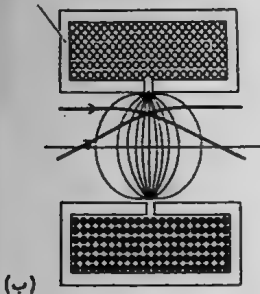
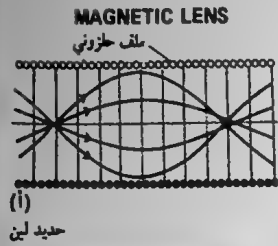
#### الممغنط

#### MAGNETIC-INK CHARACTER RECOGNITION



حروف مطبوعة ذات الشكل E-138 مكتوبة بالمِداد الممغنط في اسفل شيك مصرفي نموذجي معد للمعالجة الالكترونية.

عدسة مغناطيسية



نوعان من العدسات المغناطيسية (أ)  
حقل مغناطيسي مترك (ب) عدسة  
مغناطيسية قصيرة تشكل عند الفرجة  
الموجودة في غلاف من الحديد اللين  
الحاوي ملفاً. تبين الأسهم اتجاه حركة  
حزمة جسيمات مشحونة.

الذي يتناول جسّ سمات العداد الممغنط بغية تحديد الهوية الأكثر  
احتمالاً للسمّة. مختصره MICR.

magnetic inspection oil

[فلز] زَيْتُ الفحص المغناطيسي. زيت نقي خفيف، مثل  
الكيروسين أو النفثا، أضيفت إليه جسيمات حديدية مغناطيسية دقيقة  
(ملونة بلون أسود أو أحمر للتباين) لتكوين مادة فحص متغلغلة.  
وعند تَبَطُّ مادة الفحص هذه على سطح فلز، تتراكم الجسيمات  
الحديدية في أيّ شُدُوخٍ سطحية بواسطة التجاذب المغناطيسي، مما  
يسمح بالكشف عن وجود الشدوخ.

magnetic inspection paste

[فلز] معجونُ الفحص المغناطيسي. معجونٌ يحتوي على  
جسيمات حديدية مغناطيسية يضاف إلى زيت نقي خفيف مقلّط، مثل  
الكيروسين أو النفثا، لتكوين مادة فحص متغلغلة. وعند تَبَطُّ مادة  
الفحص هذه على سطح فلز، تتراكم الجسيمات الحديدية في أيّ  
شدوخٍ سطحية بواسطة التجاذب المغناطيسي، مما يسمح بالكشف عن  
وجود الشدوخ.

magnetic inspection powder

[فلز] مسحوقُ الفحص المغناطيسي. مسحوقٌ جافٌ يحتوي  
على جسيمات حديدية مغناطيسية ملونة بلون رمادي أو أسود أو أحمر  
لتحقيق التباين، يُرشّ على الأجزاء المعدنية الجاري فحصها بواسطة آلة  
فحص مغناطيسي. يتراكم المسحوق الحديدي في الشدوخ (العيوب)  
السطحية بالتجاذب المغناطيسي، مما يسمح بكشف وجودها، وإذا كانت  
الجسيمات الحديدية مقلّورة فإن الشدوخ السطحية ستضيء إضاءة ساطعة  
تحت ضوء أسود.

magnetic intensity

انظر magnetic field strength

magnetic iron ore

انظر magnetite

magnetic latitude

[فز جيو] خطّ عرض مغناطيسي. المسافة الزاوية شمال خطّ  
الاستواء المغناطيسي أو جنوبه.

magnetic leakage

[كهر مغ] تسرب مغناطيسي. مرور التدفق المغناطيسي خارج  
المسار الذي يؤدي فيه شغلاً مفيداً.

magnetic lens

[كهر مغ] عدسة مغناطيسية\*. حقل مغناطيسي له تناظر محوري،  
قادر على تجميع حزم أشعة الجسيمات المشحونة ذات السرعة  
المنتظمة، والتي تشكل أخيلة للأجسام الموضوعة في طريق الأشعة.  
يتشكّل هذا الحقل بواسطة ملفات حلزونية أو مغناطيسات كهربائية أو  
مغناطيسات دائمة. تُسمى أيضاً lens.

magnetic lines of flux

انظر magnetic lines of force

magnetic lines of force

[كهر مغ] خطوط القوة المغناطيسية. خطوط تستخدم لتمثيل

التحريض المغناطيسي في حقل مغناطيسي، انثقيت بحيث تكون موازية  
للتحريض المغناطيسي في كل نقطة، ويكون عدد الخطوط في وحدة  
السطح، في سطح عمودي على التحريض، مساوياً للتحريض. تُسمى  
أيضاً magnetic flux, magnetic lines of flux.

magnetic local anomaly

[فز جيو] شدوخ مغناطيسي محلي. انحراف محلي في المجال  
المغناطيسي الأرضي عن متوسطه فوق المنطقة المحيطة به.

magnetic loudspeaker

[صوت هـ] مجهّار مغناطيسي. مجهّار تُنتج فيه الموجات الصوتية  
بواسطة قوى ميكانيكية ناجمة عن تفاعلات مغناطيسية. يُسمى أيضاً  
magnetic speaker.

magnetic Mach number

[فز بلز] عدد ماخ المغناطيسي. عدد لا بُدّي يساوي حاصل  
قسمة سرعة المائع على سرعة موجات ألفن Alfvén في المائع. رمزه  
 $N_{Ma}$ .

magnetic material

[كهر مغ] مادة مغناطيسية. مادة تظهر فيها خاصّة المغناطيسية  
الحديدية.

magnetic memory

انظر magnetic storage

magnetic-memory plate

[الكم] لوحة الذاكرة الممغنطة. ذاكرة مغناطيسية تتكوّن  
من لوحة من الفريت تشتمل على شبكة ذات ثقب صغيرة تُقلّط  
داخلها أسلاك قراءة الدّخل والخروج، وقد يستعاض عن الأسلاك  
المقلّطة الاعتيادية بأسلاك مطبوعة مباشرة على اللّوحة، مما يتيح إنتاج  
اللوحات ذات القدرة العالية للّخزن على نطاق واسع.

magnetic merging

انظر field line reconnection

magnetic meridian

[فز جيو] خطّ الزوال المغناطيسي. هاجرة مغناطيسية. خطّ  
يكون اتجاهه عند أيّ نقطة في اتجاه القوة المغناطيسية الأفقية للأرض.  
تقع إبرة البوصلة غير المنحرفة في خطّ الزوال المغناطيسي.

magnetic microphone

[صوت هـ] ميكروفون مغناطيسي\*. ميكروفون يتكوّن من رِق  
تؤثر فيه الموجات الصوتية ويتصل بحركة تغير المُمانعة في مجال  
مغناطيسي يحيط به ملف. يُسمى أيضاً  
reluctance microphone, variable-reluctance microphone.

magnetic mine

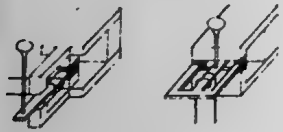
[حرب] لغم مغناطيسي. لغم تحت الماء يُفجّر عندما يسبب بدنّ  
السفينة العابرة تغييراً في المجال المغناطيسي باللغم.

magnetic mine detector

[حرب] كاشف ألغام مغناطيسية. أداة كهربائية لكشف وبيان  
الألغام المعدنية المدفونة في الأرض، أو على سطح الأرض أو في الماء.

ميكروفون مغناطيسي

MAGNETIC MICROPHONE



ميكروفونان مغناطيسان من النوع ذي  
الحركة المتوازنة بشكليهما المجرّم  
والمستعرض.

**magnetic mirror**

[فز بلز] **مِرآة مغنطيسية**. حقل مغنطيسي يُستعمل في تجارب الاندماج المضبوط بغية عكس الجسيمات المشحونة إلى داخل المنطقة الوسطى في القارورة المغنطيسية. يحصل الانعكاس في المنطقة التي تزداد فيها شدة الحقل المغنطيسي بشكل مفاجئ.

**magnetic modulator**

[الكتر] **مُضَمِّن مغنطيسي**. مضَمِّن يقوم فيه مضخَم مغنطيسي بدور عنصر التضمين المستخدم لتسليط إشارة معلومات معينة على موجة حاملة.

**magnetic moment**

انظر magnetic dipole moment.

**magnetic monopole**

[كهر مغ] **أَحَادِي قُطْب مغنطيسي**. جُسيم افتراضي يحمل شحنة مغنطيسية، يُمكن أن يكون مصدراً لحقل مغنطيسي بنفس الكيفية التي يكون فيها الجسم المشحون مصدراً لحقل كهربائي. يُسمى أيضا monopole.

**magnetic multipole**

[كهر مغ] **متعدّد أقطاب مغنطيسي**. إحدى مجموعات نماذج تُوَزَّع المغنطيسية السكونية أو المهتزة. وهو متعدّد الأقطاب من الرتبة 2. إن الحقول الكهربائية والمغنطيسية التي يولدها متعدّد الأقطاب المغنطيسي من الرتبة  $2^n$  تعادل الحقول التي يولدها اثنان من متعدّدات الأقطاب المغنطيسية من الرتبة  $2^{n-1}$  لهما نفس الشدة، ولكنهما متعاكسان في الإشارة، ومفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة قصيرة.

**magnetic multipole field**

[كهر مغ] **حقل متعدّد الأقطاب المغنطيسي**. الحقلان الكهربائي والمغنطيسي المولّدان من قِبَل متعدّد الأقطاب السكوني أو المهتز.

**magnetic needle**

[كهر مغ] **إبرة مغنطيسية**. 1- قضيب مغنطيسي أو مجموعة قضبان مغنطيسية معلقة بحيث تظهر مَنَحَى الحقل المغنطيسي. 2- بصورة خاصة، قضيب مغنطيسي رفيع مدبّب في طرفيه، يدور بحرية وهو معلق في بؤصلة مغنطيسية.

**magnetic north**

[فز جيو] **شمال مغنطيسي**. هو، عند أي نقطة على سطح الأرض، الاتجاه الأفقي لخطوط القوة المغنطيسية الأرضية (اتجاه خط الزوال المغنطيسي) نحو القطب الشمالي المغنطيسي، وهذا الاتجاه بالذات تشير إليه الإبرة المغنطيسية للبوصلة.

**magnetic nuclear resonance**

انظر nuclear magnetic resonance.

**magnetic number**

[فز بلز] **عَدَد مغنطيسي**. عدد لا بُعدي يُستعمل في علم تحريك الموائع المغنطيسية، ويساوي الجذر التربيعي لوسط القوة المغنطيسية. رمزه  $R_M$ .

**magnetic observatory**

[فز جيو] **مُرَصَّد مغنطيسي**. محطة قياس جيوفيزيائية تستخدم

مقياس المغنطيسية لقياس شدة المجال المغنطيسي الأرضي.

**magnetic octupole moment**

[كهر مغ] **عَزْم ثُمانيّ الأقطاب المغنطيسي**. كمية تميّز توزيعاً مغنطيسياً، يُحصل عليه بتكامل جداء تباعد التَمَغْطُ بالقوة الثالثة للبعد عن الأصل، وبالتوافقية الكروية  $\gamma_{3m}^*$  على توزيع المَقْطَعة.

**magnetic oscillograph**

[كهر مغ] **رَاسِم الاهتزاز المغنطيسي**. جهاز يسجل أثرًا بقياس مركبة الحقل المغنطيسي الأرضي.

**magnetic Oseen number**

[فز بلز] **عَدَد أوسن المغنطيسي**. عدد لا بُعدي يُستعمل في علم تحريك الموائع المغنطيسية، ويساوي  $R_M (1 - N_{AL}^2)^{1/2}$  حيث  $N_{AL}$  هي عدد ألفن Alfvén، و  $R_M$  هو العدد المغنطيسي. رمزه  $K$ .

**magnetic-particle test**

[فلز] **إختبار بالجسيمات المغنطيسية**. إختبار غير مُتَلَب لتعيين ما قد يوجد من عيوب جهرية (عيانية)، مثل الشدوخ في المواد المغنطيسية الحديدية أو تفاوت في المجال المغنطيسي تُنشئه الانقطاعات في المادة، فتبرزها الجسيمات المغنطيسية الدقيقة. يُسمى أيضاً magnetic crack detection.

**magnetic pendulum**

[كهر مغ] **نَوَاس مغنطيسي**. قضيب مغنطيسي معلق بخيط أو على محور، بحيث يهتز في مستو أفقي عندما يُزاح ويُترك حرّاً في حقل مغنطيسي له مركبة أفقية.

**magnetic permeability**

انظر permeability.

**magnetic pickup**

انظر variable-reluctance pickup.

**magnetic pinch**

انظر pinch effect.

**magnetic polarization**

انظر intrinsic induction.

**magnetic pole**

[فز جيو] **قُطْب مغنطيسي**. هو في المغنطيسية الأرضية، إحدى نقطتين على سطح الأرض حيث تلتقي خطوط الزوال المغنطيسي، أي حيث يكون المجال المغنطيسي رأسياً. يُسمى أيضاً dip pole.

[كهر مغ] **قُطْب مغنطيسي**. 1- إحدى منطقتين واقمتين في طرفي مغنطيس، وهي تولّد وتتجاوب مع الحقول المغنطيسية بنفس الطريقة التي تولّد فيها الشحن الكهربائية الحقول الكهربائية أو تتجاوب معها. 2- جُسيم يولّد ويتجاوب مع الحقول المغنطيسية بنفس الكيفية التي تولّد وتتجاوب بها الشحن الكهربائية مع الحقل الكهربائي، وقد لا يكون لهذا الجسم حقيقة فيزيائية، ولكنه غالباً يُمكن تمثيل أن ثنائي الأقطاب المغنطيسي يتألف من قُطْبَيْن مغنطيسيين متعاكسين في الإشارة تفصل بينهما مسافة قصيرة.

**magnetic pole strength**

[كهر مغ] **شِدَّة القُطْب المغنطيسي**. هي مقدار القطب

## تنقيب مغنطيسي

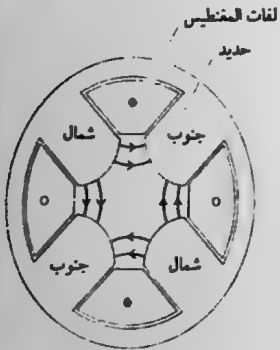
### MAGNETIC PROSPECTING



مسح جوي باستخدام مقياس - مغنطية  
فوق أرض وعرة.

## عدسة مغنطيسية رباعية الأقطاب

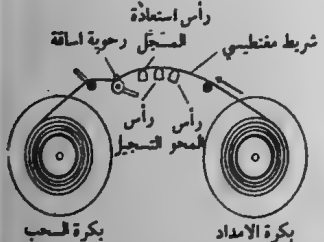
### MAGNETIC QUADRUPOLE LENS



مقطع متعامد مع محور العدسة  
المغنطيسية الرباعية الاقطاب.

## مسجلة مغنطيسية

### MAGNETIC RECORDER



عناصر نظام نموذجي للتسجيل  
والاستعادة على شريط مغنطيسي.

المغنطيسي (الوهمي) وتساوي القوة المطبقة على القطب مقسومة على  
التحريض المغنطيسي (أو على شدة الحقل المغنطيسي). تسمى أيضاً pole  
strength.

magnetic potential

انظر magnetic scalar potential

magnetic potentiometer

[هـ] مقياس الكُمون المغنطيسي. جهاز يقيس فروق الكُمون  
المغنطيسي.

magnetic pressure

[فز بلز] ضغط مغنطيسي. دالة متناسبة مع مربع التحريض  
المغنطيسي بحيث تكون القوة التي يمارسها الحقل المغنطيسي على المائع  
الناقل كهربائياً (ما عدا القوة المتلفة بخطوط التدفق المغنطيسي) هي  
كالقوة التي يجب أن يمارسها ضغط سكوني - مائي مساو لهذه الدالة.

magnetic pressure transducer

[هـ] مخوّل الضغط المغنطيسي. مخوّل طاقة يحوّل فيه  
تغيّر في الضغط إلى تغيّر في المُمانعة أو المُحارمة المغنطيسية عند  
تحريك جزء من دائرة مغنطيسية بواسطة عنصر حساس للضغط، مثل  
أنبوب بوردون bourdon، أو منفاخ أو ورق.

magnetic prime vertical

[فز جيو] الرأس الأساسي المغنطيسي. الدائرة الرأسية التي  
تمرّ عبر نقطتي الشرق المغنطيسي والغرب المغنطيسي للأفق.

magnetic printing

[الكرت] طبع مغنطيسي. الانتقال الدائم، وغير المرغوب فيه  
عادةً، للإشارة المسجلة من قسم إلى آخر في وسط التسجيل المغنطيسي،  
وذلك عند ضم هذه الأقسام معاً كما يحدث على بكرّة الشريط. يُسمى  
أيضاً crosstalk, magnetic transfer

magnetic probe

[كهر مغ] مسبار مغنطيسي. ملفّ صغير يدخل في حقل  
مغنطيسي لقياس تغيّرات شدته.

magnetic profile

[فز جيو] مقطع جانبي مغنطيسي. قطاع جانبي لبنية جيولوجية  
يُظهر شذوذاً مغنطيسياً.

magnetic prospecting

[هـ] تنقيب مغنطيسي\*. إجراء عمليات مسح أرضية أو جوية  
للتفاوت في المجال المغنطيسي للأرض، باستعمال مقياس - مغنطيسي  
أو جهاز آخر، لتحديد أماكن الرواسب المغنطيسية للحديد، والنيكل،  
والتيتانيوم، والرواسب اللامغنطيسية التي تحتوي إما على شوائب معدنية  
مغنطيسية، أو تكون مقترنة بتراكيب مغنطيسية.

magnetic pulley

[هـ] بكرّة مغنطيسية. تجهيز من بكرّة مُنظّلة لسير ناقل،  
تزيل الحديد غير المرغوب فيه من المُنتجات الجافة التي ينقلها السيّر.

magnetic pumping

[فز بلز] ضخ مغنطيسي. طريقة في تخزين البلازما حتى درجة  
حرارة شاردية مرتفعة عن طريق تسليط حقل كهرومغنطيسي متردد.

[كهر مغ] ضخ مغنطيسي. طريقة في تحريك سائل ناقل بتطبيق  
حقل مغنطيسي متغيّر مع الزمن.

magnetic quadrupole lens

[كهر مغ] عدسة مغنطيسية رباعية الأقطاب\*. حقل  
مغنطيسي مولّد من أربعة أقطاب مغنطيسية لها إشارات متناوبة موزعة  
على دائرة، تُستخدم لتبشير حزم الجسيمات المشحونة في أجهزة مثل  
المجهر الإلكتروني ومسرّعات الجسيمات.

magnetic quantum number

[فز ذر] عدد كمّي مغنطيسي. هو القيمة الذاتية لمركبة مؤثر  
كمّي الحركة الزاوية في اتجاه معيّن، مثل مركبة حقل مغنطيسي  
مسلط، مُقدّرة بوحدة هي حاصل قسمة ثابت بلانك Planck على  $2\pi$ .

magnetic read/write head

انظر magnetic head

magnetic recorder

[الكرت] مسجلة مغنطيسية\*. آلة تسجيل المعلومات، التي تكون  
عادةً بمثابة إشارات سمعية أو رقمية، على شريط أو سلك مغنطيسي،  
وذلك على شكل تغييرات مغنطيسية في الوسط.

magnetic recording

[الكرت] تسجيل مغنطيسي. التسجيل بواسطة مجال مغنطيسي  
تتحكّم فيه الإشارة.

magnetic recording paper

[مواد] ورق تسجيل مغنطيسي. ورق موجه الجسيمات، يمكن  
أن يحدث فيه رأس التسجيل المغنطيسي آثاراً مرئية، أو تُقرأ  
ميكانيكياً، كما يمكن إعادة استخدامه لأن الأثر قابل للمحو بواسطة  
مجالات مغنطيسية مؤلفة ذات تيار متناوب وتيار مستمر.

magnetic reed switch

انظر reed switch

magnetic refrigerator

[قر] براد مغنطيسي. أداة للاحتفاظ ببرودة المواد عند حوالي  
0.2 ك (كلفن) تقريباً، حيث تقطع مادة عاملة، تتكوّن من ملح مُاتير  
المغنطيسية، دورة من العمليات التي تقارب دورة كارنو Carnot بين  
خزان عالي الحرارة مؤلّف من حوض من الهليوم السائل عند 1.2 ك،  
وخزان منخفض الحرارة مؤلّف من المادة المراد تبريدها. يتم التبريد  
المتساوي القصور الحراري للمادة العاملة بواسطة إزالة التمثط.

magnetic relaxation

[فز] تراخ مغنطيسي. اقتراب منظومة مغنطيسية من شرط  
التوازن أو الاستقرار بعد دورة من الزمن.

magnetic reluctance

انظر reluctance

magnetic reluctivity

انظر reluctivity

magnetic reproducer

[الكرت] مُستعيد مغنطيسي. آلة تحرك وسط تسجيل مغنطيسي،



كالشريط أو السلك أو القرص، قبالة مَحْوَالٍ كَهْرَمَغْنِطِيٍّ يَحْوِلُ إشاراتِ الوَسْطِ المَغْنِطِيَّةِ إلى إشاراتٍ كهربائيةٍ.

#### magnetic reproducing

[الكرت] إِسْتَعَادَةٌ مَغْنِطِيَّةٌ. تحويلُ المعلومات الموجودة على الشريط أو السلك المَغْنِطِيَّ، والتي أُحْدِثَتْهَا أصلاً الإشاراتُ الكهربائية، إلى إشاراتٍ كهربائيةٍ مجددةٍ.

#### magnetic resonance

[فز] طَّنِينٌ مَغْنِطِيٌّ. ظاهرةٌ تُبْدِيهَا منظومات الدَّوْمَةِ المَغْنِطِيَّةِ لبعض الذرات حيث تَمْتَصُّ منظومات الدَّوْمَةِ طاقةً بتردداتٍ محدَّدةٍ (طائفة) حين تَعْرُضُهَا لحقولٍ مَغْنِطِيَّةِ متناوبةٍ بتردداتٍ متوافقةٍ مع الترددات الطبيعية للمنظومات. يُسَمَّى أيضًا spin resonance.

#### magnetic reversal

[فز جيو] إِنْعِكَاسٌ مَغْنِطِيٌّ. انعكاسٌ لِقُطْبِيَّةِ المجال المَغْنِطِيَّ الأرضي يحدث عند فواصل زمنيةٍ غير منتظمةٍ في حدود 1 000 000 سنة.

#### magnetic Reynolds number

[فز بلز] عَدَدُ رَيْنولدز المَغْنِطِيَّ. عدد حياضي لا بُعْدِيّ يُسْتَمَلُ في مقارنة انتقال الخطوط المَغْنِطِيَّةِ للقوة في مائع ناقل، مع تسرُّب مثل هذه الخطوط من المائع. وهو يساوي جداء الطول المميز للمائع بسرعة المائع مقسوماً على الانتشارية المَغْنِطِيَّة. رمزه  $R_M$ .

#### magnetic rigidity

[فز بلز] جُسَاءٌ مَغْنِطِيَّةٌ. وجود قُوَى استعادة تقاوم إزاحة المائع الناقل عند وجود حقلٍ مَغْنِطِيَّ.

[كهر مغ] جُسَاءٌ مَغْنِطِيَّةٌ. قياسٌ لَزَخْمٍ جُسَيْمٍ يتحرَّك عمودياً على حقلٍ مَغْنِطِيَّ، وهو يساوي جداء التحريض المَغْنِطِيَّ بنصف قطر انحناء الجسم.

#### magnetic rotation

انظر Faraday effect.

#### magnetic rubber

[مواد] مَطَّاطٌ مَغْنِطِيٌّ. مطاطٌ اصطناعيُّ تُضَافُ إليه بُرَادَةٌ فلزاتٍ مَغْنِطِيَّةِ، ويُنْتِجُ بشكلٍ ألواحٍ.

#### magnetics

[كهر مغ] مَغْنِطِيَّاتٌ. وصفٌ لدراسة الظواهر المَغْنِطِيَّةِ سواءً في ذلك دراسة المَغْنِطِيَّةِ السكونية أو الكَهْرَمَغْنِطِيَّةِ.

#### magnetic saturation

[كهر مغ] تَشَبُّعٌ مَغْنِطِيٌّ. الحالة التي تُوصَفُ بما يلي: حين تصبح شِدَّةُ حقلٍ مَغْنِطِيَّ كبيرة إلى حدٍّ كافٍ، فإن ازديادَ شِدَّةِ الحقل لا يُؤَلِّدُ زيادةً في تَمَغْنِطُ المادة المَغْنِطِيَّةِ. تُسَمَّى أيضاً saturation.

#### magnetic scalar potential

[كهر مغ] كُمُونٌ عَدَدِيٌّ مَغْنِطِيٌّ. الشغلُ الذي ينبغي تأديته بمعاكسة حقلٍ مَغْنِطِيَّ، من أجل جلب قُطْبٍ مَغْنِطِيَّ وحيد القوة من نقطة مَرَجِيَّةٍ (هي عادةً اللانهاية) إلى النقطة قيد الدرس. يُسَمَّى أيضاً magnetic potential.

#### magnetic scanning

[طب] مَسَحٌ مَغْنِطِيٌّ. قَرَرُ الشوارد، بواسطة الحقل المَغْنِطِيَّ، إلى أطرافها المناسبة، وذلك بغية التحليل بواسطة الطيفيات الكَتَلِيَّةِ. تَمَّ هذه العملية بتغيير قُوَّةِ الحقل المَغْنِطِيَّ بينا يبقى الحقل الكَهْرَسكوني ثابتاً.

#### magnetic scattering

[فز] تَبَعُّثٌ مَغْنِطِيٌّ. تبعُّثُ النيوترونات كنتيجة لتفاعل عَزَمِ النيوترون المَغْنِطِيَّ مع العَزَمِ المَغْنِطِيَّةِ للذرات أو للجسيمات الأخرى.

#### magnetic secular change

[فز جيو] تَغْيِيرٌ مَغْنِطِيَّ دَهْرِيٌّ. تبدُّلٌ مَغْنِطِيَّ طويل. التغير التدريجي، في قيمة عنصرٍ مَغْنِطِيَّ، الذي يحدث على مدى سنوات.

#### magnetic separator

[هد] قَرَارَةٌ مَغْنِطِيَّةٌ. آلة لفصل المواد المَغْنِطِيَّةِ عن المواد اللامَغْنِطِيَّةِ أو الأقلَّ مَغْنِطِيَّةِ، باستخدام مجالاتٍ مَغْنِطِيَّةِ قوية. تُسْتَمَلُ، على سبيل المثال، لإزالة الحديد غير المرغوب فيه، أو للتركيز والتقية.

#### magnetic shell

[كهر مغ] قَشْرَةٌ مَغْنِطِيَّةٌ. طبقتان من الشحنة المَغْنِطِيَّةِ متعاكستان في الإشارة، يفصل بينهما بُعْدٌ لا مِثْنَاوٍ في الصغر.

#### magnetic shielding

انظر magnetostatic shielding.

#### magnetic shift register

[م ا م] مَرْصَفُ انْزِيَاكِ مَغْنِطِيٍّ. مرصف انزياح ينتقل فيه نَمَطُ الخزن في صفِّ حَلَقَاتٍ مَمْنُطَةٍ خطوةً لكل نبضة دخل جديدة، وتمتُّعُ التناثبات الموجودة في حلقات القرن التدفق الخلفي للمعلومات.

#### magnetic shunt

[كهر مغ] مَفْرَعٌ مَغْنِطِيٌّ. قطعة من الحديد تكون عادةً قابلةً لضبط وضعها، تُستخدم لتحويل قسم من خطوط القوة المَغْنِطِيَّةِ المارة عبر فُرْجَةٍ هوائيةٍ في جهازٍ ما أو في غيره من الأدوات.

#### magnetic sound track

[صوت هـ] نَيْسَبٌ صَوْتِيٌّ مَغْنِطِيٌّ. شريطٌ مَغْنِطِيَّ مُرْفَقٌ بفيلمٍ صوريٍّ متحركة، يسجِّلُ عليه الصوت.

#### magnetic spark chamber

[نو] حُجْرَةٌ شَرَرٍ مَغْنِطِيَّةٌ\*. حجرة شررٍ في حقلٍ مَغْنِطِيَّ يصل إلى 20000 غاوس، يمكن فيها قياس إشارة الشحنة وكميات حركة الجسيمات المشحونة بقياس انعطاف مساراتها.

#### magnetic speaker

انظر magnetic loudspeaker.

#### magnetic spectrograph

[نو] رَاسِمٌ طَيْفٍ مَغْنِطِيٍّ. مطيافٌ مَغْنِطِيَّ يؤمِّنُ تسجيلاً دائماً لتوزُّعِ الشِدَّةِ بدلالة كمية الحركة في حُزْمَةٍ من الجسيمات المشحونة.

### حجرة شرر مغنطيسية

#### MAGNETIC SPARK CHAMBER



صورة مأخوذة عبر زوج من العدسات الاسطوانية المجال لحدث وقع في حقل مغنطيسي داخل جهاز حجرة شرر ذات فتحة ضيقة.

2- قياس مُركبة المجال المغنطيسي الأرضي في مواقع مختلفة.

#### magnetic spectrometer

[نو] مطياف مغنطيسي. جهاز لقياس كمية حركة الجسيمات المشحونة، أو لتوزيع شدتها بدلالة كمية الحركة، وذلك بتمرير الجسيمات عبر حقل مغنطيسي يحني مساراتها انحناءً متناسباً مع كمية حركتها.

#### magnetic station

[فز جيو] محطة مغنطيسية. يرفق مزود بأجهزة لقياس التغير المحلي في المجال المغنطيسي للأرض.

#### magnetic stepping motor

انظر stepper motor.

#### magnetic storage

[م ا م] خزن مغنطيسي. أداة تعتمد على خواص المغنطة في المواد ل تخزين المعلومات. ويمكن قسم هذه الأدوات الى قسمين رئيسين: المتحركة، كالطبل والقرص والشريط، والساكنة، كالحلقات والفيش الرقيق. يسمى أيضاً magnetic memory.

#### magnetic storm

[فز جيو] عاصفة مغنطيسية. اضطراب عالمي في المجال المغنطيسي للأرض، يتميز غالباً ببداية مفاجئة حيث تعزى المجال المغنطيسي فيها تغيرات ملحوظة على مدى ساعة أو أقل من الزمن، ثم يتبع ذلك عودة تدريجية الى الحالة المعتادة قد تستغرق عدة أيام.

#### magnetic strain energy

[فز صلب] طاقة الإنفعال المغنطيسي. طاقة كمون مبدان مغنطيسي مسلط عليه إجهاد شد وحقل مغنطيسي، مترافقة مع التمدد التخصري المغنطيسي للمبدان.

#### magnetic stratigraphy

انظر paleomagnetic stratigraphy.

#### magnetic stress

[فز بلز] إجهاد مغنطيسي. القوة التي تفاعل فوق سطح في مائع ناقل بسبب انحناء خطوط الدفق المغنطيسي أو تمددها.

#### magnetic stress tensor

[فز بلز] موتر الإجهاد المغنطيسي. موتر من الدرجة الثانية متناسب مع جداء التناوي للتحريض المغنطيسي بنفسه بحيث يعطي تباعده ذلك الجزء من قوة الحقل المغنطيسي في وحدة الحجم من المائع الناقل الذي (أي الجزء) ينتج عن انحناء خطوط الدفق المغنطيسي أو تمددها.

#### magnetic striped ledger

[م ا م] صحيفة بشريط ممغنط. صحيفة تستخدم في أداة طباعة خاصة تطبع المعلومات في الصحيفة، وتخزنها في شقة (شريط) ممغنطة في الصحيفة، ويمكن قراءة هذه الشقة مباشرة بواسطة قارئة خاصة مرتبطة بحاسب.

#### magnetic survey

[فز جيو] مسح مغنطيسي. 1- خريطة حذد فيها مقياس المغنطيسية تغيرات المجال المغنطيسي الكلي للأرض. تستعمل في الاستكشاف النفطي لتحديد عمق صخور القاعدة والشذوذ الجيولوجي.

#### magnetic susceptibility

[كهر مغ] طواعية مغنطيسية. نسبة تمغنط مادة الى شدة الحقل المغنطيسي، وهي مؤثر عندما لا تكون هاتان الكميتان متوازيتين، وإلا فهي عدد بسيط. تسمى أيضاً susceptibility.

#### magnetic tape

[الكتر] شريط ممغنط. شريط مغنطيسي. شريط من اللدائن أو الورق أو المعدن، مكنو أو مشرب بجسيمات أكسيد الحديد القابلة للتمغنط. يستخدم في التسجيل المغنطيسي.

#### magnetic-tape core

[الكتر] قلب الشريط الممغنط. لب شريطي مغنطيسي. لب كعكي الشكل، يصنع يلف شريحة رقيقة من مادة اللب المغنطيسي حول قالب.

#### magnetic tape file operation

[م ا م] عمليات استخدام الأشرطة الممغنطة. جميع المهمات العائدة لإنشاء مصنفات الأشرطة الممغنطة، في محيط يستخدم هذه الأشرطة، وفرزها وإدخالها وصيانتها.

#### magnetic tape group

[م ا م] مجموعة الأشرطة الممغنطة. خزانة تحتوي على وحدتي شريط ممغنط أو أكثر، يمكن تشغيل كل منها مستقلة عن الأخرى، ولكنها قد تشترك في قناة أو أكثر تتصل عبرها بمعالج مرك. ي. تسمى أيضاً tape cluster, tape group.

#### magnetic tape librarian

[م ا م] مُربد الأشرطة الممغنطة. النهج الذي يمكن الحاسب من تنفيذ سلسلة برامج تلقائياً.

#### magnetic tape master file

[م ا م] مُصنّف رئيسي في شريط ممغنط. شريط ممغنط يتألف من مجموعة عناصر متعلقة ببعضها بعضاً، كما يوجد في حسابات الرواتب وكشوف المستودعات والحسابات الواردة. ويجدد المصنف الرئيسي دورياً عادة.

#### magnetic tape parity

[م ا م] تكافؤ الشريط الممغنط. تدقيق يجري على بتات المعلومات في الشريط، حيث يتوقع أن يكون التكافؤ شفعياً، أو وترياً، فإذا اختلف دل ذلك على وجود غلط.

#### magnetic tape reader

[الكتر] قارئة الشريط الممغنط. أداة حاسب تستطيع قراءة المعلومات المسجلة على شريط مغنطيسي، وذلك بتحويلها الى نبضات كهربائية.

#### magnetic tape station

[م ا م] موقر شريط ممغنط. أداة متصلة بالحاسب تمكن من كتابة المعلومات في الشريط الممغنط وقراءتها ومحوها لتتيح تخزينها بسرعة عالية.

**magnetic tape storage**

[م ا م] خَزْنٌ فِي شَرِيْطٍ مُمَغْنَطٍ. خَزْنُ الْمَعْلُومَاتِ الثَّنَائِيَةِ فِي شَرِيْطٍ مُمَغْنَطٍ ذِي خَمْسَةِ أَوْ عَشْرَةِ نَيَابِيبٍ، وَبِكثَافَةٍ قَدْ تَزِيدُ عَلَى أَلْفِ بَيْتَةٍ بِالْإِنْشِ (أَلْفُ بَيْتَةٍ بِالسَّنْتِيْمِتر) فِي كُلِّ نَيْسَبٍ.

**magnetic tape switching unit**

[م ا م] مُبَدِّلَةُ الْأَشْرَاطَةِ الْمُمَغْنَطَةِ. أَدَاةٌ تُمْكِّنُ مَشغَلَ الْحَاسِبِ مِنْ اخْتِيَارِ أَيْ عَدَدٍ مِنْ مَدَاوِرِ الشَّرِيْطِ الْمُمَغْنَطِ، حَسَبِ مَتَطَلَّباتِ النِّظَامِ.

**magnetic tape terminal**

[م ا م] مَغْبَرُ الشَّرِيْطِ الْمُمَغْنَطِ. أَدَاةٌ تُحِيلُ النَبْضَاتِ الْمُتَوَالِيَةَ إِلَى نَبْضَاتٍ عَلَى التَّوَازِي، وَتَدَقِّقُ تَكَافُؤَ الْبِتَاتِ قَبْلَ إِدْخَالِهَا فِي دَارِيَةِ الْخَزْنِ.

**magnetic tape unit**

[م ا م] وَحْدَةُ الشَّرِيْطِ الْمُمَغْنَطِ. وَحْدَةُ الْحَاسِبِ الَّتِي تُتَأَلَّفُ عَادَةً مِنْ مَدَوَّرَةِ الشَّرِيْطِ وَرُؤُوسِ الْقِرَاءَةِ وَالْكِتَابَةِ وَالْأَجْهَازَةِ الْكَهْرِبَائِيَّةِ وَالْإِلِكْتَرُونِيَّةِ الْمُتَمِّمَةِ.

**magnetic temporal variation**

[فز جيو] تَغْيِيرٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ زَمَانِيٌّ. أَيْ تَغْيِيرٌ فِي الْمَجَالِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ لِلْأَرْضِ يَكُونُ دَالَّةً فِي الزَّمَنِ.

**magnetic test coil**

انظر exploring coil.

**magnetic thermometer**

[فز صلب] مَحْرَارٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ. عَيْتَةٌ مِنْ مِلْحٍ مُسَايِرِ الْمَغْنَطِيْسِيَّةِ تُقَاسُ طَوَاعِيَّتُهَا الْمَغْنَطِيْسِيَّةُ، وَتُحَسَّبُ دَرَجَةُ حَرَارَتِهَا، انْطِلَاقاً مِنْ الْمَعَادِلَةِ الْعَكْسِيَّةِ بَيْنَ الْكَمِيَّتَيْنِ. يُسْتَفَادُ مِنْهُ تَحْتَ دَرَجَاتِ حَرَارَةٍ أَقْلَ مِنْ حَوَالِي 4 K.

**magnetic thin film**

[فز صلب] غِشَاءٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ رَقِيْقٌ\*. وَرَقَةٌ أَوْ أُسْطُوَانَةٌ مِنْ مَادَّةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ أَرْقَ مِنْ 5 مِيكْرُوْمِتر. لَهَا عَادَةً تَنَاحٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ أَحَادِي الْمَحَوْرِ. تُسْتَعْمَلُ أُسَاساً فِي خَزَنِ الْحَاسِبِ وَعُنَاصِرِ الْمُنِطِقِ. يُسَمَّى أَيْضاً ferromagnetic film, magnetic film.

**magnetic track**

[ملاح] مَسَلِّكٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ. إِتْجَاهُ الْمَسَلِّكِ مُنْسَوْباً إِلَى الشَّمَالِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ.

**magnetic transducer**

[كهر مغ] مَحْوَالٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ\*. جِهَازٌ يُغَيِّدُ فِي تَحْوِيلِ الطَّاقَةِ الْمِيكَانِيكِيَّةِ إِلَى كَهْرِبَائِيَّةٍ، وَيَتَأَلَّفُ مِنْ حَقْلِ مَغْنَطِيْسِيٍّ يَتَضَمَّنُ مَسَاراً ذَا مُمَانَعَةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ مُتَغَيِّرَةٍ، وَيَلْفُ يُحِيطُ بِقِسْمٍ مِنْ هَذَا الْمَسَارِ أَوْ يُحِيطُ بِهِ كُلُّهُ، بِحَيْثُ يُوْدِي تَغْيِيرٌ فِي الْمَقَاوِمَةِ الْمَغْنَطِيْسِيَّةِ إِلَى تَغْيِيرٍ فِي التَّدَقُّقِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ عِبْرَ الْمَلْفِ، وَتَتَوَلَّدُ عِنْدَ ذَلِكَ قُوَّةٌ مُحَرِّكَةٌ كَهْرِبَائِيَّةٌ مُتَحَرِّضَةٌ.

**magnetic transfer**

انظر magnetic printing.

**magnetic variation**

[فز جيو] تَغْيِيرٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ. تَغْيِيرَاتٌ طَفِيفَةٌ فِي الْمَجَالِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ لِلْأَرْضِ فِي الزَّمَانِ وَالْمَكَانِ.

**magnetic vector**

انظر magnetic induction.

**magnetic vector potential**

انظر vector potential.

**magnetic viscosity**

[فز بلز] لُزُوجَةٌ مَغْنَطِيْسِيَّةٌ. فِي غِيَابِ قُوَّةٍ مِيكَانِيكِيَّةٍ كَبِيرَةٍ أَوْ حَقُولٍ كَهْرِبَائِيَّةٍ، يَمْلِكُ الْحَقْلُ الْمَغْنَطِيْسِيُّ ظَاهِرَةً إِنْقَاصِ حَرَكَةِ الْمَانِعِ النَّاقِلِ الْعُمُودِيَّةِ عَلَى الْحَقْلِ. تُشَبِّهُ هَذِهِ الظَّاهِرَةُ اللَّزُوجَةَ الْعَادِيَّةَ.

**magnetic wave**

[فز صلب] مَوْجَةٌ مَغْنَطِيْسِيَّةٌ. انْتِشَارُ الْمَغْنَطَةِ انْطِلَاقاً مِنْ قِطْعَةٍ صَغِيرَةٍ مِنْ مَادَّةٍ، حَيْثُ تَمَّ حَصُولُ تَغْيِيرٍ مُفَاجِئٍ فِي الْحَقْلِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ.

**magnetic-wave device**

[كهر مغ] جِهَازُ الْمَوْجَةِ الْمَغْنَطِيْسِيَّةِ. جِهَازٌ يَتَعَلَّقُ بِانْتِشَارِ مَوْجَةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ مُرَبَّةٍ، أَوْ مَوْجَةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ سَكُونِيَّةٍ عَلَى سَطْحِ مَادَّةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ أَوْ عَازِلَةٍ، أَوْ عِبْرَ هَذَا السَّطْحِ.

**magnetic well**

[فز بلز] بُئْرٌ مَغْنَطِيْسِيَّةٌ. تَشْكِيلُ حَقُولٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ تُسْتَعْمَلُ لِاحْتَوَاءِ الْبَلَازْمَا فِي تَجَارِبِ الْإِنْدِمَاجِ الْمُضْبُوطِ، حَيْثُ يَتِمَّ احْتِجَازُ الْبَلَازْمَا فِي مِنتَقَةٍ مَرْكَزِيَّةٍ مُحَاطَةٍ بِحَقُولٍ تَحَافِظُ عَلَيْهَا مِنَ التَّسَرُّبِ فِي أَيْ اتِّجَاهٍ.

**magnetic wind direction**

[رصد] إِتْجَاهُ الرِّيحِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ. الْإِتْجَاهُ الَّذِي تَهَبُّ مِنْهُ الرِّيحُ مُنْسَوْباً إِلَى الشَّمَالِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ، وَهُوَ يَخْتَلِفُ عَنْ اتِّجَاهِ الرِّيحِ الْحَقِيقِيِّ.

**magnetic wire**

[مواد] سَلْكٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ. سَلْكٌ مُصْنَعٌ مِنْ مَادَّةٍ مَغْنَطِيْسِيَّةٍ، يَنَابِيبُ التَّسْجِيلِ الْمَغْنَطِيْسِيِّ.

**magnetism**

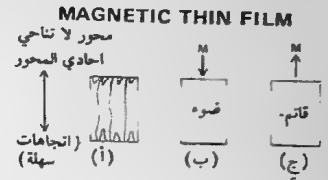
[فز] مَغْنَطِيْسِيَّةٌ. ظَاهِرَةٌ تَتَضَمَّنُ حَقُولاً مَغْنَطِيْسِيَّةً وَتَأَثِيرَاتِهَا عَلَى الْمَادَّةِ.

**magnetite**

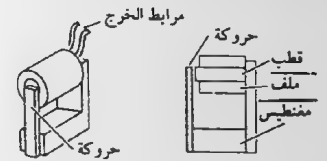
[معدن] مَغْنَتِيْتٌ\*. مَعْدِنٌ مَكْنِيٌّ أَسْوَدُ كَالْحَدِيدِ، كَامِدٌ، ذُو مَخَادِشٍ كَامِدَةٍ. وَهُوَ أَحَدُ أَفْرَادِ بَنِيَةِ السِّيْلِ (الْبَلْخَشِ). يُوْجَدُ عَادَةً عَلَى شَكْلِ ثُمَانِي الْأَوْجِ، أَوْ بِشَكْلِ حُبِّيٍّ أَوْ مُصَنَّتٍ. قِسَاوَتُهُ حَسَبِ سَلَمِ مُوسٍ 6. كَثَافَتُهُ 5.20. يُسَمَّى أَيْضاً magnetic iron ore, octahedral iron ore.

**magnetization**

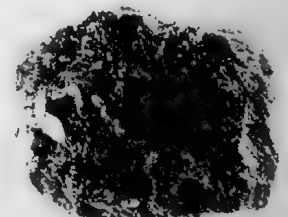
[كهر مغ] 1- تَمَغْنَطُ. 2- مَغْنَطَةٌ. 1- خَاصَّةُ التَمَغْنَطِ، وَلَا يَمِيزَا مَدَى التَمَغْنَطِ. وَمِنْ الْوَجْهِ الْكَمِيَّةِ، هُوَ الْعَزْمُ الْمَغْنَطِيْسِيُّ فِي وَحْدَةٍ

**غِشَاءٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ رَقِيْقٌ**

مُخَطَّطَاتِ حَقْلِ نُمُودَجِيَّةٍ فِي غِشَاءِ رَقِيْقٍ تُرَى بِاسْتِعْمَالِ تَقْنِيَةِ كَرِ kerr الْمَغْنَطِيْسِيَّةِ الْبَصَرِيَّةِ. (أ) غِشَاءٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ أَزِيلَتْ مَغْنَطِيْسَتُهُ. (ب) اتِّجَاهُ الْمَغْنَطَةِ إِلَى أَسْفَلِ. (ج) اتِّجَاهُ الْمَغْنَطَةِ إِلَى أَعْلَى.

**مِحْوَالٌ مَغْنَطِيْسِيٌّ****MAGNETIC TRANSDUCER**

رِسْمٌ تَجْسِيمِيٌّ وَمَقْطَعِيٌّ لِمَحْوَالٍ مَغْنَطِيْسِيِّ وَحِيدِ الْقُطْبِ وَالْحَرُوكَةِ.

**مَغْنَتِيْتٌ****MAGNETITE**

— 5 سم —

بِلُورَةِ مَغْنَتِيْتٍ عَلَى كِنْتَلَةٍ مِنَ الْمِيكَاشْتِ مَعَ بِلُورَاتِ كَوَارْتِزٍ صَغِيرَةٍ عَلَى الْبَسَارِ.

الحجم لمادة. يسمى أيضاً magnetic dipole density.  
magnetization intensity . 2- عملية مغنطة مادة مغنطية.

magnetization curve

انظر B-H curve, normal magnetization curve

magnetization intensity

انظر magnetization

magnetizing current

[كهر] تيار مُغْنِط. التيار الذي يسري في الملف الأولي في محوّل القدرة عندما لا يُوصل جملّ بالملف الثانوي. يُولّد هذا التيار الحقل المغنطيسي في اللب، ويُمَدّ المحوّل بالطاقة التي تُغَدُّ في اللب في حالة الأحمال. يسمى أيضاً exciting current.

magnetizing force

انظر magnetic field strength

magnet keeper

انظر keeper

magneto

[كهر] مَغْنِيط. مولّد تيار متناوب يستخدم، غنطياً دائماً أو أكثر لإحداث حقله المغنطيسي. يُستخدم كثيراً مصدراً لطاقة الإشعاع في محرّكات الجرّارات والطائرات والمحرّكات البحرية والصناعية. يُسمى أيضاً magnetoelectric generator.

magnetoacoustics

[فز] صَوْنِيَّاتٌ مَغْنِطِيَّة. دراسة تأثيرات الحقول المغنطية على الظواهر السَّعِيَّة، كالاhtزازات المختلفة في تخميد الموجات فوق السمعية بواسطة بلّورة موضوعة في حقل مغنطيسي، وعلى حرارة منخفضة جداً، حين يتغيّر كَبَرُ الحقل المغنطيسي أو تردّد الصوت.

magnetoaerodynamics

[فز بلز] علم تحريك الغازات المغنطيسي. دراسة الخواص والبيزات والقوى التي يمارسها الهواء (والغازات الأخرى) المشدّة بدرجة عالية. وتطوَّق بشكل أساسي على دراسة الصواريخ العائدة ثانية إلى جو الأرض، وسفن الفضاء.

magneto anemometer

[هـ] مَرِيَّاحٌ مَغْنِطِي. مرياح قَدَحِي، يكون عمود دَوْرانه مقروناً ميكانيكياً بمغنطيس، يتناسب كل من تردّد الفلطة المولّدة وسَعْمها تناسباً طردياً مع سرعة الريح، التي قد تُبيّن أو تُسجّل بواسطة أجهزة كهربائية مناسبة.

magnetocaloric effect

[حر] أثر حراري مَغْنِطِي. تغيّر عكوس لدرجة الحرارة يرافق تغيّر مغنطة مادة مغنطية - حديدية.

magnetocardiograph

[طب] مَخْطَطُ القلب المغنطيسي. آلة تدوّن شِدَّة الحقل المغنطيسي للقلب كما تُنتجها التيارات المرسكة عبر الجسم، بقياس الفلطات التي تُصحب كلَّ خفّة. مختصره MCG.

magnetochemistry

[كيم فز] كيمياء مغنطية. فرع من الكيمياء يدرس العلاقة بين

الخواص المغنطيسية الحجمية للمادة وبنيتها الذريّة أو الجزيئية.

magnetoelastic coupling

[فز صلب] إقتران مغنطيسي مُروني. التفاعل بين مغنطة مادة مغنطيسية وانفعالها.

magnetoelasticity

[فز صلب] مغنطيسية مُرونية. مرونة مغنطيسية. ظاهرة تغيّر مادة مغنطيسية حديدية بواسطة انفعال مُروني.

magnetolectric generator

انظر magneto

magnetolectricity

[فز صلب] كهرباء مغنطيسية. ظهور حقل كهربائي في بعض المواد، مثل أكسيد الكروم  $Cu_2O$ ، عندما يُلَطُّ عليها حقل مغنطيسي ساكن.

[كهر مغ] كهرباء مغنطيسية. التقنيات المغنطيسية لتوليد الفلطات على نحو ما يحدث في المولّد العادي.

magnetoencephalography

[طب] تخطيط الدماغ المغنطيسي. طريقة لتحري النشاط الكهربائي للدماغ بواسطة مغنطيس فائق النقل.

magnetofluid

[كيم فز] مائع مغنطيسي. مائع نيوتوني أو لا نيوتوني مختزّل اللزوجة تُصبح خواصه التدفقية لدنة اللزوجة عند قولته في حقل مغنطيسي.

magnetofluid dynamics

[فز] 1- علم تحريك الموائع المغنطيسي. 2- علم التحريك السائلي المغنطيسي. 1- دراسة حركة مدين ناقل كهربائي، الزئبق مثلاً، بوجود حقول مغنطيسية وكهربائية. 2- انظر magnetohydrodynamics.

magnetogalvanic effect

انظر galvanomagnetic effect

magnetogas dynamics

[فز بلز] علم تحريك الغازات المغنطيسي. علم الحركة في البلازما تحت تأثير القوى الميكانيكية والكهربائية والمغنطيسية.

magnetograph

[كهر مغ] راسم المغنطيسية. مجموعة ثلاثة مقاييس تغيّر مربوطة مع وحدة تسجيل مناسبة، تسجّل مركّبات متّجه الحقل المغنطيسي في كل منحنى من المناحي المتعامدة الثلاثة.

magnetohydrodynamic arcjet

[هـ فضا] محرّك نفاث قوسي تحريكي سائلي مغنطيسي\*. نظام مغنطيسي كهربائي للدسّر يستخدم البلازما التي تُسخّن في قوس كهربائية، ثم تمدّد كظمياً خلال فوهة، وتُسرع بعد ذلك بمجال كهربائي ومغنطيسي متعامد.

magnetohydrodynamic generator

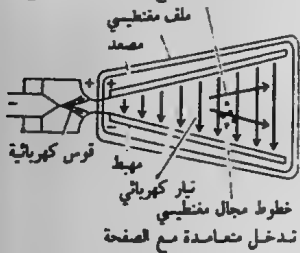
[كهر] مولّد تحريكي مائعي مغنطيسي\*. جهاز لتوليد القدرة

## محرّك نفاث قوسي

### تحريكي سائلي مغنطيسي

#### MAGNETOHYDRODYNAMIC ARCJET

قوة دافعة كهربائية تسرع البلازما نحو الخروج



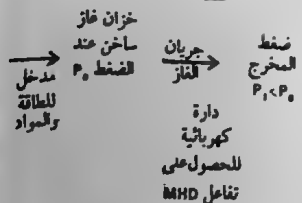
رسم مقطعي للمحرّك يبين أجزائه المختلفة.

## مولّد تحريكي مائعي

### مغنطيسي

#### MAGNETOHYDRODYNAMIC GENERATOR

تأثير



رسم تخطيطي يظهر كيف يعطي المولّد القدرة الكهربائية.

الكهربائية تتحول فيه الطاقة الحركية لمائع جارٍ ناقل إلى طاقة كهربائية بواسطة التفاعل المغنطيسي التحريكي المائعي. مختصره MHD generator.

#### magnetohydrodynamic instability

[فز بلز] عدم استقرار تحريكي مائعي مغنطيسي. عدم استقرار للبلازما تتمدد فيه البلازما عند دخولها منطقة حقل مغنطيسي ضعيف، حتى تُقذف خارج الحقل. يسمّى أيضاً hydromagnetic instability.

#### magnetohydrodynamics

[فز بلز] علم التحريك المائعي المغنطيسي. دراسة التحريك أو حركة سائل ناقل كهربائي، غاز مشرّد أو معدن سائل مثلاً، يتفاعل مع حقل مغنطيسي. مختصره MHD. يسمّى أيضاً magnetofluid dynamics, hydromagnetics.

#### magnetohydrodynamic stability

[فز بلز] إستقرار تحريكي مائعي مغنطيسي. حالة بلازما تكون فيها تقلّبات الكثافة والضغط والسرعة، أو توزيع الجسيمات في حيز الطور، في حالة حُمود أكثر مما هي في حالة تصاعّد. يسمّى أيضاً hydromagnetic stability.

#### magnetohydrodynamic turbulence

[فز بلز] إعصار تحريكي مائعي مغنطيسي. حركة بلازما تقلّب فيها السّرع والضغط بشكل غير منتظم.

#### magnetohydrodynamic wave

[فز بلز] موجة تحريكية مائعية مغنطيسية. حركة الموجة في سائل ناقل كهربائي، كالبلازما أو كعدين سائل، بوجود حقل مغنطيسي قوي، وبسرعة أقل بكثير من تردد المسرع الحلقي (السيكلوترون). تسمّى أيضاً hydromagnetic wave.

#### magneto ignition system

[كهر مغ] نظام إشعال مغنطيسي. نظام إشعال، تكون فيه الفلّطية المطلوبة لتوليد جريان تيار في الملفّ الأولي من ملفّ الاشعال، مولّدة بواسطة مجموعة من المغناطيس الدائمة، بدلاً من أن يولّد هذا التيار بواسطة بطارية.

#### magnetoionic duct

[فز جيو] فسّرَب شاردي مغنطيسي. وشيجة خلال خطوط القوة المغنطيسية الأرضية تظهر ميزات الدليل الموجي لانتشار الموجات الراديوية بين نقاط مترافقة على سطح الأرض.

#### magnetoionic theory

[فز جيو] النظرية الشاردية المغنطيسية. نظرية تشرح التأثير المشترك بين المجال المغنطيسي للأرض والتشرد الجوي على انتشار الموجات الكهرمغنطيسية.

#### magnetoionic wave component

[فز جيو] مركبة الموجة الشاردية المغنطيسية. إحدى مركبتين الموجة المستقطبتين إهليلجياً، والتي تنفصل فيها موجة مستقطبة خطأً ساقطة على غلاف التشرد بسبب المجال المغنطيسي للأرض.

#### magnetomechanical factor

[فز] عامل ميكانيكي مغنطيسي. النسبة الجيرومغنطيسية لذرة أو مادة (عزم ثنائي القطب المغنطيسي مقسوماً على كمية الحركة الزاوية) مقسومة على الكمية،  $e/2mc$ ، حيث  $e$  هي شحنة الإلكترون (في الوحدات الكهروستاتيكية)،  $m$  كتلته،  $c$  هي سرعة الضوء. يسمّى أيضاً  $g$  factor.

#### magnetomechanics

[فز] ميكانيك مغنطيسي. دراسة التأثيرات التي تحدثها مغنطة المادة على انفعالها والتأثيرات العكسية.

#### magnetometer

[هـ] مقياس المغنطيسية. جهاز لقياس مقدار مجال مغنطيسي، كما يقيس اتجاه المجال أحياناً، مثل المجال المغنطيسي للأرض.

#### magnetomotive force

[كهر مغ] قوة محرّكة مغنطيسية. الشغل الذي يُحتاج إليه لنقل قطب مغنطيسي وحيد الشدة مرة واحدة حول دائرة مغنطيسية. مختصره  $mmf$ .

#### magneton

[فز] مغنطون. وحدة العزم المغنطيسي، تُستعمل في المغنطيس الذري أو الجزيئي أو النووي، مثالها مغنطون بور Bohr ومغنطون وايس Weiss والمغنطون النووي.

#### magneton number

[فز] عدد مغنطوني. نسبة العزم المغنطيسي في الذرة أو الجزيء أو الشاردة، في مادة مغنطيسية حديدية أو مادة مغنطيسية سائبة، إلى مغنطون بور Bohr.

#### magneto-optical modulator

[كهر مغ] مُضَمِّن مغنطيسي. مُضَمِّن مغنطيسي بصري. ترتيبة لتضمين حزمة ضوئية بتمريرها عبر بلورة منفردة من عقيق حديد الإيتريوم. تُضَمِّن شدة الحزمة باستخدام حقل مغنطيسي يُحدث دوراناً ضوئياً.

#### magneto-optical shutter

[بصر] مصراع مغنطيسي. جهاز يعبر فيه الضوء منشورين لنيكول Nicol متعارضين وخليّة زجاجية تحوي سائلاً يبدّي أثر فارادي Faraday بين المنشورين. يستطيع الضوء المورّر عبر المنظومة فقط حين يطبق حقل مغنطيسي على الخليّة يؤلف زاوية 45° مع مستويي الاستقطاب للمنشورين معاً.

#### magneto-optical switch

[م ا م] مُبدِّل مغنطيسي. مضمن رقيق النشاء يُطبّق حزمة أشعة لازرية فيجعلها تخرج من منشور بزاوية مختلفة.

#### magneto-optic Kerr effect

[بصر] أثر كير المغنطيسي. تغييرات في الخواص الضوئية لسطح عاكس من مادة مغنطيسية حديدية، تنتج حين تتمنط المادة. ويطبق هذا الأثر خاصة على الاستقطاب الإهليلجي للضوء المنعكس، بينما كانت القواعد العادية للانعكاس المعدني ستعطي فقط ضوءاً مستوي الاستقطاب. يسمّى أيضاً Kerr magneto-optical effect.

#### magneto optic material

[بصر] مادة مغناطيسية. مادة تتغير خواصها البصرية بواسطة تطبيق حقل مغناطيسي.

#### magneto optics

[بصر] بصريات مغناطيسية. دراسة أثر الحقل المغناطيسي على ضوء يعبر المادة الموجودة في الحقل.

#### magnetopause

[فز جيو] فاصل مغناطيسي. حد يميز الانتقال من الغلاف المغناطيسي للأرض إلى وسط ما بين الكواكب.

#### magnetoplasma dynamics

[كهر مغ] علم تحريك البلازما المغناطيسي. توليد تيار كهربائي بقذف حزمة من الغاز المشرد، عبر حقل مغناطيسي، لإنتاج نفس المفعول الذي ينتج عن تحريك قضبان نحاسية بالقرب من مغناطيس.

#### magnetoplumbite

[معدن] رصاصيت المنغنيز.  $(PbMn)_2Fe_6O_{11}$ . معدن أسود مؤلف من أكسيد حديد الرصاصيت والمنغنيز. يوجد على شكل بلورات سداسية فيلزية حادة.

#### magnetoresistance

[كهر مغ] مقاومة مغناطيسية. تثير المقاومة الكهربائية الذي يحدث لناقل أو لشبه ناقل يسري فيه تيار كهربائي، عند تطبيق حقل مغناطيسي.

#### magnetoresistivity

[كهر مغ] مقاومة مغناطيسية. تثير المقاومة في ناقل أو شبه ناقل يسري فيه تيار كهربائي عند تطبيق حقل مغناطيسي.

#### magnetoresistor

[الكثر] مقاوم مغناطيسي. مقاوم متغير يتم التحكم فيه بواسطة مجال مغناطيسي.

#### magnetosheath

[فز جيو] قراب مغناطيسي\*. المنطقة الرقيقة نسبياً بين الفاصل المغناطيسي للأرض وصدر (جبهة) الصدمة في الرياح الشمسية.

#### magnetosphere

[فز جيو] الغلاف المغناطيسي. المنطقة من الأرض التي يلعب فيها المجال المغناطيسي الأرضي دوراً كبيراً في السيطرة على العمليات الفيزيائية التي تحدث. تبدأ حدود الغلاف المغناطيسي عادةً على ارتفاع 100 كيلومتر من سطح الأرض، ويُعتقد أنه يمتد إلى حدود بعيدة تحدد بداية الفضاء ما بين الكواكب.

#### magnetospheric plasma

[فز جيو] بلازما الغلاف المغناطيسي. بلازما منخفضة الطاقة ذات طاقة جسيمية أقل من بضعة الكترون - فلت، وتتخلل كل منطقة الغلاف المغناطيسي للأرض.

#### magnetospheric ring current

[فز جيو] التيار الحلقي في الغلاف المغناطيسي. حزام من

الجسيمات المشحونة حول الأرض يؤدي اضطرابها إلى هبوب عواصف في غلاف التشرّد.

#### magnetospheric substorm

[فز جيو] العاصفة التحتية في الغلاف المغناطيسي. اضطراب الجسيمات والمجالات المغناطيسية في الغلاف المغناطيسي. يحدث بصورة متقطعة، ويستمر من ساعة إلى ثلاث ساعات، وترافقه من سطح الأرض ظواهر محسوسة ومتنوعة كالمظاهر الشفقية الشديدة، والاضطرابات المغناطيسية، خصوصاً في الجانب الليلي للمناطق القطبية.

#### magnetostatic

[كهر مغ] مغناطيسي سكوني. وصف لكل ما يعود إلى الخواص المغناطيسية التي لا تتعلق بحركة الحقل المغناطيسي.

#### magnetostatic mode

[فز صلب] منوال مغناطيسي سكوني. موجة دوامية في مادة مغناطيسية، طول موجتها أكبر من حوالي عشر طول العينة.

#### magnetostatics

[كهر مغ] مغناطيسية السكونية. دراسة الحقول المغناطيسية التي تبقى ثابتة مع الزمن. تسمى أيضاً static magnetism.

#### magnetostatic shielding

[كهر مغ] تحجب مغناطيسي. تحجب مغناطيسي سكوني. استخدام مخوى مصنوع من مادة ذات نفاذية مغناطيسية عالية لمنع حقل مغناطيسي سكوني خارج المحوى من أن يصل إلى الأجسام التي في داخله، أو لحصر حقل مغناطيسي داخل المحوى. يُسمى أيضاً magnetic shielding.

#### magnetostriction

[كهر مغ] تحصر مغناطيسي. تبعية حالة الانفعال (من حيث الأبعاد) في عينة مغناطيسية - حديدية إلى متحى ومدى تمغنطها.

#### magnetostriction transducer

[كهر مغ] محوّل التحصر المغناطيسي. محوّل يُستخدم مع تجهيزات السونار لتحويل تيار متناوب إلى طاقة صوتية لها نفس التردد، ولتشكيل هذه الطاقة الصوتية بهيئة حزمة. ويتعلق عمله بالفعل المتبادل بين التمكنط وبين تشوّه المادة التي لها خواص التحصر المغناطيسي.

#### magnetostrictive delay line

[كهر مغ] خط تأخير مغناطيسي التحصر. خط تأخير مصنوع من النيكل أو غيره من المواد ذات التحصر المغناطيسي، يتحدد فيه مقدار التأخير بموجة صدمة تنتقل على طول الخط بسرعة الصوت.

#### magnetostrictive filter

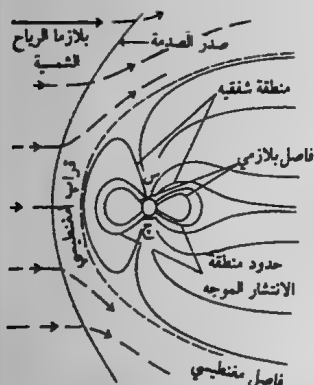
[الكثر] مرشح مغناطيسي التحصر. شبكة ترشيح تستخدم ظاهرة التحصر المغناطيسي لتكوين مرشحات التمرير المرتفع والتمرير المنخفض والتمرير الشريطي والحدف الشريطي. ويكون فيها مميزات المعاوقة عكسه في البلورة.

#### magnetostrictive loudspeaker

[صوت هـ] جهاز مغناطيسي التحصر. جهاز تولّد فيه القوى الميكانيكية نتيجة لتشوّه مادة ذات خواص تحصر مغناطيسية.

#### قرباب مغناطيسي

#### MAGNETOSHEATH



شكل الغلاف المغناطيسي في المستوى الذي يحتوي على الخط الواصل بين الأرض والشمس وعلى محور المغناطيسية الأرضية، مظهرًا موقع القرباب المغناطيسي.

#### magnetostrictive microphone

[صوت هـ] ميكروفون مغنطيسيّ التَّخَصُّر. ميكروفون يعتمد تشغيله على توليد قوة حركة كهربائية عن طريق تشوّه مادة ذات خواصّ تخصّر مغنطيسية.

#### magnetostrictive oscillator

[الكثر] هَزَاز مغنطيسيّ التَّخَصُّر. هزاز يتم التحكّم في تردّده بواسطة عنصر تخصّر مغنطيسيّ.

#### magnetostrictive resonator

[فز صلب] طَنَان مغنطيسيّ التَّخَصُّر. قضيب مغنطيسي حديدي يُدعى بهذا الاسم إذا أمكن إثارة مغنطيسياً نحو هزهزة الطنين على تردّد محدّد ومعروف، واحد أو أكثر.

#### magnetostrictor

[كهر مغ] مُخَصِّر مغنطيسيّ. جهاز يقوم بتحويل الاهتزازات الكهربائية إلى اهتزازات مغنطيسية بالاستفادة من خاصّة التخصّر المغنطيسي.

#### magnetoswitchboard exchahnge

[اتصال] مَقْسِم ذو لوحة توزيع مغنطيسية. مركز تبديل يدويّ يتمّ فيه النداء بين المشتركين وعمّال الهاتف باستخدام مولّدات كهربائية مغنطيسية.

#### magnetotail

[فز جيو] ذَيْل مغنطيسيّ. جزء في الغلاف المغنطيسي يمتدّ من الأرض باتجاه بعيدٍ عن الشمس بمسافة متغيرة تبلغ حوالي 1000 مرة نصف قطر الأرض.

#### magneto telephone set

[كهر] جهاز هاتف مغنطيسيّ. جهاز هاتف محليّ يعمل على البطارية، يؤمّن فيه تيار التشوير لمحطة الهاتف بواسطة مولّد محليّ يدار باليد، ويكون مغنطيساً عادةً.

#### magnet power

[كهر مغ] قدرة المغنطيس. القدرة الكهربائية التي يُغذّى بها ملفّ المغنطيس الكهربائي.

#### magnetron

[الكثر] مَغْنَطْرُون\*. صمام من عائلة صمامات الموجة الصغرى ذات المجال المتعارض، تتحرّك فيه الإلكترونات المتولّدة من مهبط ساخن، وتحت تأثير القوة المجتمعة للمجال الكهربائي الشعاعي والمجال المغنطيسي الميخوريّ، بحيث تستطيع توليد إشعاع ذي موجة صغرى يقع تردّدها ضمن المدى 40-1 جيفاهرتز، ويُستخدم منبعّاً للإشعاع النيفي ذي الموجات الصغرى في الرادار، أو كمنبع مستمر لفرد الطبخ بالموجات الصغرى.

#### magnetron oscillator

[الكثر] هَزَاز مَغْنَطْرُونِيّ. دائرة هزاز تستخدم صمام المغنطرون.

#### magnetron pulling

[الكثر] سَحَب مَغْنَطْرُونِيّ. إنزياح في تردّد المغنطرون بسبب العوامل التي تقوم بتغيير الموجات المتوقّفة، أو نسبة الموجة المتوقّفة على خطوط التردّد الراديويّ.

#### magnetron pushing

[الكثر] دَفْع مَغْنَطْرُونِيّ. إنزياح في تردّد المغنطرون بسبب التشغيل الخاطيء للمصنّن.

#### magnetron vacuum gage

[الكثر] مِيعَار خَلَائِيّ مَغْنَطْرُونِيّ. معيار خلالي يتكوّن أساساً من مغنطرون يُشكّل بعد نقطة القطع في الخلاء المقيس.

#### magnet wire

[كهر] سِلْك المغنطيس. سلك النحاس أو الألمنيوم المعزول، يُستخدم في ملفّات الأجهزة والأدوات الكهرومغنطيسية على اختلاف أنواعها.

#### magnification

[بصر] تَكْبِير. 1- قياس فعالية منظومة بصرية في تكبير الصورة أو تصغيرها. يكون التكبير جانبياً، أو طوالياً، أو زاوياً. 2- انظر lateral magnification.

#### magnifier

انظر simple microscope.

#### magnifying glass

[بصر] عَدَسَة مُكَبِّرَة. 1- أيّ جهاز يستعمل عدسة بسيطة تكبر الجسم المنظور. 2- انظر simple microscope.

#### magnifying power

[بصر] قُوَّة التَكْبِير. نسبة مُماس الزاوية المقابلة عند العين لصورة ناشئة بواسطة منظومة بصرية، إلى مُماس الزاوية المقابلة عند العين للجسم على مسافة مناسبة للرؤية.

#### magnistor

[الكثر] مَغْنِيسْتُور. أداة تعتمد على مفعول المجالات المغنطيسية في بلازّمات الحقن في أشباه النواقل مثل أنتيمونيد الأنديوم.

#### magnitude

[فز جيو] مِقْدَار. قياس مقدار الطاقة المحرّرة نتيجة الزلزال. [فلك] قَدْر. السطوع النسبي لجرم سماوي. وكلما كان العدد (الجبري) الذي يقيس القدر أصغر، كان الجرم أكثر سطوعاً. يُسمى أيضاً stellar magnitude.

#### magnitude method

[حرب] طَرِيقَةُ المِقْدَار. طريقة لضبط مدى رمي المدافع، عندما يكون مقدار الانحراف واتجاهه معروفين.

#### magnitude of a complex number

انظر absolute value of a complex number.

#### magnitude of a real number

انظر absolute value of a real number.

#### magnitude of a vector

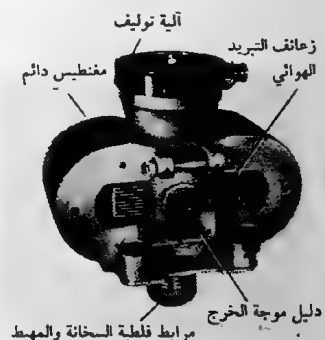
انظر absolute value of a vector.

#### magnitude ratio

[فلك] نسبة القَدْر. النسبة 2.512 للسطوع النسبي لجريمتين سماويتين يختلفان في القَدْر بمقدار 1.0.

#### مغنطرون

#### MAGNETRON



مغنطرون جوفي متحد المحور ذو مغنطيسات بشكل حدوة الحصان.



### magnitude system

[فلك] نظام الأقدار. نظام لتعيين الشُّوع النسي للنجوم عند استعمال التصوير. تُمكن الأفلام ذات الحساسيات المختلفة للألوان، عند استعمالها مع مرشحات لونية، من قياس أضواء النجوم ذات الموجات المختلفة الأطوال، مع تعيين قيم الأقدار العائدة لها عند أطوال الموجات تلك.

### magno

[فلز] ماغنو. سبيكة من 95.5% نيكل و 4.5% منغنيز، تُستعمل في صنع المصابيح المتوهجة وصمامات أجهزة الراديو.

### magnocellular

[خلايا] كبير الخلايا. ذو أجسام خلوية كبيرة. يُطلق خاصة على مختلف نوى الجهاز العصبي المركزي.

### magnochromite

انظر magnesiochromite.

### magnoferrite

انظر magnesioferrite.

### Magnolia

[نبات] مَغْنُولِيَّة\*. جنس من الأشجار، الجنس النموذجي لفصيلة المَغْنُولِيَّات. أزهاره بيضاء أو صفراء أو مائلة الى الوردي، وأوراقه متعاقبة، دائمة الخضرة أو مُبلّبة، كبيرة، عادة، وبسيطة تامة.

### Magnoliaceae

[نبات] فصيلة المَغْنُولِيَّات\*. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة المَغْنُولِيَّات متميزة بأزهار وزيمية، وبأسدية يراوح عددها بين القليل والكثير، وبأوراق أذيتية، وبطلع ذي ثلث وحيد.

### Magnoliales

[نبات] رتبة المَغْنُولِيَّات. الرتبة النموذجية لصنف المَغْنُولِيَّات، أفرادها نباتات متخشبّة متميزة بوجود زيوت خلوية إنبترية كروية، وبالتنامي الواضح لكمّ منفصل البتلات.

### Magnoliatae

انظر Magnoliopsida.

### Magnoliidae

[نبات] صنف المَغْنُولِيَّات. صنف بدائي من النباتات الزهرية في صف المَغْنُولِيَّات، أزهاره عموماً ذات كم واضح التنامي، وأسدية عديدة مركزية الاتجاه، وببويضاته بدينة الجوزيات ثنائية اللحافة.

### Magnoliophyta

[نبات] النباتات المَغْنُولِيَّة. مغلفات البذور، شعبة نباتات بذورية وعالية، ببويضاتها مغلفة بالبييض، وأوعيتها الخشبية واضحة التنامي.

### Magnoliopsida

[نبات] صف المَغْنُولِيَّات. ثنائيات الفلقة، صف نباتات زهرية في شعبة النباتات المَغْنُولِيَّة. يتميز عامة بمثنوية لفلقاته، وشبكة عروق أوراقه، وبكوكب الحزم الوعائية محاطة بالمخ المركزي.

### magnon

[فز صلب] مَغْنُون. شبه جسيم أدخل لوصف الانحرافات الصغيرة

عن النظام الكامل للدّومات الالكترونية في السلاسل المغنطيسية الحديدية، والمغنطيسية الحديدية غير المتناظرة، والمغنطيسية الحديدية المضادة، والمغنطيسية الحَلَزونية. يُسمى أيضاً quantized spin wave.

### magnophorite

[معدن] مَغْنُفُوريت.  $\text{NaKCaMgSi}_2\text{O}_7\text{OH}$ . معدن أحادي الميل، مكوّن من سليكات الصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم والمغنيزيوم القاعدية. أحد أفراد مجموعة الأمفيبول.

### magnum

[تشر] واسع. كبير. متسع أو كبير، كالثقب الكبير على سبيل المثال.

### Magnus effect

[مك مانع] مفعول ماغنوس. قوة على أسطوانة دائرية في جريان مائعي عمودي على محور الاسطوانة. إن هذه القوة عمودية على اتجاه الجريان ومحور الاسطوانة. تُسمى أيضاً Magnus force.

### Magnus force

انظر Magnus effect.

### Magnus moment

[مك مانع] عَزْمُ ماغنوس. عزم مرافق لمفعول ماغنوس، كالعزم حول محور الخطران ومحور التاييل الراسي لمقدوف أو طائرة، بسبب الدوران حول محور المَطوف.

### mag-slip

انظر synchro.

### maguey

[مواد] ألياف الصَّبَار. ألياف يُحصل عليها من الصَّبَار *Agave cantala*. وهي صلبة ولتاعة وبيضاء اللون، ووزنها خفيف. تُستخدم أساساً في صناعة خيوط الرباطات المجدولة.

### mahlstick

[تخطيط] مَسْنَدُ يد الرسّام. عصا تُسك بها يد الرسّام التي بها لوحة خلط الألوان، ويستخدمها سناداً ليده التي يرسم بها. وهي عود من الخشب ينتهي عند أحد طرفيه عادة بكرة صغيرة مغطاة بالجلد. يُسمى أيضاً maulstick, rest stick.

### mahogany

[مواد] خشب المَاهُوعُونِي. خشب الموغانو. الخشب الصلّد من أشجار الماهوغوني، وخاصة الخشب الأحمر، أو الأصفر البني، من أشجار الماهوغوني بغرب الهند *Swietenia mahagoni*.

[نبات] ماهُوعُونِي. موغانو. أي من بضعة أشجار مدارية من فصيلة الأزادَرَحِيَّات ورتبة الغُرُوبِيَّات.

### mahogany acid

[مواد] حَمَضُ المَاهُوعُونِي. مزيج قائم اللون من حمض السلفونيك، مشتق من النفط. تُستعمل أملاحه في الاستحلاب والتزليق.

### mahogany soap

[مواد] صابون المَاهُوعُونِي. ملح الصوديوم لحموض

### مَغْنُولِيَّة

MAGNOLIA



ورقة واملود لشجرة مغنولية الخيار،

*Magnolia acuminata*

### فصيلة المغنوليات

MAGNOLIACEAE



زهرة شجرة الزنبق *Liriodendron*

*tulipifera*. نوع مميز لأمريكا الشرقية

من فصيلة المغنوليات ورتبة المغنوليات.

السلفونيك المستخرجة من النفط الخام أو المكرر. يستعمل عميلاً للطنو، وفي زيادة امتصاص الخضاب المعدني للزيت في أنواع الطلاء.

#### mahubarana fat

[مواد] دُهْنُ ماهُوبارانا. زيت جامد، أصفر شاحب، نقطة انصهاره من 40° إلى 44° م. يُحصل عليه من بذور أشجار جنس Boldoa. يُستعمل في صناعة الصابون والشموع.

#### maidenhead

انظر hymen.

#### maieusiophobia

[نفس] رُهابُ الولادة. خوفٌ شاذٌ من الولادة.

#### main

[كهر] 1- خطّ رئيسي. كبلٌ موزّع. 2- خطّ نقل القدرة. 1- أحد النواقل الممتدة من قاطع الخدمة، أو باص المولد، أو باص المبدّل، إلى مركز التوزيع للتمديدات الداخلية. 2- انظر power transmission line.

[هـ منجم] خطّ رئيسي. مجرى أو أنبوبٌ يُغذي فروعاً ثانوية أو يَصْرِفُها.

#### main-and-tail haulage

[هـ منجم] نَقْلٌ طَوَالِي. نظامٌ نقلٍ مفرد السكّة يُشغّل بمكينة نقل ذات طبلتين، كل منها بحبلٍ مستقل.

#### main bang

[الكتر] قَرَعَةٌ رئيسية. النبضة المرسلة في جهازٍ راداري.

#### main clock

انظر master clock.

#### main crosscut

[هـ منجم] ممرٌّ متعارض رئيسي. ممرٌّ متعارض يجتاز الحقل التعديني كله ويخترق كلّ الرواسب.

#### main deck

[عمر بحر] سطح رئيسي. 1- السطح العلوي الكامل في سفينة بحرية، وهو يمتد بطول السفينة وعرضها. 2- السطح العلوي في سفينة تجارية، حيث يمكن سدّ جميع فتحاته بإحكام.

#### main distributing frame

[كهر] إطار التوزيع الرئيسي. إطارٌ تنتهي عنده الخطوط الدائمة الخارجية التي تدخل بناء المكتب المركزي (المقسم) في أحد طريقيه، وخطوط المشترك والكبلات وغيرها، والتي تُستخدم لوصول أي خط خارجي بأي خط داخلي في الطرف الآخر. ويحمل عادة أجهزة الحماية لمكتب المراقبة، ويعمل كنقطة فحص بين الخط والمكتب. يُسمى أيضاً main frame.

#### Maindroniidae

[لا فقار] فصيلة المندرونيّات. فصيلة من الحشرات عديدة الأجنحة، تعود إلى رتبة هُدْبِيّات الذيل.

#### main entry

[هـ منجم] مَدْخَلٌ رئيسي. المدخل الرئيسي، أو مجموعة المداخل

الرئيسية المحفورة في طبقة الفحم، والتي يتم منها حفر المداخل القاطعة والخجرات بالمنجم.

#### main exciter

[كهر] مثير رئيسي. مثير يؤمن الطاقة للحقل المُثار لآلة كهربائية رئيسية.

#### main fans

[هـ منجم] مَراوح رئيسية. المراوح التي تحدث تيار التهوية العام بالمنجم، وهي بقدرات عالية ومثبتة بصفة دائمة.

#### main firing

[هـ] رَمَي رئيسي. رمي طلقة نيران بواسطة تيار من مُحَوِّلٍ يُغذي من مصدر قدرة رئيسي.

#### main frame

انظر central processing unit, main distributing frame.

#### main haulage

[هـ منجم] نَقْلٌ رئيسي. قطاع من نظام النقل ينقل الفحم من نظام النقل المتوسط أو الثانوي إلى المدخل البشري أو فتحة المنجم.

#### main haulage conveyor

[هـ منجم] ناقلة الخط الرئيسي. ناقلة تستعمل لنقل المواد في قطاع النقل الرئيسي بالمنجم ما بين الناقلة الأوسطية ونقطة تحميل العربات، أو إلى الخارج.

#### main instruction buffer

[م ا م] دَاريء التعليمات الرئيسي. قسم من الحِزْن في وحدة التعليمات، طوله 16 بيتة، يحفظ التعليمات المحضرة سابقاً.

#### main-line locomotive

[هـ منجم] قاطرة الخط الرئيسي. قاطرة كبيرة ذات قوة عالية تنقل قوافل من العربات عبر نظام النقل الرئيسي بالمنجم.

#### main lobe

انظر major lobe.

#### mainmast

[عمر بحر] صَارٍ رئيسي. الصاري الأساسي لسفينة شراعية.

#### main memory

انظر main storage.

#### main path

[م ا م] مَسَارٌ رئيسي. الفرع الرئيسي من النهج الذي يتبعه الحاسب عند التنفيذ.

#### main program

[م ا م] 1- برنامج رئيسي. 2- نهج تنفيذي. 1- القسم الرئيسي من برنامج الحاسب الذي يمكن أن ينتقل التحكم منه إلى عدة نُهْجات، والذي يعود إليه في نهاية المطاف. 2- انظر executive routine.

#### main return

[هـ منجم] خطّ رجوع رئيسي. خطّ الرجوع الرئيسي للهواء بالمنجم.

main rope

انظر pull rope .

main-rope haulage system

[هـ منجم] نظام نقل بالخط الرئيسي . نظام لنقل قطارات من أحواض أو عربات محملة إلى أعلى منحدر شديد الميل نسبياً أو إلى أسفله، ولكنه ليس مائلاً بالدرجة الكافية في حالة النزول ليكون منحدرًا ذاتيًا.

main routine

انظر executive routine, main program .

mainsail

[عمر بحر] شراع رئيسي . الشراع الرئيسي لسفينة شراعية وهو يُحمل على الصاري الرئيسي.

main sequence

[فلك] متوالية رئيسية . الشريط الطيفي في مخطط التتابع الطيفي الذي يكون لمعظم النجوم . وتنتج طاقة هذه النجوم من احتراق الهيدروجين في داخلها، وتحوّله إلى هليوم.

main sequence star

[فلك] 1- نجم من المتوالية الرئيسية. 2- نجم قزم 1- أي نجم من النجوم الممتلئة على المنحني اللين والممتدة بالمتوالية الرئيسية في مخطط هرتز سبرنغ - راسل Hertzsprung-Russell . 2- انظر dwarf star .

main shaft

[هـ مك] عمود إدارة رئيسي . خط أعمدة الإدارة التي تتلقى قدرتها من المحرك، وتنقل القدرة إلى أجزاء أخرى.

main station

[اتصال] محطة رئيسية . محطة هاتف ذات أرقام ندا مميزة، تتصل مباشرة بمقسم مركزي.

main storage

[م ا م] خزن رئيسي . خزن الاشتغال الرئيسي للحاسب الرقمي الذي تُنفّذ منه التعليمات أو تُخزّن منه المتأثرات اللازمة لمداولة المعطيات.

main stream

[مياه] مجرى رئيسي . المجرى الأساسي أو أكبر المجاري في منطقة معينة أو في نظام تصريف معين . يُسمى أيضاً master stream . trunk stream

main stroke

انظر return streamer .

main sweep

[الكنز] كنس رئيسي . هو في بعض أنواع رادار التحكم في الرمي، أطول برقاة متوفرة للمدى.

maintenance

[هـ صنع] صيانة . المحافظة على المعدات والترتيبات والمرافق الصناعية.

maintenance engineering

[هـ صنع] هندسة الصيانة . وظيفة توفير الارشادات حول السياسة المتبعة لأداء أنشطة الصيانة، وممارسة إعادة النظر من الوجهتين الفنية والإدارية في برامج الصيانة.

maintenance kit

[هـ] طقم صيانة . عُدّة الصيانة . مجموعة من البنود ليس لها نفس الاسم الأساسي، ويكون لها طبيعة تكميلية لمكوّن أو تجهيز رئيسية، وقد تتضمن البنود التي تشتمل عليها المجموعة أجزاء للاستبدال أو أجزاء لتسهيل وظائف كالفحص، أو التصليح، أو الصيانة الوقائية، وذلك لتحقيق غرض معين هو استعادة أو تحسين الحالة التشغيلية للمكوّن أو التجهيز بالمقارنة مع مردوده أو قدرته الأصلية.

maintenance routine

[م ا م] نهج الصيانة . برنامج الحاسب المعدّ لكشف الظروف التي قد تؤدي إلى عطل في الحاسب، وذلك لمساعدة مهندسي الصيانة في أعمال الصيانة الوقائية الرتبية (الروتينية).

maintenance vehicle

[هـ] مركبة صيانة . عربة صيانة . مركبة تستعمل لنقل الأجزاء والمعدات والأفراد لصيانة أو إجلاء المركبات.

main thermocline

[بحر] متحدر حراري رئيسي\*. متحدر حراري عميق بشكل كاف في المحيط بحيث لا يتأثر بتغيرات درجات الحرارة الفصلية في الجو . يُسمى أيضاً permanent thermocline .

maize

[نبت] ذرة . Zea mays . الذرة الهندية، نجيلية حبوبية طويلة تتميز بهرائيسها الكبيرة.

Majac mill

[هـ منجم] طاحونة ماجاك . طاحونة لطحن البلق (الميكال) بالطريقة الجافة وبواسطة طاقة مائع، تتكوّن من غرفة بها نشائتان أفقيّتان متضادتان مباشرة، وتزوّد الغرفة بالميكال بطريقة استمرارية بواسطة ناقلة لولبية.

Majidae

[لا فقار] فصيلة السراطين الراقية . السرطانات العنكبوتية. فصيلة من القشريات عشرينيات الأرجل، تتضمن قصيرات الذيل. أفرادها بطيئة التحرك، تخفي نفسها غالباً بتعليق الأعشاب البحرية والحيوانات المثبتة على جسمها.

Majorana force

[فيز نو] قوة ماجورانا . قوة بين نويّتين، افترضت لتفسر ظواهر مختلفة عديدة، ويمكن أن تشكّل من كمون يحتوي على مؤثر يبادل بين موضعتي النويّتين، ولكن لا يبادل بين دومتيهما.

Majorana neutrino

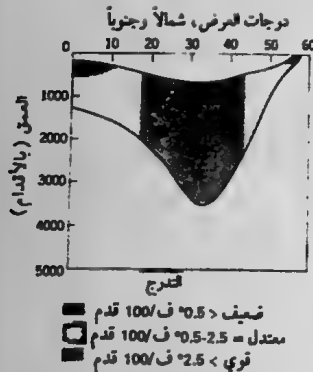
[فيز جزئي] نيوترينو ماجورانا . جسيم يتم وصفه بواسطة دالة موجية تحقّق معادلة ديراك Dirac مع كتلة مساوية للصفر، وهو مترافق مع نفسه من ناحية الشحنة.

major arc

[ر] القوس الكبّرى . أكبر قوسي دائرة يولدهما قاطع لها.

متحدر حراري رئيسي

MAIN THERMOCLINE



رسم بياني يبين التغيرات في العلاقة بين خط العرض وبين العمق المتوسط والمحاكة والتدرج الحراري للمتحدّر الحراري الرئيسي.

**major assembly**

[هـ] تجميعية رئيسية. مجموعة رئيسية. وحدة مكثفة ذاتياً لها هوية منفردة. وتكون تجميعية مُستَكَملة من الأجزاء المُكوِّنة جاهزة للتشغيل، ولكنها تُستخدم كقسم من مُشآة رئيسية أو ثانوية، ويُراد تركيبها لاحقاً.

**major axis**

[ر] المحور الكبير. أطول محورٍ التناظر لقطع ناقص.

**major combination**

[حرب] تأليف رئيسية. تأليف مفردة من المُعدّات الميكانيكية، كاملة أصلاً للاستخدام المستقل. وتتكوّن من مفردة رئيسية أو أكثر، وهي كاملة في المعدات وقطع الغيار، طبقاً لما هو منصوص عليه، وتشمل مفردات مؤسسة خدمات أخرى غير المنصوص عليها. ومثال لذلك الدبابة، فهي كاملة التسليح والمُعدّات وقطع الغيار.

**major cycle**

[م ا م] دورة كُبرى. المدّة التي تنقضي بين الوصول الى موقع خزنٍ محدّد مرتين متتاليتين في واسطة خزنٍ متوالية المثال.

**major defect**

[هـ صنع] عَظَب رئيسي. عَيب رئيسي. عيب يتسبب في سوء أداء خطير للمنتج.

**major diameter**

[تصميم] القطر الأكبر. أكبر قطرٍ في سنّ لولب، مقياساً عند القيمة بالنسبة للسن الخارجية (الذكر)، وعند القاع بالنسبة للسن الداخلية (الأنثى).

**major diatonic scale**

[صوت] السَّلم ثنائي النغم الأكبر. سلم ثنائي النغمة تكون فيه القيمُ النسبية لمتتالية الفواصل الزمنية هي تقريباً 1، 2، 2، 2، 1، 2، 2، 1.

**major fog signal**

[ملاح] إشارة ضباب قوية. إشارة صوتية تُسمَع على مدى يزيد على ميلين (3.2 كيلومترات)، وتساعد السفن على تجنّب العوائق.

**major fold**

[جيو] طيّة رئيسية. طية ذات مقاس كبير يُصاحبها عادةً طيات أصغر.

**major hysteria**

[نفس] هَرَج صرَعي. هستيريا صرعية. إرتكاس تحوليّ يتجلّى بحركاتٍ نوحية باختلاجٍ عام.

**major item**

[حرب] بُند رئيسي. بند طرقيّ، أو مجموعة بنود طرفية مصنّعة إفرادياً بواسطة المسؤول عن الخدمة الفنية، أو مجموعة بنود مجمّعة طبقاً لما تم تمويله أو صرفه لأداء دورٍ تقويّ محدّد، باستثناء المؤنثفات اللازمة لاستكمال مهمةٍ تعبوية مخصصة.

**majority**

[ر] أغلبية. مؤثر منطقيّ خاصيّته انه اذا كانت  $P$  و  $Q$  قضايان فان الدالة  $(P \vee Q, R, \dots)$  صحيحة إذا كان أكثر من نصف القضايا صحيحاً،

وخاطئة اذا كان نصف القضايا أو أقل من النصف صحيحاً.

**majority carrier**

[الكتر] حاملة الأكثرية. نوع من أنواع الحاملات، يكون الكترون أو ثقباً، ويشكّل أكثر من نصف الحاملات الموجودة في شبه الناقل.

**majority element**

انظر majority gate.

**majority emitter**

[الكتر] مُصدِرُ الأكثرية. هو، في الترانزستور، المَرى الذي ينطلق منه سيل حاملات الأكثرية الى منطقة ما بين المساري.

**majority gate**

[م ا م] بوابة الأغلبية. دائرة منطقية ذات مخرج واحد وعدة مدخل، تُعطي خُرجاً عندما تصبح غالبية مداخلها فاعلة. تُسمّى أيضاً majority element, majority logic.

**majority logic**

انظر majority gate.

**major light**

[ملاح] ضوء رئيسي. ضوء قوي. ضوء ذو عوَلية وقدرة اضاءة عاليتين، ينبعث من مُشآة ثابت على البرّ أو من موقع بحري (يُستثنى من ذلك أضواء تحديد المدى).

**major lobe**

[كهـ ريخ] الفَصُّ الأكبر. قَصٌّ رئيسي. فصّ الهوائي الذي يدلّ على منحنى الإشعاع الأعظم (أو منحنى الاستقبال الأعظم). يُسمّى أيضاً main lobe.

**major node**

[كهـ ر] عقدة رئيسية. نقطة في شبكة كهربائية تتصل عندها ثلاثة عناصر أو أكثر. يُسمّى أيضاً junction.

**major operation**

[طب] جراحة رئيسية. عملية جراحية شاملة، صعبة وكامنة الخطر، تتطلب عادةً تخديراً عمومياً.

**major planet**

[فلك] كوكب كبير. أي واحدٍ من السّيّارات الأربع التي هي أكبر من الأرض، وهي: المشتري وزُحل وأورانوس ونبتون.

**major relay station**

[الكتر] محطة ترحيل رئيسية. محطة ترحيل شريطية تشتمل على دارتي اتصال رئيسيتين أو أكثر موصولة بها، وذلك لتوفير طريق بديل، أو لتحقيق متطلبات الإيماز.

**major repair**

[هـ] تصليح رئيسي. تصليح جَوْهري. إصلاحات تجري على مفردات التجهيزات أو المواد التي تحتاج إلى ترميم كامل أو الى استبدال ملحوظ للأجزاء، أو التي تتطلب عُدداً خاصة.

**major trough**

[رصد] مُنخَفَضٌ جَوِّي رئيسي. إنخفاض طويل الموجة في نمط

الضغط الواسع النطاق في الجزء العلوي من الغلاف الجوي السفلي.

major wave

انظر long wave.

make

[كهر] إغلاق. وصل. إغلاق مرحل أو مفتاح أو تلامسات أخرى.

make-break operation

[اتصال] تشغيل وصل - قطع. تشغيل دائرة بحيث ينقطع فيها تدفق التيار عند حدوث عملية إرسال النبضة.

make contact

[كهر] تلامس توصيل. تلامس في أداة يغلّق الدارة عندما تعمل هذه الأداة (تكون الدارة عادة مفتوحة).

makeready

[تخطيط] تحضير (للطبع). العناية بوضع لوح الطباعة البارزة على صينية آلة الطباعة في وضع مستوي لكي يمكن الحصول على أحسن وأكمل طباعة ممكنة.

make the land

[ملاح] يرى اليابسة. يصل إلى البر. يصبح بمقدوره رؤية اليابسة أو الاقتراب منها أو بلوغها من جهة البر.

makeup water

[هـ كيم] ماء معوض. ماء التغذية اللازم لتعويض الماء الضائع بالتبخّر أو بالتسرّب خلال عملية معالجة مغلقة الدارة.

make way

[ملاح] يتقدّم. يمتدّ. يتقدم في الماء.

making current

[كهر] تيار الاستمرار. القيمة القصوى التي يبلغها التيار في دورته الأولى بعد أن تغلق الدارة بواسطة القاطع، أو فاصل الدارة، أو أي جهاز مماثل.

makroskelic

[انس] خطّل. ضخّم الهيكل. من كانت ساقه طويلتين بالنسبة إلى طول جذعه مع دليل هيكلي يراوح بين 95 و 100.

Maksutov-Schmidt telescope

انظر meniscus-Schmidt telescope.

Maksutov system

[بصر] منظومة مكسوتوف\*. منظومة بصرية فيها مقارب عاكس كاسر، تستطيع تغطية مجال واسع (60° وأكثر). تستعمل لمسح مناطق شاسعة من السماء.

mal-

[تقن]. بادئة بمعنى سيء، أو خطأ، أو غير منتظم، أو شاذ أو غير كاف.

Malachiidae

[لا فقار] فصيلة الملاكيات. مرادف للمصطلح Malyridae (فصيلة المالبريات).

malachite

[معدن] دهنج\*. ملاكيت.  $Cu_2(OH)_2(CO_3)$ . معدن أحادي الميل، أخضر فاتح، مؤلف من كربونات النحاس القاعدية. يوجد عادة بشكل مُصنّت أو على شكل حُزَم من الألياف الشعاعية. كثافته 4.05، وقساوته حسب سلم موس من 3.5-4.

malacia

[طب] قَلْن. تليّن غير عادي لنسيج عضوي أو بنية جسمية أخرى.

Malacobothridia

[لا فقار] صُفَيْفُ لِيَّات المحاجم. صُفَيْف من الديدان من صف المُفَقَّات، لأفراده يَمَصُّ أو مَصَّان طَرِيَّان مَرِيَّان، وهي طفيليات داخلية في الفقاريات واللافقاريات.

Malacocotylea

[لا فقار] رتبة لِيَّات الكُوَيْس. مرادف للمصطلح Digenea (ثنائيات الأنسال).

malacology

[لا فقار] علم الرخويّات. دراسة الرخويات.

malacoplakia

[طب] تَبَقُّع لَيِّن. تراكم للخلايا النسيجية المحوّرة يُنتِج بَقْعاً لَيِّناً شاحبة نائنة، وخاصة في المثانة البولية عند النساء متوسطات الأعمار.

malacoplakia cell

[مرض] خلية التَبَقُّع اللَّيِّن. خلية نسيجية كبيرة متعددة النوى أحياناً، وتحتوي على كُرَيَّات ميكالس - غوتمان Michaelis-Gutmann الكلسية ضمن السيتوبلازما. تُشاهد في التَبَقُّع اللَّيِّن.

Malacopoda

[لا فقار] شُعْبَةُ رَخَوِيَّات الأرجل. شُعْبَةٌ من اللافقاريات، من شعبة مِخْلَبِيَّات الأرجل.

Malacopterygii

[فقار] رتبة لِيَّات الزعانف. مرادف للمصطلح Clupeiformes (رتبة الصابوغيات) في التصنيفات القديمة.

Malacostraca

[لا فقار] صُفَيْفُ لِيَّات الصَّدْفَةِ. صُفَيْف كبير متنوع من القِشْرِيَّات، يتضمن القريدس وكركدن البحر والسرطانات وبق الخنازير وما شابهها. تتميز عامة بأن لها حداً أقصى من تسعة عشر شَفْعاً من اللواحق والأطراف الجذعية، التي تتميز تميزاً واضحاً في سلسلتين صدرية وبطنية.

maladie du sommeil

انظر African sleeping sickness.

maladjustment

[نفس] سُوء التوافق. سوء التكيف. الإخفاق في التكيف، أو التكيف الناقص، نتيجة العجز أو الافتقار إلى دوافع تغيير مشاعر المرء ومواقفه كي يتلاءم مع متطلبات البيئة.

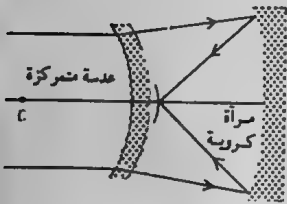
malady

[طب] مَرَض. سَقَم. عِيَاء.

## منظومة مكسوتوف

MAKSUTOV SYSTEM

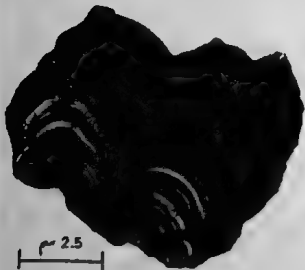
مَنبِحة التَّصْوِير



منظومة بصريات مكسوتوف، حيث مركز انحناء المرآة.

## دهنج

MALACHITE



كتل مكورة من بلورات الملاكيت.

**malaise**

[طب] تَوَعَّك. وَغَكَّة. قُتُور. حالة عامة من الشعور بالمرض أو بسوء الصحة.

**Malapteruridae**

[فقار] فصيلة القِترات. فصيلة سلُورٍ أفريقي من رتبة السلوريات.

**malar**

[تشر] وَجَنِيّ. حَدِّي. متعلق بالخد أو بالعظم الوجني.

**malar bone**

انظر zygomatic bone.

**malaria**

[طب] بُرْدَاء. ملاريا. مجموعة من الأمراض الحُمية التي تصيب الإنسان، وهي ذات مسار انتكاسي مزمن، تسببها طفيليات الدم من جنس *Plasmodium*، وتنتقل بواسطة لسعة بعوضة من جنس *Anopheles*.

**malaria pigment**

[مرض] خِضَاب المَلاريا. خضاب بُني قاتم لا بلوري دقيق وثنائي الانكسار، يوجد في خلايا الدم الحمراء المصابة بالطفيليات، وخاصة طفيليات الملاريا، وفي الخلايا البُغمية للطحال والكبد وبقي العظام.

**malar stripe**

[فقار] شريط وَجَنِيّ. 1- المساحة الممتدة من زاوية الفم إلى الخلف والأسفل عند الطيور. 2- مساحة على جانب الحجر، تحت قاعدة الفك السفلي.

**malassimilation**

[طب] سُوء التمثيل. تمثيل غير صحيح أو غير ملائم.

**malate dehydrogenase**

انظر malic enzyme.

**malathion**

[كيم عضو] مالاتيون.  $C_{10}H_{19}O_6PS_2$ . سائل أصفر، ضعيف الذوبان في الماء، وهو الاسم النوعي لفسفور ثنائي ثوان S- [1، 2-مكرر (إتوكسي كربونيل) إثيل] - 0، 0 - ثنائي المثيل. يُستعمل مُبيدًا للحشرات.

**Malayan filariasis**

[طب] داء خيطيات المَلايا. داء خيطيات يُصيب الإنسان، يُسببه نوع *Brugia malayi*، وينقله جنسان من البعوض: *Mansonia* و *Anopheles*.

**malchite**

[صخر] مَلْخِيت. صخر لامبروفيري دقيق الحَبَبَات يحتوي على بلّورات مرئية صغيرة نادرة من الهورنبلند واللابرادوريت وأحياناً البيوتيت منتشرة في وطاء من الهورنبلند والأنديسين وبعض الكوارتز.

**Malcidae**

[لا فقار] فصيلة المَلَسِيَّات. فصيلة صغيرة أثيوبية وشرقية من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة حُماسِيَّات الشكل.

**Malcodermata**

[لا فقار] فوق فصيلة لِيَنَات الغِمْد. مرادف للمصطلح Cantharoidea (فوق فصيلة الذراحيات).

**Maldanidae**

[لا فقار] فَصِيلَة المَلْدَانِيَّات. ديدان الخَيْزُرَان، فصيلة من الحَلَقِيَّات البالغة للطين، تنتمي إلى رتبة المستقرات.

**Maldaninae**

[لا فقار] فَصِيلَة المَلْدَانِيَّات. فصيلة من الملدانيات، تتميز بلوحات رأسية وشرجية، حيث تفتح الفتحة الشرجية في الظهر.

**mal de pinto**

انظر pinta.

**maldonite**

[معدن] مَلْدُونَيْت.  $Au_2Bi$ . معدن أبيض كالفضة، مائل إلى الزهري، مؤلف من الذهب والبيزموث. يوجد بشكل حَبَبَات مُصَمَّنة.

**male**

[حيو] ذَكَرٌ. 1- ما يخص الجنس المنتج للحيوانات المَنوية أو يتصل به. 2- فرد من هذا الجنس.

[نبت] ذَكَرٌ. زهرة عديمة المِذْقَات.

**maleate**

[كيم عضو] مَالِيَّات. إستر أو ملح خَمَض المالثيك.

**male climacteric**

[اعضا] عَمَّة. حالة تُعزى إلى فقدان وظيفة الخُصيتين، يرافقها كثرة إفراز المُنْطَب المُنْطَلِي في البول مع أعراض فقدان الرغبة الجنسية والفعالية، وعدم استقرار حركية الأوعية الدموية.

**male heterogamety**

[ورث] إعراس متباين ذَكَري. وجود صيغَات جنسية زوجية من قياسات مختلفة عند الذكر.

**male homogamety**

[ورث] إعراس متجانس ذَكَري. وجود صيغَات جنسية زوجية من قياس متساو عند الذكر.

**maleic acid**

[كيم عضو] خَمَضُ المَالِيَّك.  $HOOCCH:CHCOOH$ . حمض بلّوري ثنائي القاعدة عديم اللون، ذَوَاب في الماء والأستون والكحول، ينصهر بين 130° و 131° م. يُستعمل في معالجة النسيج وتصنيعه، كما يستعمل حافطاً للزيوت والدهون.

**maleic anhydride**

[كيم عضو] بَلا ماء المَالِيَّك.  $C_4H_2O_3$ . بلّورات عديمة اللون، ذَوَابة في الأستون. يتحلَّم بالماء ويُستعمل لتشكيل راتنجات متعدد الإستر. يُسمّى أيضاً 2, 5-furandione.

**maleic hydrazide**

[كيم عضو] هيدرازيد المَالِيَّك.  $C_4H_2H_2O_2$ . مادة صلبة، تتفكك عند 260° م، ضعيفة الذوبان في الكحول والماء. يُستعمل لإبادة الأعشاب الضارة ولتثبيط النمو.

male pseudohermaphroditism

انظر androgyny .

male sterility

[اعضا] عَقْمٌ ذَكَرِيّ. الحالة التي تكون فيها الأعراس الذكورية غير موجودة، أو قليلة العدد، أو غير وظيفية.

male Turner's syndrome

انظر Ullrich-Turner syndrome .

malformation

[طب] تشوّه. عَيْب. تشوّه جزء من الجسم ناتج عن نمو غير طبيعي.

malfunction

[تقن] سوء أداء. إختلال. قُصور. خَلَل. إختلال الأداء على النحو الطبيعي المعتاد.

malfunction routine

[م ا م] نَهْجُ تَحَرِّي الخَلَل. برنامج يُستخدم في التفتيش عن الأعطال.

malic acid

[كيم حي] حَمَضُ المَالِيك. حمض التفاح.  $\text{COOH.CH}_2\text{CHOH.COOH}$ . حمض هيدروكسي الروكسينيك، وهو حمض هيدروكسي ثنائي القاعدة يوجد في شكلين متماكسين فعالين ضوئياً، وفي شكل عُقودي. يوجد في التفاح والعديد من الفواكه الأخرى.

malic dehydrogenase

[كيم حي] آنزيم هيدروجين حَمَضُ المَالِيك. انزيم في دورة Krebs يتوسط تحويل حمض L- الماليك الى حمض أوكزالو الأسيتك.

malic enzyme

[كيم حي] آنزيم حَمَضُ المَالِيك. انزيم يُستخدم التيكوتين - أيد - أدينين ثنائي النويدات فسفات (NADP) ليتوسط نزع الكربوكسيل المؤكسد لحمض الماليك الى حمض البيروفيك (الحمرم) وثنائي اكسيد الكربون. يُسمى أيضاً malate dehydrogenase .

malignant

[طب] 1- خَطِر. 2- خَبِيث. 1- ما يُعرّض حياة فرد أو صحة للخطر. 2- ما يختص بنمو أو نكاثر بعض الأورام التي تنتهي بالموت إذا لم تعالج.

malignant adenoma

[طب] وَرَمٌ غُدِّي خَبِيث. سرطان غُدِّي. نامية شاذة تشبه الورم الغدي من الناحية الخلوية وتحدث انبثاثاً.

malignant catarrh

[بيطر] نَزَلَةٌ خَطِرَةٌ. حمى نزلية تصيب الماشية يسببها فيروس، وتتميز بالتهاب حاد وورم في الجهازين التنفسي والهضمي.

malignant disease

[طب] مرض خبيث. أي مرض يعرض حياة الفرد للخطر خلال مدة قصيرة، وخاصة السرطان.

malignant edema

[بيطر] وَذَمَةٌ خَطِرَةٌ. وَذَمٌ التهاويّ تصحبه بعض الإصابات، وخاصة الإصابة بجرح حاد لدى الحيوانات الأليفة أو البرية.

malignant embolus

[طب] سُدَّةٌ خَبِيثَةٌ. كتلة من الخلايا الخبيثة يحملها الدم بعد انتقالها من الورم الأساسي.

malignant glaucoma

[طب] زَرَقٌ خَطِرٌ. شكل من الزَّرَق يصحبه ألم شديد يؤدي بسرعة إلى العمى.

malignant hypertension

[طب] قَرَطٌ تَوَثَّرَ خَطِرٌ. شكل خطير من فرط التوتر مع سير سريع يؤدي الى مرض تدريجي لأوعية القلب والكلى. يُسمى أيضاً accelerated hypertension .

malignant malaria

انظر falciparum malaria .

malignant pustule

[طب] بَثْرَةٌ خَبِيثَةٌ. جمرة خبيثة. شكل الجمرة الأكثر انتشاراً لدى الانسان، وينتج عن تلوث الجلد. يتميز ببثرة تُخْرِتة مُحاطة بمساحة وَذَمِيَّة وَحُوصَلَات تحتوي على سائل أصفر. يُسمى أيضاً cutaneous anthrax .

malignant rhabdomyoma

انظر rhabdomyosarcoma .

malinger

[طب] يَتَمَارِض. يدّعي المرض أو يببالغ فيه بغية تجنّب المسؤوليات.

malladrite

[معدن] ملادريت.  $\text{Na}_2\text{SiF}_6$ . معدن سداسي الشكل، مكون من فلوسليكات الصوديوم. يوجد على شكل بلورات صغيرة في الأنواء البركانية في فيزوف.

mallardite

[معدن] ملارديت.  $\text{MnSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، وردي باهت. يتألف من كبريتات المنغنيز المائية.

malleable

[فلز] مطاوع. طَرُوق. وصف لما هو قادر على تقبّل التشوّه اللدن دون أن ينكسر أو يتصدّع. وهي خاصية تتميز بها الفلزات.

malleable brass

انظر Muntz metal .

malleable iron

[فلز] حديد مطاوع. حديد طَرُوق. حديد صب أبيض جليل طَرُوقاً بالمعالجة الحرارية.

malleableize

[فلز] يُطَرَّق. يُطَوَّع. يجعل مادة ما طروقة، كأن يجعل حديد الصب الأبيض طَرُوقاً بالمعالجة الحرارية.



**malleable pig iron**

[فلز] حديد تماسيح طروق. حديد خام طروق. رتبة من الحديد الخام تصلح لانتاج حديد الصب الأبيض الذي يُصنع منه الحديد الطروق.

**malleate trophus**

[لا فقار] ماضع مطرقي. نمط من جهاز المضغ الساحق في الدورات المفترسة غرضياً، ذوات العضد مثلاً.

**mallee**

انظر tropical scrub

**malleolus**

[تشر] كعب كاحلي. بروز في الطرف الأمامي للظنوب والشفية عند الكاحل.

**malleoramate trophus**

[لا فقار] ماضع مطرقي متشعب\*. نمط وسطي من جهاز المضغ في الدورات، ذو مقبض غروي وأسنان على السندان (الذي يحتوي على المركز والشعب). تشكل متكيفاً للطحن.

**mallet**

[تصميم] مبدقة. مدقة. عذة ذات رأس برميلي الشكل، مصنوعة من الخشب أو المطاط أو من أية مادة طرية أخرى، تستخدم لدفع عذة أو أداة أخرى، كالأجنة، أو لطرق سطح ما دون إتلافه.

**malleus**

[تشر] مطرقة. أقرب عظيمات الأذن الوسطى إلى الخارج، لها شكل المطرقة. تتصل بالغشاء الطبلي وتتم فصل مع السندان.

**Mallophaga**

[لا فقار] رتبة القلديات\*. القمل القارض، رتبة صغيرة نسبياً من الحشرات المجردة من الأجنحة، تتميز بزباني ذي خمس قطع، وبهفيمات ذات تشكّل متميّز، وبمخالب واحد أو مخالبين انتهائيين على كل طرف، وبمقدّم صدر تشكّل كقطعة متميّزة.

**Mallory bodies**

[مرض] أجسام مالوري. أجسام خبيثة بيضاء شفافة، أليفة الاصباغ الحمضة، تشاهد في سيتوبلازما خلايا الكبد في لياف لينك Laennec.

**Mallory-Weiss syndrome**

[طب] تناذر مالوري - ويس. تقيؤ غير مؤلم للدم إثر تمزق في الجزء البعيد من المريء أو في الاتصال المريئي المعدي، يكون عادة نتيجة تقيؤ أو سعال أو قواقٍ طويلٍ وعنيف.

**Malm**

[جيو] مالم. النسق الجيولوجي المكافئ للجوراسي العلوي فوق الدوغري وتحت الطباشيري.

**malmstone**

[مواد] حجر الصوان. طين طباشيري. اسم يطلق على الصخر الصواني النقي، عندما يُستخدم في البناء ورصف الطرق.

**malnutrition**

[طب] سخل. سوء التغذية. خلل في التغذية سببه تناول غير

ملائم للمواد المغذية، أو سوء هضمها أو تمثيلها أو استقلابها.

**malocclusion**

[طب] سوء الإطباق. شفا. إنغلاق سيء للأسنان.

**malodorant**

انظر odorant

**malonamide nitrile**

انظر cyanoacetamide

**malonic acid**

[كيم عضو] حمض المألونيك.  $\text{CH}_2(\text{COOH})_2$ . حمض بلوري ثنائي الكربوكسيل، عديم اللون، ينصهر بين  $132^\circ\text{C}$  و  $134^\circ\text{C}$ . يستعمل في صنع المواد الصيدلانية. يُسمى أيضاً methanedicarboxylic acid, methanedicarboxylic acid

**malonic ester**

انظر ethyl malonate

**malonic methyl ester nitrile**

انظر methyl cyanoacetate

**malonic mononitrile**

انظر cyanacetic acid

**malonyl**

[كيم عضو] مالونيل.  $\text{CH}_2(\text{COO})_2$ . جذر ثنائي التكافؤ، يتشكل من حمض المألونيك.

**malonyl urea**

انظر barbituric acid

**Malotte's metal**

[فلز] معدن مالوت. شبكة انصهارية مكونة من 46% بزموت و20% رصاص و34% قصدير، تنصهر بين  $96^\circ\text{C}$  و  $123^\circ\text{C}$ .

**Malpighiaceae**

[نبات] فصيلة الملبغيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة المدورات متميزة بثلاثة كرابل وبعده أسدية خصبية، وبخمس بتلات مشطورة أو مستنة، وبثمار غير مفتحة.

**Malpighian corpuscle**

[تشر] جسيم ملبغي. 1- عقيدة لمغية في الطحال. 2- انظر renal corpuscle

**Malpighian layer**

[نح] طبقة ملبغية. الطبقة المنيشة في البشرة.

**Malpighian pyramid**

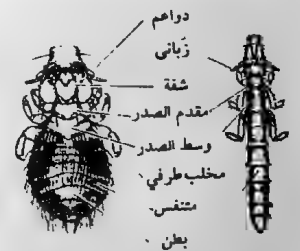
انظر renal pyramid

**Malpighian tubule**

[لا فقار] أنبوب ملبغي. أي من الأنابيب المسدودة النهاية، التي تفتح في الجزء الخلفي من المنفي في معظم الحشرات وفي بعض مفصليات الأرجل، وتطرح مواداً أو تفرز مركبات كالحرير.

**ماضع مطرقي متشعب****MALLEORAMATE TROPHUS**

منظر بطني لماضع مطرقي متشعب من الدورات العلقاتية.

**رتبة القلديات****MALLOPHAGA**

الشكل الخارجي لنمطين من القلديات.

**malposition**

[طب] سوء الوضع. وضع غير طبيعي لعضو، أو لاية بُنية جديبة أخرى، أو للجنين.

**malpractice**

[طب] تهاون. إهمال. علاج جراحي أو طبي مؤذ أو غير ملائم، إما بسبب الإهمال أو الجهل، أو عن قصد.

**malpresentation**

[طب] خَلْفُ الجنين. حالة غير طبيعية للجنين، تجعل الوضع الطبيعي صعباً أو مستحيلاً.

**malt**

[هـ غذا] مَلْت. مَلْط. مُنْتَشَة. مادة غذائية تُصنع من الحبوب المُشْرَبَة بعد استنباتها وتجفيفها، وتكون هذه الحبوب عادة من الشعير.

**Malta fever**

انظر brucellosis.

**maltase**

[كيم حي] آز المَلْت. انزيم يتوسط تحويل المالتوز (سكر الشعير) الى دكتروز.

**malt beverage**

[هـ غذا] شراب مَلْتِي. أي من المشروبات الكحولية المخمرة، بما في ذلك البيرة (الجمعة) والجمعة الخفيفة، والتاوت (بيرة ثقيلة دكتاء)، والبرتر. يكون المكون الأساسي فيه مَلْت الشعير.

**Malter effect**

[فز صلب] ظاهرة مَالْتِر. ظاهرة يكون فيها لمعدن ذي سطح غير موصل معامل كبير للإصدار الثانوي للالكترونات. ويلاحظ ذلك بشكل خاص في الألمنيوم الذي تأكد سطحه ثم طلي بأكسيد السيزيوم.

**Malthusianism**

[حي] المَالْتُوسِيَّة. النظرية القائلة بأن عدد السكان يزداد بسرعة أكبر من ازدياد الإمداد الغذائي إلا إذا كُبح بواسطة الأوبئة أو الحروب أو حوادث مماثلة.

**malting**

[هـ غذا] إِنْشَاش. إمْلَات. تحويل نشاء هريس المَقَطَّرات الى سكر مخمر بواسطة انزيمات المَلْت.

**maltobiose**

انظر maltose.

**maltol**

[كيم عضو] مَالْتُول.  $C_6H_6O_3$ . مادة بلورية، تنصهر بين 161° و 162° م ولها رائحة الكراميل. يُستعمل مُنَكِّهاً في الخبز والمعجنات. يُسمى أيضاً 3-hydroxy-2-methyl-γ-pyrone, Iarixinic acid.

**maltose**

[كيم حي] مَالْتُوز\*. سكر الشعير.  $C_{12}H_{22}O_{11}$ . ثنائي سكر يد بلوري الشكل ينتج من الحلمة الأنزيمية للنشاء والدكستريين والفليكوغن. يبدو أنه لا يوجد حراً في الطبيعة. يُسمى أيضاً maltobiose, malt sugar.

**maltose phosphorylase**

[كيم حي] فسفوريلاز المَالْتُوز. انزيم يتوسط تفاعل المالتوز مع فسفات لا عضوية ليعطي الغلوكوز والغلوكوز - 1 - فسفات.

**maltosuria**

[طب] بيلة مَالْتُوزية. وجود المالتوز في البول.

**malt sugar**

انظر maltose.

**malt whiskey**

[هـ غذا] ويسكي الشعير. ويسكي مَلْتِي. ويسكي مُنتج من الشعير المُنْتَش في جهاز تقطير وعائي.

**malunion**

[طب] عَتَم. سوء الإلتحام. إلتحام سيء لقطع عظم مكسور.

**Malus**

انظر Pyxis.

**Malus cosine-squared law**

[بصر] قانون مربع التَّجَيَّب لمَالُوس. قانون يفترض أنه إذا عَبَرَت حزمة ضوء مستوية الاستقطاب منشور نيكول Nicol، فإن شدة الضوء الخارج من المنشور تكون متناسبة مع مربع التَّجَيَّب بين مستوي استقطاب الضوء الساقط ومستوي استقطاب المنشور.

**Malus' law of rays**

[بصر] قانون الأشعة لمَالُوس. قانون يفترض أن منظومة شعاعات متعامدة تبقى متعامدة بعد انعكاسها وانكسارها عدداً غير محدود من المرات.

**Malvaceae**

[نبت] فصيلة الخَبَازِيَات\*. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الخبازيات، متميزة بتلاتها المتراكبة أو المتوية، وغالباً بمآبرها الاحادية، وبطلعها متعدد الفوهات، دقيق الأشواك.

**Malvales**

[نبت] رتبة الخَبَازِيَات. رتبة نباتات مزهرة في صنيف الدليليات، ذات أزهار وزيمية مصراعية الكأس، وبتلات (تويجات) منفصلة غالباً، وأسدية متعددة متجهة نحو الخارج، ومِدَقَّة متحدة.

**malysite**

[معدن] مَالِيْزِيْت.  $FeCl_3$ . معدن هالوجيني تَوَصَّع نتيجة التسامي. أكثر أماكن وجوده في جبل فيزوف في إيطاليا.

**mamarron oil**

[مواد] زيت مامارون. دهن ذو لون أصفر شاحب يحتوي على قدر عالٍ من حمض اللوريك، ويمثل زيت جوز الهند في الخصائص والرائحة. يُحصل عليه من النخيل من نوع Attalea.

**mamelon**

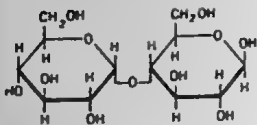
[حي] ضَرْع. حَلَمَة. أي نُتوه أو ارتفاع يشبه القبة.

**mamm-, mammo-**

[تشر]. بادئة بمعنى ثدي.

مالتوز

MALTOSE



الصيغة النبوية لسكر الشعير.

فصيلة الخَبَازِيَات

MALVACEAE



خبازة ورد المستنقع Hibiscus moscheutos، نوع أمريكي شائع من فصيلة الخبازيات، رتبة الخبازيات.

## mamma

[تشر] ثَدْيِي. ضَرْع. عضو مُتَفَرِّع لِلْبَن يُمَيِّزُ كَافَةَ الثَدِيَّاتِ.

## mamma aberrans

[طب] زِيَادَةُ الْإِنْدَاءِ. زِيَادَةُ الْإِنْدَاءِ عَنْ عَدَدِهَا الطَّبِيعِيِّ.

## mammal

[فَقَار] ثَدْيِي. لَبُون. فَرْدٌ مِنْ صَفِّ الثَدِيَّاتِ.

## Mammalia

[فَقَار] صَفِّ الثَدِيَّاتِ. صَفٌّ كَبِيرٌ مِنَ الْفَقَارِيَّاتِ ذَوَاتِ الدَّمِ الْحَارِّ، يَضُمُّ حَيَوَانَاتٍ تَتَمَيَّزُ بِغُدِّ لَبُونَةٍ (ثَدِيَّةٍ)، وَجَسْمٍ مَغْطًى بِالشَّعْرِ، وَثَلَاثَ عَظْمِيَّاتٍ فِي الْأُذُنِ الْوَسْطَى، وَحِجَابٍ حَاجِزٍ عَضْلِيٍّ يَفْصِلُ التَّجْوِيفَ الصَّدْرِيَّ عَنِ التَّجْوِيفِ الْبَطْنِيِّ، وَكَرْبَاتٍ دُمُومَةٍ حَمْرَاءٍ عَدِيدَةٍ الْوَرَاءِ، وَنَمُوٍّ جَنْبِيِّ فِي الْوَشِيقَةِ (السُّخْد) وَالْأُمْنِيَّوسِ.

## mammary

[تشر] ثَدْيِي. مُتَعَلِّقٌ بِالثَدِيِّ أَوْ الصَّدْرِ.

## mammary gland

[اعضا] غُدَّةٌ ثَدْيِيَّةٌ. غُدَّةٌ دُهْنِيَّةٌ شَدِيدَةٌ التَّحَوُّرُ تُفَرِّزُ اللَّبْنَ، وَهِيَ الصِّفَةُ التَّشْرِيعِيَّةُ الْوَحِيدَةُ الْخَاصَّةُ بِالثَدِيَّاتِ.

## mammary lymphatic plexus

[تشر] ضَفِيرَةٌ لَمْفِيَّةٌ ثَدْيِيَّةٌ. شَبَكَةٌ مِنَ الْأَوْعِيَّةِ اللَّمْفِيَّةِ الْمُتَشَابِكَةِ فِي جُدْرَانِ الْقَنَوَاتِ وَبَيْنِ الْفَصِصَاتِ الثَدْيِيَّةِ، وَهِيَ تَعْمَلُ أَيْضاً عَلَى ارْتِشَاحِ الْجِلْدِ وَالْهَالَةِ وَالْحَلْمَةِ.

## mammary region

[تشر] مَنطَقَةُ الثَدِيِّ. حَيَازٌ مِنَ السَّطْحِ الْأَمَامِيِّ مِنَ الصَّدْرِ يَقَعُ بَيْنَ خَطِّ الْحَافَةِ السُّفْلِيَّةِ مِنَ الضِّلَعِ الثَّالِثِ وَالْحَافَةِ الْعُلْوِيَّةِ لِلْفُضْرُوفِ الْخَنَجَرِيِّ.

## mammary ridge

[اجنة] حَافَةٌ ثَدْيِيَّةٌ. ثَخَانَةٌ مِنَ الْوَرْنِيَّةِ الْخَارِجِيَّةِ تَشَكُّلُ انْتِفَاحاً طَوِيلًا عَلَى الصَّدْرِ بَيْنَ الْأَطْرَافِ، وَتَنْمُو مِنْهَا الْغُدَّةُ الثَدْيِيَّةُ.

## mammary-stimulating hormone

[كِيم حِي] 1- هَرْمُونٌ حَافِثٌ ثَدْيِيٌّ. 2- بَرُولَاكْتِين. 1- يُعْتَبَرُ الْأَسْتَرُوجِنُ وَالْبَرُوجِسْتَرُونُ مَعاً هَرْمُونَيْنِ يُحَرِّمَانِ عَلَى تَكَاثُرِ الْعُنَاصِرِ الْمُطِيلَةِ الثَدْيِيَّةِ وَالْعُنُقُودِيَّةِ عَلَى التَّوَالِي. 2- انظر prolactin.

## mammectomy

انظر mastectomy.

## mammary

[تشر] حَلْمِي. 1- مُتَعَلِّقٌ بِحَلْمَةِ الثَدِيِّ. 2- مَا يَشْبَهُ الثَدِيَّ أَوْ الْحَلْمَةَ.

[معدن] حَلْمِي. كُلُّ مَا يَخْصُنْ مُتَجَمَّعَاتِ الْبَلُورَاتِ الَّتِي هِيَ عَلَى شَكْلِ كُتْلٍ مُكَوَّرَةٍ.

## mammary body

[تشر] جَسْمٌ حَلْمِي. جَسْمٌ أَيْضٌ. أَيُّ مِنَ الْكُتْلَتَيْنِ الْكَرَوِيَّتَيْنِ الصَّغِيرَتَيْنِ مِنَ الْمَادَّةِ الرَّمَادِيَّةِ فِي قَاعَةِ الدِّمَاغِ فِي الْحَيَازِ الْوَاقِعِ بَيْنَ الْغُدَّةِ النَّخَامِيَّةِ وَالْعَصَبِ الْمُحَرِّكِ لِلْعَيْنِ، تَقُومُ بِاسْتِقْبَالِ الدَّفْعِ الشَّمِيِّ وَالْوَصْلِ بَيْنَهُمَا.

## mammary line

[تشر] خَطٌّ حَلْمِي. الْخَطُّ الْعَمُودِيُّ الَّذِي يَمُرُّ عِثَرَ مَرْكَزِ الْحَلْمَةِ الثَدْيِيَّةِ.

## mammary process

[تشر] نُتُوءٌ حَلْمِي. حُشَاءٌ. وَاحِدَةٌ مِنَ الْحَذَبَاتِ عَلَى الْجِزْءِ الْخَلْفِيِّ مِنَ النَّوَى الْمُفَصِّلِيِّ الْعُلْوِيِّ لِلْفَقَرَاتِ الْقَطْنِيَّةِ.

## mammary structure

انظر pillow structure.

## mamillitis

[طب] إِلْتِهَابُ الْحَلْمَةِ.

## mammogen

انظر prolactin.

## mamogenic hormone

[كِيم حِي] 1- هَرْمُونٌ ثَدْيِيٌّ. 2- بَرُولَاكْتِين. 1- أَيُّ هَرْمُونٍ يَنْبَغِي نَمُوُّ الْغُدَّةِ الثَدْيِيَّةِ. 2- انظر prolactin.

## mammography

[طب] تَصْوِيرُ الثَدِيِّ بِالْأَشْعَةِ. فَحْصُ الثَدِيِّ بِالْأَشْعَةِ بَعْدَ حَقْنِ الْأَقْيَةِ الثَدْيِيَّةِ بِمَادَّةٍ مَلُونَةٍ، أَوْ دُونَ حَقْنِهَا.

## mammaplasia

[اعضا] تَنَسُّجٌ ثَدْيِيٌّ. تَكَوُّنُ نَسِجِ الثَدِيِّ.

## mammaplasty

[طب] رَأْبُ الثَدِيِّ. تَقْوِيمُ الثَدِيِّ. جِرَاحَةٌ تَجْمِيلِيَّةٌ لِتَغْيِيرِ شَكْلِ الثَدِيِّ.

## mammoth

[حفر] مَامُوث. أَيُّ مِنَ الْفِيلَةِ الضَّخْمَةِ مِنْ عَصْرِ الْبِلِسْتُوسِينَ، ذَوَاتِ الْأَنْبَابِ الطَّوِيلَةِ وَالْمَقْوَسَةِ إِلَى أَعْلَى، وَالْغِطَاءِ الشَّعْرِيِّ الْكَثِّ.

## mamotropin

انظر prolactin.

## Mammutinae

[حفر] فُصَيْلَةُ الْمَامُوثِيَّاتِ. فُصَيْلَةُ مِنَ الثَدِيَّاتِ الْخُرْطُومِيَّةِ الْمُنْقَرِضَةِ فِي فَصِيلَةِ حَلْمِيَّاتِ الْأَسْنَانِ.

## man

[انسر] 1- إِنْسَان. 2- رَجُل. 1- نَوْعُ Homo sapiens. فَرْدٌ مِنَ الْمَجْنَسِ الْبَشَرِيِّ. 2- ذَكَرٌ بَالِغٌ مِنَ الْبَشَرِ.

## management engineering

انظر industrial engineering.

## management game

[مد صنع] مَبَارَاةُ الْإِدَارَةِ. تَمَرِينٌ تَدْرِيبِيٌّ يُمَثِّلُ فِيهِ مَتَّخِذُ الْقَرَارَاتِ الْمُرْتَقِبُونَ أَدْوَاراً لِاتِّخَاذِ الْقَرَارَاتِ الْإِدَارِيَّةِ فِي جَرِّ مُحَاكِ (مُشَابِهٍ) لِلْوَاقِعِ. تُسَمَّى أَيْضاً business game, operational game.

## management information system

[اتصال] نِظَامُ مَعْلُومَاتٍ إِدَارِيَّةٍ. نِظَامُ اتِّصَالَاتٍ يَتِمُّ فِيهِ تَسْجِيلُ

المعطيات ومعالجتها بكيفية معينة لتكوّن الأساس للبتّ واتخاذ القرار من قبل الادارة العليا في منظمة أو هيئة ما.

#### manandonite

[ معدن ] مَنَانْدُونَيْت ،  $\text{Li}_4\text{Al}_4\text{B}_4\text{Si}_6\text{O}_{24}(\text{OH})_{24}$  . معدن أبيض ، مكون من بوروسليكات الليثيوم والألمنيوم القاعدية .

#### manasseite

[ معدن ] مَنَاسَيْت .  $\text{MgAl}_2(\text{OH})_4(\text{CO}_3) \cdot 4\text{H}_2\text{O}$  . معدن سداسي الشكل مكون من كربونات الألمنيوم والمغنيزيوم المائية القاعدية . ثنائي التشاكل مع الهيدروكلست .

#### man cage

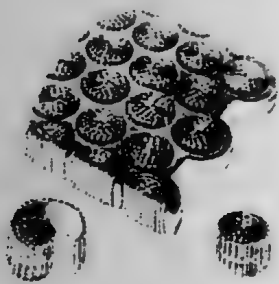
[ هـ منجم ] مَصْعَدُ عُمَال . مصعد خاص لنقل العمال الى أسفل المدخل البرّي الرئيسي في المنجم وإلى أعلاه .

#### man car

[ هـ منجم ] عَرَبِيَّةُ عُمَال . نوع من العربات لنقل العمال الى أعلى مدخل برّي مائل وإلى أسفله في بعض المناجم .

#### بطارية مانشستر

#### MANCHESTER PLATE



مقطع من بطارية مانشستر مع تفاصيل الزرّ الرصاصي .

#### Manchester plate

[ كهر ] بَطَّارِيَّةُ مَانَشْتَر \* . بطارية خزن مؤلفة من شبكة ثقيلة ذات فتحات دائرية ضُغِطت فيها أزرار رصاصية مصنوعة من شريط من الرصاص الصافي بالتنفّض والظلم ، لاعطاء اكبر مساحة ممكنة ، ثم طُلِيت بفوق أكسيد الرصاص  $\text{PbO}_2$  .

#### mandarin

[ نبت ] يُونُسُفِي . مجموعة ثمار خَمْصِيَّاتٍ واسعة التنوع ، تنتمي الى نوع *Citrus reticulata* وبعض هجنه . معظم ضروبه اشجار متراصة ، ذات أَمْلُودَات طَوِيَّة ، وأوراق صغيرة وضيقة ومروسة . تغم المندرين والبرتقال الملكي ، وبرتقال المعبد ، والطنجال .

#### mandarin oil

[ مواد ] زَيْتُ اليُونُسُفِي . زيت المندرين . زيت عطري ، أصفر ذهبي ، أو زيتوني أخضر ، ذو رائحة منعشة ، يُحصل عليه من قشر البرتقال اليوسفي . مكوّناته الأساسية الليمونين والاسترات . يُستعمل منكهاً وفي الدواء . يُسمّى أيضاً *tangerine oil* .

#### mandatory layer

[ رصد ] طَبَقَةٌ إلزامية . طبقة في الغلاف الجوي بين أي مستويين مختارين معيّنين أو متتاليين .

#### mandatory level

[ رصد ] مَسْتَوًى إلزامي . أحد مستويات الضغط الثابت العديدة في الغلاف الجوي الذي يحتاج الى تقويم كامل للمعطيات بواسطة رصد الطبقات العليا . يُسمّى أيضاً *mandatory surface* .

#### mandatory surface

انظر *mandatory level* .

#### mandelic acid

[ كيم عضو ] حَمَضُ المَنْدِيلِيك .  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CHOHCOOH}$  . مركّب بلّوري أبيض ، ينصهر بين 117° و 119° م ويصيح لونه غامقاً عند تعرّضه للضوء . يُستعمل في التركيب العضوي . يُسمّى أيضاً

amygdalic acid, benzoglycolic acid, phenylglycolic acid, α-phenylhydroxyacetic acid.

#### mandelic acid nitrile

انظر *mandelonitrile* .

#### mandelonitrile

[ كيم عضو ] مَنْدَلُونَيْتْرِيل .  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}(\text{OH})\text{CN}$  . سائل يُستعمل لتحضير ماء اللّوز المرّ . يُسمّى أيضاً benzaldehyde cyanohydrin .

#### Mandelstam plane

[ فز جزئي ] مَسْتَوًى مَنْدَلْسْتَام . طريقة في رسم تغيّر الطاقة إزاء تغيّر زاوية التبعثر لثلاثة تفاعلات لكل واحد منها جسيم قبل التبعثر وبعده ، ويمكن أن يُستمد بعضها من بعض بواسطة مبدأ التقاطع (مبدأ التصالب) . تكون التفاعلات الثلاثة في منزلة متساوية ، كما تقع الأقطاب ، في سعة التبعثر الممثلة للجسيمات المتبادلة ، على خطوط مستقيمة .

#### Mandelstam representation

[ فز جزئي ] تَمَثِيلُ مَنْدَلْسْتَام . هو بالنسبة لتفاعل يوجد فيه جسيمان قبل التبعثر وبعده ، تعبير يحوي عدة تكاملات لدالة متعلقة بسعة التبعثر . إن المتغيرين المستقلين للدالة هما طاقة مركز الكتلة وزاوية التبعثر ، متدين حتى القيم المُقَدَّية . الدالة هي ، حَدْسِيّاً ، تحليلية بالنسبة إلى هذه المتغيرات ما عدا بعض القواطع ، ولها قيم على طول هذه القواطع تُعطي سعة التبعثر للتفاعل ، وللتفاعلين الممكن انتاجهما منها بواسطة المبدأ التقاطعي (مبدأ التصالب) .

#### mandible

[ تشر ] فَكٌّ سَفْلِي .

[ لا فقار ] فُقْم . فُقْم . أيّ من أجزاء الفم المختلفة في عدد من اللافقاريات ، تخصصت في الإمساك بالأغذية أو قرصها .

#### mandibular arch

[ اجنة ] قَوْسٌ فَكِّيَّة . أول قوس حشوية في الفقاريات .

#### mandibular cartilage

[ اجنة ] غُضْرُوفٌ فَكِّي . قُصْبُ غُضْرُوفِي يَدْعَمُ القوس الفكّية .

#### mandibular fossa

[ تشر ] نُقْرَةٌ فَكِّيَّة . الحفرة في العظم الصدغي التي تنفصل مع اللقمة الفكّية .

#### mandibular gland

انظر *submandibular gland* .

#### mandibular nerve

[ تشر ] عَصَبٌ فَكِّي . الفرع العصبي المشترك للعصب مثلث التوائم ، يغصّب عدة بُنى في الفك السفلي والوجه .

#### Mandibulata

[ لا فقار ] شُعْبَةُ الفُقْمِيَّات . شعية من مفصليات الأرجل ، لأفرادها شفع من الفُقمات تميّز المجموعة .

#### mandrel

[ فلز ] شِيَاق . قُصْبٌ معدنيّ يُستخدم بمثابة قلب ، وتُشكّل حوله

معدن أخرى بالصَّب أو البثق أو الجِداة، مكوّنات ثَقْباً مركزياً حقيقياً.  
[هـ مك] شَيَاق. مُمَسِّكُ العُدَّة. عمود إدارة مُولَج خلال ثَقْبٍ في مكوّن ما، وذلك لتركّز عليه الشغلة أثناء اجراء عمليات التشغيل عليها.

#### mandrel hanger

[نقط] عِلَاقَةُ الشَيَاق. جهاز يُستعمل خِتاماً لمنع تسرّب السائل أو الغاز (مانع انفجار) بين أنبوب البئر ورأس الأنبوب.

#### mandrel press

[هـ مك] مَكْبَسُ الشَيَاق. مكبس لدفع الشياقات في داخل الثقوب.

#### mandrill

[فقار] مَيِّمُون\*. قُرْدُوح. *Mandrillus sphinx*. سعدان من قردود العالم القديم الهَجْرِيَّة، موطنه أواسط غربي أفريقيا. يتميز بثقن كبير أحمر قرب الورك، وبأحرف زرقاء من كل ناحية من الأنف عند الذكور.

#### maneb

[كيم عضو] مانِب.  $Mn[SSCH(CH_2)_2NHCSS]$ . الاسم النوعي لـ 1، 2- مَكْرَر ثنائي تيوكربامات إيثيلين المنغنيز. وهو مُخَرِّش للعيون والأنف والجلد والحنجرة. يُستعمل مبيداً للفطريات.

#### maneuverability

[ملاح] مَنَاورِيَّة. سهولة المَنَاورَة. السرعة التي يمكن بها تغيير اتجاه السفينة أو الطائرة.

#### maneuvering board

[ملاح] لَوْحَةُ المَنَاورَة. لوحة للرمم ذات احداثيات قُطْبِيَّة لتسهيل حل المسائل التي تتضمن حركات نسبية بين السفن البحرية.

#### maneuvering craft

[ملاح] مَرَكَبَةٌ مَنَاورَة. مركبة تُحدّد حركاتها بالنسبة الى مركبة أخرى إسنادية، وقد تكون سفينة أو طائرة أو عربة مَنَاورَة.

#### manganate

[كيم لا عضو] مَنَغَنَات. 1- أملاح تحتوي على المنغنيز في شكل صاعداً. 2- بصورة خاصة، ملح حمض المنغنيت المتشكل من صهر ثنائي أكسيد المنغنيز مع قلوي.

#### manganese

[فلز] منغنيز. فلز أبيض رمادي، صلد، قصيف، يُستعمل بالدرجة الأولى في صنع الفولاذ.

[كيم] مَنَغَنِيْز\*. عنصر فلزي، رمزه Mn، ووزنه الذري 54.938 وعدده الذري 25. وهو عنصر انتقالي، وتقع خصائصه بين خصائص الكروم وخصائص الحديد.

#### manganese acetate

[كيم عضو] أَسْتَات المنغنيز. خَلَآت المنغنيز.  $Mn(C_2H_3O_2)_2 \cdot 4H_2O$ . مركب بلوري أحمر باهت، ينصهر عند 80°م، ذوّاب في الماء والكحول. يُستعمل وسيطاً، وفي صباغة النسيج ودباغة الجلود.

#### manganese-aluminum

[فلز] منغنيز - ألُمِينِيُوم. شبكة مُصلّدة تُستعمل في صنع إضافات من المنغنيز الى سبائك الألومنيوم مثل الدورالين (الألمنيوم الصلد)، وتركيبها النمطي هو 25% منغنيز و75% ألُمِينِيُوم.

#### manganese binoxide

انظر manganese dioxide.

#### manganese black

انظر manganese dioxide.

#### manganese borate

[كيم لا عضو] بُورَات المنغنيز.  $MnB_2O_7$ . مسحوق أبيض مُحَمَر، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل ورنشاً ومجفّقاً للزيت.

#### manganese-boron

[فلز] منغنيز - بور. منغنيز مُتَسَاك مع البور، يضاف الى البرنز لتصليده، ولإزالة الأكسجين منه.

#### manganese brass

[فلز] صَفَر منغنيزي. نحاس أصفر يحتوي على نحو 70% نحاس و29% زنك و1.3% منغنيز.

#### manganese bromide

انظر manganous bromide.

#### manganese bronze

[فلز] برنز منغنيزي. نوع من النحاس الأصفر أو البرنز يحتوي على نحو 59% نحاس و39% زنك و1.5% حديد و1% قصدير و0.1% منغنيز. وهناك نوع آخر يطلق عليه الاسم نفسه، ويحتوي على نحو 66% نحاس و23% زنك و3% حديد و4.5% ألُمِينِيُوم و3.7% منغنيز.

#### manganese carbonate

[كيم لا عضو] كربونات المنغنيز.  $MnCO_3$ . بلورات وردية اللون توجد في الطبيعة على شكل رودوكروزييت، ذوّابة في الحموض الممدّدة وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل في الطّب كما تُستعمل سماً وخضاباً في الدهان.

#### manganese citrate

[كيم عضو] سِتْرَات المنغنيز. لَيْمُونَات المنغنيز.  $Mn_3(C_6H_5O_7)_2$ . مسحوق أبيض، غير ذوّاب في الماء بوجود سترات (ليمونات) الصوديوم. يُستعمل في الطب.

#### manganese dioxide

[كيم لا عضو] ثنائي أكسيد المنغنيز.  $MnO_2$ . مركب بلوري أسود، غير ذوّاب في الماء، يتفكك إذا سُخّن عند 535°م الى أحادي نصف أكسيد المنغنيز  $Mn_2O_3$  والأكسجين. يُستعمل في إزالة القطبية في بعض الخلايا الجافة في البطاريات وفي صباغة النسيج كما يُستعمل وسيطاً. يُسمّى أيضاً battery manganese, manganese binoxide, manganese black, manganese peroxide.

#### manganese epidote

انظر piemontite.

#### manganese fluoride

انظر manganous fluoride.

#### مَيِّمُون

#### MANDRILL



الميمون *Mandrillus sphinx*.

#### منغنيز

#### MANGANESE

																		<div>25 Mn</div>																			

**manganese gluconate**

[كيم عضو] غلوكونات المنغنيز.  
 $Mn(C_6H_{11}O_7)_2 \cdot 2H_2O$ . مسحوق ذو لون زهري، غير  
ذوّاب في البنزين والكحول وذوّاب في الماء، يُستعمل في الطب وفي  
أقراص الفيتامين، ومُضافاً للأطعمة، كما يستعمل مكملاً غذائياً.

**manganese green**

انظر barium manganate.

**manganese hafide**

[كيم لا عضو] هاليد المنغنيز. مركّب من المنغنيز ومن هالوجين  
مثل الكلور أو البروم أو الفلور أو اليود.

**manganese heptoxide**

[كيم لا عضو] سباعي أكسيد المنغنيز.  $Mn_2O_7$ . مركّب  
على شكل زيت أسود غامق متفجر، ينتج من تأثير حفّض الكلوريك  
(الكبريت) المركّز على مركّبات البرمنغنات (فوق المنغنات).

**manganese hydrogen phosphate**

انظر acid manganous phosphate.

**manganese hydroxide**

انظر manganous hydroxide.

**manganese hypophosphite**

[كيم لا عضو] تحت - فُسْفيت المنغنيز.  
 $Mn(H_2PO_2)_2 \cdot H_2O$ . بلّورات زهرية اللون، لا رائحة لها ولا  
طعم، تنفجر عند تسخينها مع المؤكّيدات، تُستعمل في الطب.

**manganese iodide**

انظر manganous iodide.

**manganese lactate**

[كيم عضو] لاكتات المنغنيز. لَبَنات المنغنيز.  
 $Mn(C_3H_5O_3)_2 \cdot 3H_2O$ . بلّورات حمراء باهتة، غير ذوّابة في  
الماء والكحول. تُستعمل في الطب.

**manganese linoleate**

[كيم عضو] لينوليّات المنغنيز.  $Mn(C_{18}H_{33}O_2)_2$ .  
كتلة بُنية قاتمة، ذوّابة في زيت بذّر الكتان. تُستعمل في المستحضرات  
الصيدلانية، وفي تجفيف الورنيش والدهان.

**manganese monoxide**

انظر manganese oxide.

**manganese naphthenate**

[كيم عضو] نفتينات المنغنيز. كتلة قاسية بُنية راتنجية، ذوّابة  
في الأرواح المعدنية، تنصهر عند 135° م، وتحتوي محاليلها التجارية  
على 6% منغنيز. تُستعمل في تجفيف الدهان والورنيش.

**manganese nodule**

[جبر] عقيدة منغنيزية. درنّ صخري صغير غير منتظم لونه  
أسود إلى كُتبت، يتكوّن أساساً من أملاح المنغنيز وممادّن أكاسيد  
المنغنيز، ويوجد في المحيطات نتيجة الترسب اليّمي.

**manganese oleate**

[كيم عضو] أولات المنغنيز. رَينّات المنغنيز.

$Mn(C_{18}H_{33}O_2)_2$ . كتلة بُنية حَبِيّية، ذوّابة في حمض  
الأوليك (الزيت) والإثير وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل في الطب وفي  
تجفيف الورنيش.

**manganese oxalate**

[كيم عضو] أكزلات المنغنيز. حمّاضات المنغنيز.  
 $MnC_2O_4 \cdot 2H_2O$ . مركّب بلّوري أبيض، ذوّاب في الحموض  
الممدّدة وضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُجفّفاً للدهان والورنيش.

**manganese oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد المنغنيزي.  $MnO$ . مسحوق أخضر  
ذوّاب في الحموض وغير ذوّاب في الماء، ينصهر عند 1650° م.  
يُستعمل في الطب وفي طباعة النسيج، كما يستعمل وسيطاً، وفي  
الخزفيات والبطاريات الجافة. يُسمّى أيضاً manganese monoxide.  
manganous oxide.

**manganese peroxide**

انظر manganese dioxide.

**manganese resinate**

[كيم عضو] راتنجات المنغنيز.  $Mn(C_{20}H_{29}O_2)_2$ .  
كتلة غير ذوّابة في الماء، ذات لون أحمر لحمي أو أسود بُني. تُستعمل  
مجفّفاً للورنيش والزيت.

**manganese silicate**

انظر manganous silicate.

**manganese-silicon**

[فلز] منغنيز - سليكون. سَبِيكة تحتوي على 73-78% سليكون  
و20-25% منغنيز، وعلى 1.5% حديد و0.25% كحدّ أقصى، تُستعمل  
لإضافة المنغنيز والسليكون إلى الفلزّات.

**manganese steel**

انظر Hadfield manganese steel.

**manganese sulfate**

انظر manganous sulfate.

**manganese sulfide**

انظر manganous sulfide.

**manganese-titanium**

[فلز] منغنيز - تيتانيوم. سَبِيكة تتكوّن عادةً من 38% منغنيز  
و29% تيتانيوم و8% ألومنيوم و3% سليكون و22% حديد، ولا تحتوي  
على كربون. تُستعمل لازالة الأكسجين من أنواع فولاذ عالي الرتبة ومن  
السبائك اللاحديدية.

**manganic fluoride**

[كيم لا عضو] فلوريد المنغنيز.  $MnF_3$ . بلّورات حمراء  
سامة، تتفكّك بالحرارة والماء. تُستعمل عميل فلّورة.

**manganic hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد المنغنيز. ماءات المنغنيز.  
 $Mn(OH)_3$ . مسحوق بُني يفقد ماءه بسهولة مشكلاً  $MnO(OH)$ .  
يُستعمل في الخزفيات وفي صباغة الأقمشة. يُسمّى أيضاً  
hydrated manganic hydroxide.

**manganic oxide**

[كيم لا عضو] أكسيد المنغنيز.  $Mn_2O_3$ . مسحوق أسود قاس، غير ذائب في الماء وذائب في حمض هيدروكلوريك البارد وحمض الأزوت الساخن وحمض السلفريك (الكبريت). يوجد في الطبيعة على شكل منغنيت. يُسمى أيضاً manganese sesquioxide.

**Manganin**

[فلز] منغنيين. اسم تجاري لسبيكة تحتوي على 80-85% نحاس و12-15% منغنيز و2-4% نيكيل. تستعمل في صنع المقاومات الدقيقة ذات السلك الملفوف بسبب انخفاض معامل مقاومتها عند درجات الحرارة المنخفضة.

**manganite**

[معدن] منغنيت\*.  $MnO(OH)$ . معدن لامع متعدد الشكل، أسود أو رمادي كالفولاذ. يتلور في النظام المعيني المستقيم. يُسمى أيضاً gray manganese ore.

**manganolangebeinite**

[معدن] منغنولانغبيينيت.  $K_2Mn_2(SO_4)_3$ . معدن مكعبي، أحمر وردي، مكون من كبريتات المنغنيز والبوتاسيوم. يوجد في اللابة في بركان فيزوف.

**manganosite**

[معدن] منغنوزيت.  $MnO$ . معدن مكعبي، أخضر زمردي. يوجد على شكل بلورات ثمانية صغيرة تسود عند تعرضها للجو. قساوته حسب سلم موس من 5 إلى 6، وكثافته 5.18.

**manganous bromide**

[كيم لا عضو] بروميد المنغنيزي.  $MnBr_2 \cdot 4H_2O$ . بلورات حمراء متميعة ذائبة في الماء. يُسمى أيضاً manganese bromide.

**manganous chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد المنغنيزي.  $MnCl_2 \cdot 4H_2O$ . بلورات وردية اللون متميعة، ذائبة في الماء، تنصهر عند 88°م. يستعمل وسيطاً كما يُستخدم في الدهانات والأصبغة والمستحضرات الصيدلانية.

**manganous fluoride**

[كيم لا عضو] فلوريد المنغنيزي.  $MnF_2$ . بلورات مخمرة، غير ذائبة في الماء وذائبة في الحموض. يُسمى أيضاً manganese fluoride.

**manganous hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد المنغنيزي.  $Mn(OH)_2$ . بلورات وردية بيضاء، قابلة للتفكك بالحرارة، غير ذائبة في الماء والقلويات، وذائبة في الحموض. يوجد في الطبيعة على شكل بيروكسيت. يُسمى أيضاً manganese hydroxide.

**manganous iodide**

[كيم لا عضو] يوديد المنغنيزي.  $MnI_2 \cdot 4H_2O$ . بلورات بيضاء مائلة إلى الاصفرار، متميعة، ذائبة في الماء. يُسمى أيضاً manganese iodide.

**manganous silicate**

[كيم لا عضو] سليكات المنغنيزي.  $MnSiO_3$ . بلورات

حمراء غير ذائبة في الماء، أو مسحوق أحمر مائل إلى الاصفرار. توجد في الطبيعة على شكل رودونيت. يُسمى أيضاً manganese silicate.

**manganous sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات المنغنيزي.  $MnSO_4 \cdot 4H_2O$ . منشير حمراء وردية، متزهرة، شبه شفافة، ذائبة في الماء، تنصهر عند 30°م. تستعمل في الطب وفي طباعة النسيج والخزفيات، كما تستعمل في إبادة الفطريات وسامداً وفي صناعة الدهانات. تُسمى أيضاً manganese sulfate.

**manganous sulfide**

[كيم لا عضو] كبريتيد المنغنيزي.  $MnS$ . مسحوق غير ذائب في الماء غالباً، يتفكك بالتسخين. يستعمل خضاباً كما يُستخدم مادةً اضافية في صنع الفولاذ. يُسمى أيضاً manganese sulfide.

**manganous sulfite**

[كيم لا عضو] كبريتيت المنغنيزي.  $MnSO_3$ . مسحوق أسود مائل إلى الرمادي، أو أحمر مائل إلى البني، ذائب في ثنائي أكسيد الكبريت، وغير ذائب في الماء.

**mange**

[بيطر] حكة. عَر. جَرَب. غَزُو جلد الثدييات من قبل قُراد (من الحُمكيات) حافر للبشرة، يتميز بأفات عديدة تصحبها حكة شديدة.

**Manger**

انظر Praesepe.

**Mangin mirror**

[بصر] مرآة مانجن. عدسة هلالية سلبية يُقَصِّر سطحها الأمامي غوراً لتعمل كمرآة كروية، بينما يصبح السطح الآخر الزيتي الكروي للسطح العاكس. تستعمل في الأنوار الكاشفة وفي مهدف يدفع الطائرة.

**mangle gearing**

[مك] مستنات الحركة الترددية. مجموعة مستنات لإنتاج حركة ترددية، حيث تقوم مستنة صغيرة تدور في اتجاه واحد بتحريك جريدة مزودة بأسنان عند طرفها وعلى كلا جانبيها.

**mango**

[نبت] منغا\*. مانغو. أنج. *Mangifera indica*. شجرة دائمة الخضرة من فصيلة السَّاق (فصيلة البُطيَّات) موطنها جنوب شرق آسيا، ولكنها تُزرع حالياً في أفريقيا وأمريكا الدارية وفلوريدا وكاليفورنيا لشارها الصالحة للأكل المكوَّنة من ثويَّة (نواة) بدينة، حمراء مُصْفَرَّة، سميكة القشرة.

**mangrove**

[مواد] زيت القَرَام. سائل مستخلص من شجرة القرام الاستوائية *Rhizophora mucronata*. يستعمل في دباغة الجلود.

[نبت] قَرَام. شجرة أو جُنبَة مدارية من جنس *Rhizophora* متميَّزة بجهاز جذري دعامي واسع، يُسهم في تماسك التربة.

**mangrove swamp**

[بيئة] مستنقَع قَرَامِي. مستنقَع بحريّ مداري أو تحت مداري

**منغنيت****MANGANITE**

بلورات من المنغنيت مع بلورات من الكلبيت.

**منغا****MANGO**

ثمار على غصن شجرة منغا.



يتميز بغزارة الأشجار القصيرة والطويلة وخاصة اشجار القرام.

#### Manhattan Project

[هـ] مشروع مانهاتن. مشروع أمريكي استمر من آب (أغسطس) 1942 إلى آب 1946، لتطوير برنامج الطاقة الذرية، مع تركيز خاص على القنبلة الذرية.

#### manhead

انظر manhole.

#### manhole

[هـ] فتحة دخول. فتحة نفاذ إلى صهرج أو مرنجل، أو إلى ممرات تحت الأرض، أو في سطح سفينة، تغطي عادة بلوح من الفولاذ أو حديد العصب. يسمي أيضاً manhead.

#### manhole coaming

[عمر بحر] حِثَارُ فَتْحَةِ الدخول. الإطار البارز أو التقوية حول جوانب فتحة الدخول أو المنفذ في سطح السفينة، وتستخدم لحمل غطاء الفتحة.

#### man-hour

[هـ صنع] عامل - ساعة. وحدة قياس تمثل شخصاً واحداً يعمل مدة ساعة واحدة.

#### mania

[نفس] هوس. ولع. حماسة أو إثارة مفرطة. رغبة شديدة أو هوى. وهي مظهر لاضطراب نفسي.

#### -mania

[نفس] هوس قهري. قس. لاحقة تشير إلى الوسوسة، أو إلى استفراق غير سوي، أو إلى القسر.

#### manic-depressive psychosis

[نفس] ذهان همودي هوسي. اضطراب شديد في العاطفة يتصف بابتهاج مزمن مفرط يتحول إلى اكتئاب همودي شديد، وكلاهما يمكن أن يستمر شهراً أو سنوات.

#### Manidae

[فقار] فصيلة القرفيات. أم قرقة. فصيلة ثديية تنتمي إلى رتبة المحرشفات.

#### manifest content

[نفس] المحتويات الظاهرة (في الاحلام). فكرة أو شعور أو فعل يُعتبر تعبيراً شعورياً عن الدوافع أو الرغبات المكبوتة. ويُقصد بها بوجه خاص المحتويات التي يتذكرها المرء من الحلم أو الخيال، والتي تخفي المعنى اللاشعوري أو تُخزّنه.

#### manifest covariance

[نسب] تغيير واضح الموافقة. خاصية لعبارة مؤلفة من الأعداد الثابتة والمؤثرات اللورنتزية Lorentz، ومن متجهات رباعية، ومؤثرات، بحيث يكون تغير لورنتز التوافقي واضحاً بشكل فوري.

#### manifest stimulus

[نفس] المثير الظاهري. الأساس الظاهري أو الواضح للقلق والخوف والغزع، مثل السبب المباشر أو الواضح للإرنكاسات الرهاية.

#### manifold

[ر] متنوّعة. فضاء طوبولوجي إقليدي موضعيًا. والمتنوّعات على أربعة أنماط: طوبولوجية، ومتقطعة الخطية، وقابلة للتفاضل، وعقدية، وذلك وفق أنظمة الاحداثيات الموضعية التي نحصل عليها من دوال مستمرة أو متقطعة الخطية أو قابلة للتفاضل، أو دوال تحليلية عقدية من تلك الدوال في فضاء إقليدي. وبشكل تنقصه الدقة: إن المتنوّعة هي عبارة عن سطح.

[هـ] مشعب. ترتيب الأنابيب الفرعية التي توصّل أجزاء الصمامات في محرك متعدد الأسطوانات إلى مكربن (مغذ) مفرد أو كاتمر للصوت.

#### manifolding

[هـ] تشعب. تفريع. تجميع مداخل مائع متعدد الخطوط إلى حجرة سحب (مشعب سحب) منفردة، أو تقسيم مورد مائع منفرد إلى عدة مخارج (مشعب توزيع).

#### manifold of states

[فيز ذر] متنوّعة حالات. مجموعة حالات كافية لتؤلف تمثيلاً لمؤثر أو لزمرة من مؤثرات لي Lie.

#### manifold pressure

[هـ مك] ضغط المشعب. الضغط في مشعب السحب لمحرك احتراق داخلي.

#### manihot

انظر cassava.

#### manikin

[طب] دمية. 1- مجسم لجنين في المراحل الأخيرة، يستعمل في تدريس فن القيالة. 2- مجسم لإنسان بالغ يستعمل لتدريس الإسعافات الأولية والمهارات الأساسية في التمريض.

[هـ] دمية. شكل يشبه دمية متناسقة النسب يمكن أن يتخذ أي وضع بشري ويحتفظ به، وهو مفيد في الفنون لرسم قوام إنساني في أوضاع الحركة، أو في الطب لبيان علاقات الأعضاء بعضها ببعض بواسطة أجزاء قابلة للتحرّك.

#### Manila copal

انظر Manila resin.

#### Manila hemp

انظر abaca.

#### Manila maguey

انظر cantala.

#### Manila paper

[مواد] ورق مانيل. ورق أصفر. ورق مصنّف، أو ورق كرتون مقوّى. وينسب هذا المصطلح أساساً إلى الورق المصنوع من قنب مانيل (الأنق).

#### Manila resin

[مواد] راتنج مانيل. نوع راتنج مستخلص من أشجار من جنس Agathis في الفيليبين ذواب في كحول الإيثيل والميثيل، وغير ذواب في

الماء. يُستعمل في جبر الطباعة والورنيش والطلاء واللينولوم. يُسمى أيضاً *Manila copal*.

manioc

انظر *cassava*.

manipulated variable

[م ا م] متغير متداول. متغير يُبدّل قيمته بغية تغيير ظرف ما.

manipulation

[طب] مُداولة. تناول. الاستعمال الحاذق لليد في تحريك أجزاء الجسم، كعمالجة الخلّج أو تغيير وضع الجنتين.

manipulators

[هـ] مُداولات. أدوات ميكانيكية تُستخدم للتداول المأمون للمواد الخطرة من أي نوع، وخاصة المواد المشعة، وهي تُشغّل غالباً عن بُعد من وراء حجاب واقٍ.

manjak

[مواد] أسود الأسفلت. نوع من الفراهاميت، يُستخدم في الغزل وصناعة الورنيش.

mankato stone

[صخر] حجر مُنكَاتو. ضرب من الحجر الجيري يحتوي على أكثر من 49% كربونات الكلسيوم مع نحو 4.5% أليمنيا وبعض السليكا.

manketti oil

[مواد] زيت مُنكَتي. زيت ورنيشي لزج. زيت ورنيشي لزج بلون أصفر شاحب، يُحصل عليه من جوز الشجرة الإفريقية *Ricinodendron rautonemii*.

man-machine chart

[هـ صنع] جدول العامل - الآلة. جدول تشغيل متعدد الأنشطة، يتكوّن من عمودين، ويبيّن الخطوات التي يُجريها عامل التشغيل، والعمليات التي تؤديها المكنة، مع بيان وقت التعلّل المُناظر لكل منهما.

man-machine system

[هـ] نظام العامل - الآلة. نظام يلزم لتشغيله أن تكون علاقات وظائف العامل والآلة متبادلة.

man-made fiber

[نسيج] ألياف اصطناعية. ألياف تُسجّية أو شعيرات مصنوعة من مواد كيميائية من أصل طبيعي أو غير عضوي، أو من أصل اصطناعي.

man-made interference

[اتصال] تداخل اصطناعي. أيّ تداخل كهرومغناطيسي ناتج عن تشغيل مُعدّات كهربائية أو الكترونية، وعلى الأخص الإشارات التوافقية أو العرضية الصادرة عن الأدوات ذات التردد الراديوي. ويُسمّى هذا التداخل عن الضجيج.

man-made noise

[اتصال] ضجيج اصطناعي. ضجيج في قنوات الاتصال ناتج عن مصادر على الأرض، وليس خارج الكرة الأرضية، أو مرتبط بالاضطرابات الجوية، مثل المحركات الكهربائية ومستنّات التبديل الكهربائي، والإشغال في محركات العربات، والتسرّب في خطوط التوتر العالي، والعلاج بالإشعاع الحراري، ومولدات الحرارة الصناعية.

manna

[مواد] مَنّ. ترنّجيين. جسم متماسك مصفرّ، مستحلب سكري لرماد الزهر *Fraxinus ornus*. يحتوي على المانيتول والسكر، ومُخاط نباتي، وراتنج. استعمل مليئاً معتدلاً للأمعاء.

mannan

[كيم حي] مَنّان. أيّ من مجموعة متعددات السكريد المؤلفة بصورة رئيسية أو كلية من وحدات D-المانوز.

manna sugar

انظر *mannitol*.

manned orbiting laboratory

[هـ فضا] مختبر مداري مأهول. قمر اصطناعي يدور حول الأرض، ويحتوي على أجهزة وأشخاص للقيام بقياسات مستمرة، ورقابة دائمة للأرض وغلافها الجوي والفضاء المحيط بها.

manned spacecraft

[هـ فضا] سفينة فضاء مأهولة\*. مركبة يستطيع الإنسان أن يعيش بداخلها فوق الغلاف الجوي الذي يحيط بالأرض.

Mannesmann mill

[فلز] مطلمة مانسمان. آلة طلمر مكونة من دحرجتين مركبتين بحيث يكون محوراهما مائلين قليلاً.

Mannesmann process

[فلز] إجراء مانسمان. أسلوب لصنع الأنابيب غير الملحومة بدفع قضبة بين دحرجتين مطلمة مانسمان لخرق وسطها، ثم دفع المعدن فوق شياق لتكوين التجويف المركزي.

Mannich condensation reaction

انظر *Mannich reaction*.

Mannich reaction

[كيم عضر] تفاعل ماننيخ. تكاثف الأمينات الأولية أو الثانوية أو الشّادر (عادة على شكل هيدروكلوريد) مع الدهيد النمل ومع مركّب يحتوي على ذرة هيدروجين فعّالة واحدة على الأقل، ومثاله الأستوفنون. يُسمى أيضاً *Mannich condensation reaction*.

Manning equation

[مك مانع] معادلة ماننيغ. معادلة تُستعمل لحساب سرعة جريان منتظم في قناة مفتوحة.

mannite

انظر *mannitol*.

mannitol

[كيم عضر] مَنّيْتول. سكر المَنّ.  $C_6H_8(OH)_6$ . كحول ذو سلسلة خطية تحتوي على ست زمر هيدروكسيلية. يوجد على شكل مسحوق أبيض بلّوري ذوّاب في الماء، يُستعمل في الطب، كما يستعمل كمكّمل غذائيّ. يُسمى أيضاً *manna sugar*, *mannite*.

mannitol hexanitate

[كيم عضر] سداسي نترات المنيّتول.  $C_6H_8(ONO_2)_6$ . بلّورات عديمة اللون ومُتفجرة، ذوّابة في الكحول والأستون والإثير

## سفينة فضاء مأهولة

MANNED SPACECRAFT



مركبة فضاء مأهولة من طراز جيميني.

وغير ذوّابة في الماء، تنصهر عند 112°م. تستعمل في المتفجرات وفي الطب. يُسمى أيضاً hexanitromannite (HNM), nitromannite, nitromannitol.

#### mannose

[كيم حي] مُنَوَز.  $C_6H_{12}O_6$ . أحاديّ سكرّ قابل للتخمر يُحصل عليه من المَنَّا.

#### Mann-Whitney test

[احصا] اختبارُ مَان - ويتني. تعديلٌ لاختبار ويلكوكسون Wilcoxon ذي العيّتين.

#### manocryometer

[حر] مقياسُ الانصهار الضّغطيّ. جهازٌ لقياس تغيّر درجة حرارة الانصهار لمادّة مع تغيّر الضّغط المطبّق عليها. يُقاس فيه ارتفاع عمود الزئبق في أنبوب شعريّ شكله U يسندّه توازن بين السائل والجامد في حُبابية صغيرة متجاورة. والجهاز بكامله موضوع في منظم حراريّ.

#### manometer

[هـ] مقياسُ الضّغط. مقياسٌ ذو ساقين وعمود سائل يُستخدم لقياس الفرق بين ضغطين مائعين.

#### manometry

[هـ] قياسُ الضّغط. استخدامُ أجهزة قياس الضّغط المائعيّ لقياس ضغوط الغازات والأبخرة.

#### manostat

[هـ] منظمُ الضّغط. جهاز من نوع مقياس الضّغط، مملوء بمائع، ومقلوب رأساً على عقب. يُستخدم للتحكّم في الضغوط داخل مَحْوَى أو حيزٍ مغلق، كما في مجموعات التقطير التحليلي بالمختبرات.

#### man process chart

[هـ صنع] مخططُ أنشطة العامل. تمثيلٌ بيانيّ للأنشطة التي أداها أو سيؤديها العامل. مختصره MPC.

#### mansard roof

[عمر] سقفٌ متحادر. سقف مزدوج الانحدار من كل جانب من جوانبه، يكون فيه الانحدارُ الأسفل أكثر حِدّةً من انحدار الجزء الأعلى لكل جانب.

#### M-A-N scavenging system

[هـ مك] نظامُ الكَسَح M-A-N. نظامٌ لإزالة الزيت المستعمل والغازات المهدورة من أسطوانة محرك احتراقٍ داخليّ، تكون فيها منافذُ العادم فوق منافذِ السحب على جانبٍ واحدٍ للأسطوانة، بحيث تمرّ الغازات في مسارٍ حلقيّ، تاركّةً بقعةً ممتدة عند مركز الحلقة.

#### mansfieldite

[معدن] مَنَسْفِيلِدَيْت.  $Al(AsO_4) \cdot 2H_2O$ . معدنٌ مُعيّنيّ مستقيم، أبيض إلى رماديّ باهت، مكوّن من زرنخات الألمنيوم المائية. وهو متشاكلٌ مع الكوروديت.

#### mansonielliasis

[طب] منسونيِّلَا. عدوى طفيلية للإنسان من جرّاء إصابته بنوع *Mansonella ozzardi* من الديدان الخيطية.

#### Mantidae

[لا فقار] فصيلة السرعوفيات. فصيلة من الحشرات مستقيمة الأجنحة المفترسة، تتميز بمقدّم صدرٍ طويل نحيل، يحمل شفعاً من الأرجل الكبيرة للأقطة، وبرأسٍ حرّ الحركة ذي عيونٍ كبيرة.

#### mantis

[لا فقار] سرعوفة\*. قرسُ النسي. راهبة. الاسم الشائع للحشرات التي تولّد فصيلة السرعوفيات.

#### mantissa

[ر] عُشريّ اللوغاريتم. الجزء العشري الموجب من اللوغاريتم العشري.

[م ا م] أساس. عدد ذو فاصلة ثابتة يتألف من البتات الأكثر دلالة في عددٍ طليق الفاصلة.

#### mantle

[نشر] رداء. مجموع الالتفافات والجسم الصّلب والقوّة في الدماغ. [جيو] وشاح الأرض\*. الغلاف الحجري. النطاق الغلافيّ الأوسط للأرض تحت القشرة وفوق اللبّ (إلى عمق 3480 كيلومتراً). [حي] رداء. أية طبقة مُغلّفة، مثل الجدار الجسمي الخارجي المبطن لقوقعة العديد من اللافقاريات، أو الطبقات النسيجية القسّومة في قِمة ساق.

[فقار] كَنَف. رداء. ريشُ الظهر والجناح عند الطيور إذا كان يتميز بلونٍ متجانس.

[فلز] غلاف. رَفّ. الجزء من الغلاف والجدار الخارجي، لفرن عالٍ، الواقع فوق المجفّرة.

#### mantle cavity

[لا فقار] جَوْف رِداثيّ. الحيز بين الرداء والجسم، وهو خاصّ بالرخويات ذوات المِصرّاعين.

#### mantled gneiss dome

[جيو] قُبّة نايِسيّة وشاحيّة. قبة توجد في أراضي الصخور المتحوّلة، لها لبّ نايِسيّ استعيد تمّيعه، وهو مُحاط بغلافٍ متوافقٍ من الجزء القاعدي للسلسل التحوّليّ الخارجي.

#### mantle lobe

[لا فقار] قَصّ رِداثيّ. أيّ من الثنيات على الجانبين الظهريّ والبطنيّ للرداء في الرخويات ذوات المِصرّاعين.

#### mantle rock

انظر regolith.

#### mantlet

[حرب] درع. حجاب واق، أو درع، كما في مقدّمة المدفع، أو الملحق بمقدمة الدبابة.

#### manto

[جيو] خَام متقطع. جسمٌ خامٌ رُسوبيّ أو ناريّ يوجد في سلاّح ترسيّبة منبسطة.

#### Mantodea

[لا فقار] رُتبة السرعوفيات. رتبة تُعادل فصيلة السرعوفيات في بعض النظم التصنيفية.

#### سرعوفة

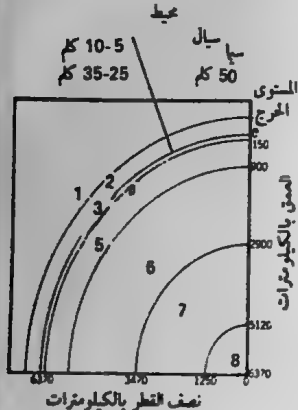
#### MANTIS



السرعوفة *Stagomantis carolina*.

#### وشاح الأرض

#### MANTLE



1- الغلاف الخارجي.

2- الغلاف الجوي.

3- القشرة.

4- الوشاح الخارجي الصلب (سليكات).

5- نطاق انتقالي.

6- الوشاح الداخلي اللدن.

7- اللب الخارجي السائل (نيكل - حديد).

8- اللب الداخلي الصلب.

الأغلفة الرئيسية للأرض.

**Mantoux test**

[منع] إختبار مانتو . إختبار داخل الجلد لحساسية لقاح السل، أي للإصابة الماضية أو الحالية بخصيات السل.

**man trip**

[هـ منجم] رحلة نقل العمال . رحلة العربيات المنجمية والقطارات لنقل العمال، وليس الفحم، بين أماكن التشغيل.

**manual casing hanger**

[نفط] علاقة بطائن يدوية . أداة موجودة داخل أعماق جزء من رأس التبتين (أو جزئه المتوسط) لتعليق عمود التبتين التالي الأصغر، وللتزويد بمائع التسرب بين البطانة المعلقة وبطانة رأس التبتين.

**manual central office**

[اتصال] مقسم مركزي يدوي . مقسم مركزي في نظام هاتفي يدوي.

**manual direction finder**

انظر manual radio direction finder

**manual element**

[هـ صنع] طور يدوي . طور يتم إنجازه باليد.

**manual exchange**

[اتصال] مقسم يدوي . أي مركز تبديل يتم فيه إجراء المكالمات والاتصالات عن طريق عامل الهاتف.

**manual input**

[م ا م] دخل يدوي . إدخال المعطيات يدوياً في أداة وقت المعالجة.

**manually controlled work**

انظر effort-controlled cycle

**manual number generator**

انظر manual word generator

**manual operation**

[م ا م] تشغيل يدوي . أي عملية معالجة تتم يدوياً.

**manual radio direction finder**

[ملاح] معين اتجاه راديوي يدوي . جهاز راديوي لتحديد الاتجاه، يستدعي تشغيله تحريكاً يدوياً لهوائي أو مقياس زوايا في اتجاه دوراني، بخلاف محدد الاتجاه التلقائي الذي يبين ذاتياً وبصفة متواصلة اتجاه الدائرة العظمى لجهاز الإرسال المؤلف معه . يُسمى أيضاً manual direction finder

**manual rate-aided tracking**

[الكثر] تتبع يدوي مُعاوَن بالسرعة . دائرة رادارية تتبع الأهداف الفردية عن طريق حساب السرعة بواسطة تحديدات موقع تولج يدوياً في الدائرة.

**manual ringing**

[اتصال] رنين يدوي . رنين يبدأ بالتشغيل اليدوي لقاطع ما، ويستمر طوال بقاء القاطع في حالة التشغيل.

**manual spinning**

[فلز] رَحْو يدوي\* . إجراء لتشكيل الألواح المعدنية، وفيه تُشكّل

المادة فوق شياق دوّار بدون تغير، أو مع تغير بسيط، في نخانة القطعة الشغل الأصلية. يُسمى أيضاً conventional spinning .

**manual switchboard**

[كهر] لَوْحَة توزيع يدوي . لوحة توزيع هاتفية يتم فيها الوصل بطريقة يدوية وبواسطة قوابس ونشائب أو مفاتيح.

**manual switching**

[الكثر] تبديل يدوي . طريقة يتم بواسطتها التوصل اليدوي بين دارتي طابعتين بمديتين أو أكثر.

**manual system**

[م ا م] نظام يدوي . نظام يعالج المُعطيات بدون أجهزة حاسبة ذات برامج مخزونة. وتدخل في هذا التعريف أنظمة تستخدم أنواعاً أخرى من أجهزة الجدولة، كالحساب الذي يبرمج بالبطاقات.

**manual telephone set**

[الكثر] جهاز هاتف يدوي . جهاز هاتف غير مزوّد بنظام.

**manual telephone system**

[اتصال] نظام هاتف يدوي . نظام هاتف تتم فيه الاتصالات بين المشتركين عادة بطريقة يدوية بواسطة عمال الهاتف تبعاً للأوامر الشفوية المعطاة لهم من المُنادين.

**manual time**

انظر hand time

**manual tracking**

[هـ] تتبع يدوي . شبكة لتتبع هدف ما، تستمد فيها يدوياً كل القدرة اللازمة عن طريق عجلات التتبع اليدوية.

**manual welding**

[فلز] لحام يدوي . طريقة لحام يقوم فيها عامل التشغيل بتوجيه المسرى يدوياً حيث يكون هذا المسرى مثبتاً في مسكة يقبض عليها العامل بيده.

**manual word generator**

[م ا م] مولّد الكلمات اليدوي . أداة يدخل بها المشغل كلمة الحاسب يدوياً، إما لادراجها مباشرة في الذاكرة، أو لحفظها حتى تُقرأ خلال تنفيذ البرنامج.

**manubrium**

[تشر] قبضة . 1- الجزء الرأسي المثبت من القوس عند الانسان وتديّات أخرى . 2- الجزء الأمامي الأوسط من القوس عند الطيور . 3- نتوء المِطرقة.

[لا فقار] مقبض . الارتفاع الحامل للغم في بوليبس الحيوانات الهيدرية.

[نبت] قبضة . خلايا أسطوانية ممتدة داخلياً من منتصف كل درع تُكون منطف الطحالب الحجرية.

**manufactured gas**

[مواد] غاز مُصنّع . وقود غازي، يُصنع من فحم لين، أو من مُنتجات نغلية مختلفة. ويتكوّن خليط الغاز من غاز مولّدات وغاز مائي مُكثَّب.

**رَحْو يدوي****MANUAL SPINNING**

رسم لتشكيل لوح معدني بطريقة الرحو اليدوي، يبين الشياق الدوّار.

manufacturer's part number

[م صنع] رقم القطعة الانتاجي. رقم تعريف أو رمز يحدده المنتج للجزء أو المجموعة الفرعية أو الكلية.

manure

[مواد] سماد عضوي. زبل. روث الحيوان المجمع من الإسطبلات والحظائر بتقالات، أو بدونها. يستعمل في تخصيب التربة.

manure salts

[كيم لا عضو] أملاح روثية. أملاح البوتاس التي تحتوي على نسبة عالية من الكلوريد ومن 20-30% بوتاس. تستعمل في الأسمدة.

manus

[نشر] يد. قائمة. اليد عند الانسان أو القدم الأمامية عند رباعيات الأرجل.

[لا فقار] حذبة يدوية. التضخم القريب لرجلة الملقط الأمامية لدى مفصليات الأرجل.

manus valga

[طب] قحج اليد. خفاف اليد مع انحراف عظم الزند.

manway

[م منجم] مخزن السلام. مقصورة أو حجرة لتخزين السلام والمواسير والمزالق الخشبية. يسمى أيضا ladderway.

many-body force

[فز] قوة الأجسام العدة. قوة مطبقة على جسم، بوجود جسيمين آخرين أو أكثر، تختلف عن جمع متجهات القوى التي كانت ستؤثر عليه فيما لو كان كل واحد من الجسيمات الأخرى موجوداً وحده.

many-body problem

[مك] مسألة أجسام عدة. المسألة التي تنتجاً بحركات ثلاثة أشياء أو أكثر، وتخضع لقانون نيوتن Newton في الحركة، وتتجاذب وفق قانون نيوتن في الجاذبية. تسمى أيضاً n-body problem.

many-body theory

[فز] نظرية الأجسام العدة. مخطط لحساب كميات فيزيائية في منظومات لها عدد كبير من الجسيمات، من دون إيجاد تفاصيل حركة كل جسيم، وتكون غالباً على درجات حرارة تقارب الصفر المطلق.

manypplies

انظر omasum.

map

[تخطيط] خريطة. رسم توضيحي على سطح منبسط لكل سطح الأرض أو لجزء منه، أو لجزم سماوي أو لأي منطقة، ويُعطي مقداراً نسبياً للقد والموضع، طبقاً لإسقاط محدد، للمظاهر الطبيعية أو لأي معلومات يمكن الاستعانة بها في أي غرض من الأغراض.

[ر] تطبيق. انظر mapping.

[م ا م] إيضاحية. 1- خرج صادر عن المؤول أو المصروف أو الرابط التنفيذي أو الموسق الزحول، ويبين المواقع المطلقة أو الزحولة

للعناصر، كالبرامج والنهجات والمتغيرات والصنفيات. 2- وبالتالي، فهرس لمواقع الخزن في قرص أو طبل مغنطين.

MAP

انظر macroassembly program.

map chart

[خريط] خريطة تخطيطية. مخطط خرائطي. تمثيل لمساحة يابسة ومائية باستخدام خصائص الخريطة لتمثيل المساحة اليابسة وخصائص الخريطة البيانية لتمثيل المساحة المائية، مع مميزات خاصة تؤدي الى أكبر فائدة ممكنة في العمليات الحربية، وخاصة العمليات البرمائية.

maphenide

انظر para-(aminomethyl)benzenesulfonamide.

maple

[مواد] إسفندان. قيقب. خشب صلد، خفيف اللون، متماسك الحبيبات. يحصل عليه، أساساً، من شجر قيقب السكر. *A. saccharum*. [نبت] قيقب\*. أي من أشجار معتلة عريضة الأوراق من جنس *Acer*، في رتبة الصابونيات، متميزة بأوراقها المتقابلة والبسيطة والكفية الفصوص، وبشمارها الجناحية، الثنائية الأجنحة الطويلة.

maple sugar

[م غذا] سكر القيقب. سكر يحصل عليه من شراب القيقب المنجلي.

maple syrup

[م غذا] شراب القيقب. شراب يصنع من نغش أشجار قيقب معينة، وخاصة قيقب السكر.

maple syrup urine disease

[طب] مرض البول القيقبي. خلل استقلابي وراثي يسببه عوز الانزيم نازع كربوكسيل حمض الكيتو ذي السلسلة المتفرعة. يتميز برائحة للبول تشبه رائحة مركز القيقب. يسمى أيضاً branched-chain ketoaciduria.

map parallel

انظر axis of homology.

mapping

[تخطيط] رسم الخرائط. إعداد خريطة أو الإسهام في عملية تكوين خريطة.

[ر] تطبيق. 1- أية دالة أو علاقة متعددة القيم. يسمى أيضاً map. 2- هو في الطبولوجيا، دالة مستمرة.

mapping radar

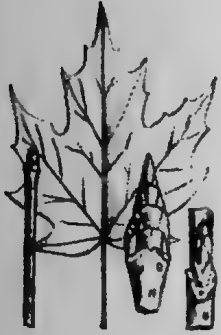
[ملاح] رادار خرائطي. جهاز رادار مركب في الطائرة كمساعد ملاح، يعرض على صمام الأشعة المهبطية صور الأرض التي تكون على مقربة من الطائرة.

map plotting

[رصد] الرسم على الخرائط. عملية تسجيل معلومات الطقس

قيقب

MAPLE



أملود وورقة وبرعم انتهائي وآخر إبطي.

في قيقب السكر *Acer saccharum*.

على خرائط ومخططات وغيرها، وتُشير عادةً إلى حلّ كود التقارير الشاملة على وجه الخصوص، وإدخال المُعطيات إلى الخرائط البيانية الشاملة في هيئة محطة نموذج تقليدية. يُسمى أيضاً map spotting.

#### map projection

[خريطة] إسقاطٌ خرائطيّ. تمثيلٌ أو طريقة تمثيل جميع أجزاء سطح كُرّة أو شبه كُرّة، مثل الأرض على سطح مستوي. يُسمى أيضاً projection.

#### map range

[حرب] مدى الخريطة. المدى من نقطة إلى قطعة مدفعية، طبقاً للمقياس، أو محسوباً من خريطة.

#### map reading

[خريطة] قراءة الخرائط. ترجمة الرموز والخطوط والاختصارات والمصطلحات الموجودة على الخرائط.

[ملاح] قراءة الخرائط. تحديد الموقع بواسطة التعرف على المعالم الأرضية ومُضاهاتها بخريطة.

#### map scale

[خريطة] مقياسُ الخريطة. النسبة بين مسافة على خريطة والمسافة المُناظرة لها على الأرض، ويمثلها غالباً 1:80.000 (مقياس طبيعي) أو 30 ميلاً (48.28 كيلومتراً) للإنش.

#### map spotting

انظر map plotting.

#### map symbol

[خريطة] رمزُ الخريطة. سِمَة أو حرف أو تمثيلٌ تخطيطيٌّ مشابه يُستخدم على خريطة ليشير إلى شيء ما أو ميزة أو ما شابهها.

#### map vertical

انظر geographic vertical.

#### maquis

[بَيْتَة] غَيْلٌ\*. تَمَطُّ من التَّبْت مؤلَّف من جَنَبَات أو أَجْمَات لا يَتَعَدَّى ارتفاعها ثلاثة أمتار عادةً، لمعظمها أوراقٌ صغيرة، قاسية، جلدية، غالباً شوكية أو إبرية تحتل الجفاف. يوجد في مناطق تخضع لمتاعش متوسطي.

#### maraging steel

[فلز] فولاذٌ مارتنزيتي - إصلاذي. سَبِيكَةٌ حديد - نيكِل منخفضة - الكربون، عالية المتانة، تتكوَّن فيها بنية مارتنزيتية أثناء التبريد. تحتوي على 6-7% نيكِل و 11-10% كوبلت و 0-5% موليبدن ونسبٌ مئوية صغيرة من التيتانيوم والألمنيوم والكولمبيوم. يتم التصليد بتسخين السبيكة المَسْفِيَّة عند 400-500° م.

#### Marangoni effect

[هـ كيم] تأثير مَرَانْغُونِي. تأثيرُ الاضطراب الناشئ عن التداخل الحاصل بين سطحيّ سائلين (نتيجة التوتر السطحي الكائن بينهما) على عملية انتقال الكتلة في نظام استخلاص سائل من سائل.

#### Marantaceae

[نبت] فَصِيلَةُ المَرَنْطِيَّات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة

الزَنْجَبِيلِيَّات. متميزة بأُسديتها الوظيفية الوحيدة المزودة بكيسٍ طَلْعِيٍّ وظيفيٍّ وحيد، وببُنيّاتها الوحيدة في كل حَجْبَرَة، وببذورها الجَفْتِيَّة في الغالب.

#### marantic

[طب] 1- حَنْطِي. 2- هُبُوطِي. 1- ما يتعلّق بالضوى. 2- ما يتعلق بالدورة الدموية البطيئة.

#### marantic endocarditis

[طب] إلتهاب الشَّغاف القَلْبِي. التهاب الشَّغاف الخشري اللاجُرثومي، يصحبه عادةً وَرَمٌ أو مرض مُوهِن.

#### marasmus

[طب] ضَوَى. حَنْطَل. مرض شديد ومزمن مسبب للهِزَال، يصيب أنسجة الجسم وخاصة لدى الأطفال. سببه سوء التغذية.

#### Marattiaceae

[نبت] فَصِيلَةُ المَارَاطِيَّات. فصيلة سَرَاحِس مُصَنَّفَة في رتبة المَارَاطِيَّات.

#### Marattiales

[نبت] رتبة المَارَاطِيَّات. رتبة سابقة من السراخس، ذات مغلفات بَوَغِيَّة حقيقية كبيرة، متجمعة في طامات على الجانب السفلي من الأوراق.

#### marble

[صخر] 1- مَرَمَر. 2- رُخَام. 1- صخر متحوّل يتكوّن من كلسيت أو دولوميت مُستعاد التبلور. 2- تجارياً، أي حجر جيريّ أو دولوميتي يمكن أن يُلَمَّع.

#### marble bone disease

انظر osteopetrosis.

#### marble dust

انظر marble flour.

#### marble flour

[مواد] دقيقُ المَرمر. تُرابُ المَرمر. ذَرَّاتُ مرمرٍ دقيقة. تُستخدم كمادة حشو، أو مادة سحج في الصابون، أو في الصب. يُسمى أيضاً marble dust.

#### marble paper

[تخطيط] وَرَقٌ مُجَزَّع. وَرَقٌ مُعَرَّق. ورقٌ مزخرف بتلوين يشبه الرخام، يُستخدم في تغليف الكتب.

#### marble shot

[نפט] طَلْقَةُ الحَرَز. طلقة متفجرة في مُنْجَرَات الحفر المفتوح تُشَدُّ فيها حَرَازَات زجاجية حول المتفجرات في البئر، حيث يعمل الحرز كقذائف لت هشيم التكوين (الحامل للبترول).

#### Marburg virus

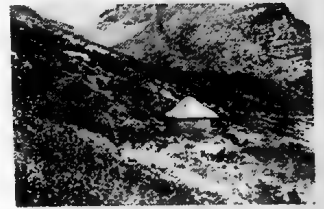
[فيروس] فيروس ماربورغ. فيروس كبير ينتقل إلى الإنسان بواسطة السعدان الحَشِّيّ *Cercopithecus aethiops*.

#### marcasite

[معدن] مَرَكْزِيَّتٌ\*.  $FeS_2$ . معدنٌ أصفر برونزي باهت إلى

## غَيْلٌ

### MAQUIS



غَيْل نموذجي من جنبات قصيرة، تركيا.

## مَرَكْزِيَّت

### MARCASITE



م 2.4

مجموعات عروق الديك النموذجية من بلورات المَرَكْزِيَّت موجودة في خام غالباً - سفاليريت.

أبيض تقريباً. يتبلور في النظام المعيني المستقيم. قساوته حسب سلم موس من 6 إلى 6.5. كثافته 4.89.

#### marcescent

[نبت] ذاوٍ. ذابل. يذبل ولا يسقط.

#### Marcgraviaceae

[نبت] فصيلة المَرَكَرَافِيَّات. فصيلة جَنَبَاتٍ أو عرائش ثنائية الفلقة في رتبة الشايبات، أوراقها عديمة الأذنان، وبذراؤها الداخلية نحيلة أو معدومة، وهي ثنائية اللحافة، وقُنباتها بالغة التأثير.

#### march

[رصد] سَمَر. تغيّر أيّ عنصرٍ من عناصر الأرصاد الجوية خلال وحدة زمنية معينة، كالיום أو الشهر أو السنة، مثال ذلك البر اليومي لدرجة الحرارة، وهو الدورة الكاملة لدرجة الحرارة خلال 24 ساعة.

#### Marchantiales

[نبت] رتبة المَرَقَنْطِيَّات\*. الكبديات مَثْرِيَّة. رتبة من صف المرقنطيات ذات جسم منبسط، تتألف من عدة طبقاتٍ نسيجية متمايزة، وأشباه جذور رقيقة وذريّة الجُدران، وتشكّل أعضاؤها الجنسية الذكرية والأنثوية على سُوَيْقات نباتاتٍ مختلفة.

#### Marchantiatae

انظر Marchantiopsida.

#### Marchantiopsida

[نبت] صف المَرَقَنْطِيَّات. الكبديات. صف نباتات خضراء بدائية، أجسامها النباتية عادةً مَثْرِيَّة رقيقة مسطّحة، و سطوحها السفلية مزودة بأشباه الجذور.

#### March equinox

انظر vernal equinox.

#### Marconaflo slurry transport

[مد منجم] نظام ماركونافلو لنقل الرّذغ. نظام لاستخلاص الأجسام الصّلبة من الخامات أو البقايا و خلطها بالماء لإنتاج رذغ يمكن نقله بواسطة الأنابيب.

#### Marconi antenna

[كهر مغ] هوائي ماركوني. نظام هوائيات تكون الأرض فيه هي الجزء الأساسي، وذلك تمييزاً له عن هوائي هرتز Hertz.

#### Marcq-St.-Hilaire method

[ملاح] طريقة مارك - سانت هيلير. أسلوب رياضي لاستنباط المعلومات المطلوبة من قراءات الرصد، وذلك لتحديد خط الموقع.

#### Marcy mill

[مد منجم] طاحونة مارسي. طاحونة بالكربات بحجاب مصبّي رأسي مثبت بالقرب من طرف التفريغ. تثبت سائر الفرز الحجمي بين الحجاب وطرف الأنبوب.

#### mare

[فقار] قَرَس. أنثى الحصان البالغة. ويُطلق المصطلح الأجنبي على أنثى أي نوع آخر من الخيول.

[فلك] بَحْر. 1- إحدى المساحات المسطحة الرءاء على سطح القمر. 2- إحدى المساحات الأقلّ تحديداً ومعروفة على سطح المريخ.

#### marebase

انظر lunabase.

#### marekanite

[جيو] ماريكانيت. أجسام سَبْجِيَّة مستديرة الى شبه زاوية توجد في كتل من صخر البرليت.

#### mare's tail

انظر precipitation trajectory.

#### Marfan's syndrome

[طب] تَنَادُرُ مارفن. خلل وراثي يصيب النسيج الضام، وينتقل كصفة سائدة الى صِبْغِيَّة عادية. يظهر على شكل تغيّرات هيكلية ومُقلِّبة أو مرض خلقي للقلب.

#### margaric acid

انظر n-heptadecanoic acid.

#### margarine

[مد غذا] سَمَن نباتي. مرغرين. مُنتَج لَدَن من الدهون الغذائية، يتكوّن من الزيوت النباتية المُصنّعة أو من الدهون الحيوانية، أو من كليهما معاً، ومن اللبن (الحليب) المعالج، والملح، ومواد استحلابية.

#### margarine oil

[مد غذا] زيت المَرَغَرِين. زيت نباتي يُؤكل ويستخدم لصنع السمن النباتي (المرغرين).

#### margarite

[جيو] مَرَغَرِيْت. نسق من الغلوبيوليتات الحَزَرِيَّة الشكل توجد عادةً في الصخور النارية الزُجاجية.

[معدن] مَرَغَرِيْت.  $\text{CaAl}_2(\text{Al}_2\text{Si}_2)\text{O}_{10}(\text{OH})_2$ . معدن ميكا (بَلَق)، قصيف، زهري أو مائل الى الأحمر أو الأصفر.

#### Margaritiferidae

[لا فقار] فصيلة حاملات اللؤلؤ. فصيلة من الرخويات مَيدِيَّات الأرجل، ذات قواقع لؤلؤية العِرق، تُشكّل مصدراً هاماً للؤلؤ التجاري.

#### Margarodinae

[لا فقار] فَصِيلَةُ اللُّؤلُؤِيَّات. فصيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة، من فوق فصيلة المكوّرات، حيث الفوهات التنفّسية البطنية توجد في جميع مراحل التشكّل.

#### margarosanite

[معدن] مَرَغَرُوسَنِيْت.  $\text{PbCa}_2(\text{SiO}_3)_3$ . معدن ثلاثي الميل، لا لون له، أو أبيض كالثلج، مكوّن من سلبكات الكلسيوم والرصاص. يوجد على شكل كتل صفائح رقيقة.

#### margin

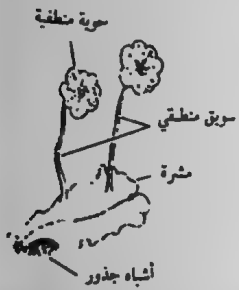
[تخطيط] هامش. حاشية. المساحة التي تُترك فارغة عند حافة الصفحة المطبوعة سواء في الاتجاه الرأسي أو الاتجاه الأفقي.

[تقن] حَدّ. حافة. هامش.

[جفر] حافة. حَدّ. الحدود حول كتلة مائية.

## رتبة المَرَقَنْطِيَّات

### MARCHANTIALES



*Marchantia*، جنس من رتبة المرقنطيات. مثال على نبات عروسي ذكري (نبات منطقي).



**marginal blight**

[مرض نبت] **لَفْحَة حَافِيَة**. مرض جُرثُومِي في الخَس يَسببُه *Pseudomonas marginalis* يَتَمَيَّزُ بِزَوَالِ لَوْنِ حَوَافِ الْأَوْرَاقِ.

**marginal checking**

[الكَتَر] **تَدَقِيقٌ حَدِّي**. إِجْرَاءٌ صَيَانَةٌ وَقَائِيَةٌ يَتَمُّ فِيهِ تَغْيِيرُ بَعْضِ ظُرُوفِ التَّشْغِيلِ، مِثْلُ قُلْطِيَةِ الْمَصْدَرِ أَوْ تَرَدُّدِهِ، قَرِيباً مِنْ قِيَمِهَا الْعَادِيَةِ، وَذَلِكَ لِلْكَشْفِ عَنِ الْوَحْدَاتِ الَّتِي بَدَأَ فِيهَا الْخَلَلُ وَتَحْدِيدِ مَوَاقِعِهَا.

**marginal chlorosis**

[مرض نبت] **يَرَقَانٌ حَافِي**. مَرَضٌ فَيروسيّ يَتَمَيَّزُ بِاصْفَرَارِ حَوَافِ الْأَوْرَاقِ أَوْ أَيْضَاضِهَا. شَائِعٌ فِي نَبَاتَاتِ الْغُولِ السُّودَانِي.

**marginal cost**

[هـ صنع] **كُلْفَة هَامِشِيَة**. الْكُلْفَة الْإِضَافِيَة الَّتِي تَحْدُثُ نَظِيرَ انْتِاجِ وَحْدَةٍ إِضَافِيَة مِنْ الْمُنْتَجَاتِ.

**marginal dimensionality**

[مك احصا] **بُعْدِيَّةٌ حَدِّيَّة**. الْعَدَدُ الْأَكْبَرُ لِلْأَبْعَادِ الْفَضَائِيَّةِ الَّتِي تَكُونُ مِنْ أَجْلِ التَّأثيرَاتِ الْإِخْطِيَّةِ مَهْمَةً فِي حِسَابِ مَسَلِّكَ الْمَادَّةِ بِالْقَرَبِ مِنْ نَقْطَةِ خُرُوجِهَا.

**marginal escarpment**

[جيو] **مُنْحَدَرٌ حَافِي**. مَنَحْدَرٌ هَضْبِيٌّ حَافِيٌّ مُوَاجِهٌ لِلْبَحْرِ ذُو تَدْرُجٍ 10:1 أَوْ أَكْثَرَ.

**marginal fissure**

[جيو] **سَقٌّ حَافِي**. شَذْخٌ مِلِيٌّ بِالصَّهَارَةِ يَحْدُ تَدْخُلًا نَارِيًّا.

**marginal moraine**

انظر terminal moraine.

**marginal placentation**

[نبت] **تَشْيِيمٌ حَافِيٌّ\***. تَرْتِيبُ الْبَيْضَاتِ بِالْقَرَبِ مِنْ حَوَافِ الْكَرَائِلِ.

**marginal plain**

انظر outwash plain.

**marginal plateau**

[جيو] **هَضْبَةٌ حَافِيَّة**. رَفٌّ مَسْتَوٍ نَسْبِيًّا بِالْقَرَبِ مِنْ قَارَةٍ، وَشِبْهِ الرِّفِّ الْقَارِي طُوبُوغَرَفِيًّا، غَيْرُ أَنَّهُ أَكْثَرُ عَمَقًا مِنْهُ.

**marginal probability**

[احصا] **إِحْتِمَالٌ حَدِّي**. إِحْتِمَالٌ مُعْتَبَرٌ عَنْهُ بِالتَّوْزِيعِ عَنِ التَّوْزِيعِ لِمَتَغَيَّرِينَ الْإِحْتِمَالِيِّينَ الشَّرْطِيِّينَ، وَهُوَ يَرُدُّ مِنَ التَّوْزِيعِ الْمَشْتَرَكِ لِمَتَغَيَّرِينَ عَشَوَاتِيِّينَ.

**marginal product**

[هـ صنع] **مُنْتَجٌ هَامِشِي**. الْوَحْدَةُ الْإِضَافِيَّةُ مِنَ الْمُنْتَجَاتِ الَّتِي يَتَمُّ الْحَصُولُ عَلَيْهَا نَتِيجَةً لَوَحْدَةٍ إِضَافِيَّةٍ مِنْ بَعْضِ الْعَوَامِلِ، مَعَ ثَبَاتِ جَمِيعِ الْعَوَامِلِ الْأُخْرَى.

**marginal relay**

[كهـ] **مُرَحَّلٌ حَدِّي**. مُرَحَّلٌ يَكُونُ فِيهِ الْفَارَقُ بَسِيطًا بَيْنَ التَّيَّارِ الَّذِي لَا يَشْقُلُهُ (أَكْبَرُ قِيَمَةِ التَّيَّارِ الْمَسْلُطِ غَيْرِ الْمَشْقُلِ) وَالتَّيَّارِ الَّذِي

يَشْقُلُهُ (أَصْغَرُ قِيَمَةِ التَّيَّارِ الْمَشْقُلِ).

**marginal revenue**

[هـ صنع] **عَائِدٌ هَامِشِي**. الْعَائِدُ الْإِضَافِي الَّذِي يَتَمُّ الْحَصُولُ عَلَيْهِ نَتِيجَةً لِبَيْعِ وَحْدَةٍ إِضَافِيَّةٍ مِنَ الْمُنْتَجَاتِ.

**marginal salt pan**

[جيو] **مَلَاَحَةٌ شَطْبِيَّة**. مَلَاَحَةٌ سَاحِلِيَّةٌ طَبِيعِيَّةٌ.

**marginal sea**

[جغ] **بَحْرٌ حَافِي**. بَحْرٌ جَانِبِيٌّ. بَحْرٌ شَبِهُ مُغْلَقٍ مِتَّاحٍ لِقَارَةٍ، وَتَتَصَلُّ مَازُهُ بِمَاءِ الْمَحِيطِ.

**marginal sinus**

[اجنة] **جَيْبٌ حَافِي**. جَيْبٌ وَرِيدِيٌّ كَبِيرٌ يَحِيطُ بِحَوَافِ الْعَشِيمَةِ احْطَاةً غَيْرَ كَامِلَةٍ.

[تشر] **جَيْبٌ حَافِي**. جَيْبٌ طَرَفِيٌّ. 1- أَحَدُ الْجُيُوبِ الصَّغِيرَةِ مِنَ الْأَمِّ الْجَافِيَةِ الَّتِي تَحِيطُ بِحَافَةِ الثَّقْبَةِ الْكَبْرَى، تَتَّحِدُ غَالِبًا مِنَ النَّاحِيَةِ الْخَلْفِيَّةِ لِشَكْلِ الْجَيْبِ الْقَدَالِيِّ. 2- انظر terminal sinus.

**marginal test**

[الكَتَر] **إِخْتِبَارٌ حَدِّي**. اخْتِبَارُ الْمَعْدَّاتِ الْإِلِكْتَرُونِيَّةِ الَّتِي تَغْيَرُ ظُرُوفُهَا حَتَّى حَدُوثِ اخْفَاقٍ فِي عَمَلِهَا أَوْ حَتَّى كَشْفِ عِيُوبِهَا، وَيُمْكِنُ بِوَسْطَتِهِ قِيَاسُ حُدُودِ التَّشْغِيلِ الْمَسْمُوحِ بِهَا.

**marginal thrust**

[جيو] **دَسْرٌ حَافِي**. وَاحِدٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ صُدُوعٍ يَحْدُ تَدْخُلًا نَارِيًّا، وَيَقْطَعُ كَلًّا مِنَ التَّدَاخُلِ وَالصَّخْرِ الْمَحِيطِ. يُسَمَّى أَيْضًا marginal upthrust.

**marginal ulcer**

[طب] **قُرْحَةٌ طَرَفِيَّة**. قُرْحَةٌ بَيْسِيَّةٌ فِي الصَّائِمِ، عِنْدَ الطَّرَفِ الصَّادِرِ مِنَ التَّفْطَمِ الْمَوْجُودِ بَيْنَ الْمَعِدَّةِ وَالصَّائِمِ.

**marginal upthrust**

انظر marginal thrust.

**marginate**

[نبت] **مَحْقَفٌ**. ذُو حَافَةٍ أَوْ حَدٍّ مَتَمَيَّزٍ.

**margin line**

[عمر بحر] **خَطٌّ حَدِّي**. خَطُّ مُوَازٍ لِسَطْحِ الْفَوَاصِلِ الْإِنْشَائِيَّةِ يَمْتَدُّ عَلَى جَانِبِي السَّفِينَةِ عَلَى بَعْدِ 76 م (3 انْشِاطَاتٍ) أَسْفَلَ سَطْحِهَا الْعُلُويِّ.

**margin-notched card**

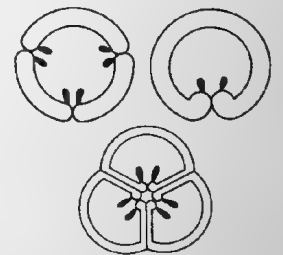
انظر edge-notched card.

**margin of safety**

[تصميم] **هَامِشُ الْأَمَانِ**. أَحَدُ فِاصِلِ التَّصْمِيمِ، وَيُمَثِّلُ هَادَّةَ النِّسْبَةِ بَيْنَ الْحِمْلِ الَّذِي يُسَبِّبُ انْهِيَارَ عُنْصُرٍ أَوْ عَضْوٍ انْشَائِيٍّ، وَبَيْنَ الْحَمْلِ الْمَسْلُطِ عَلَيْهِ فِي انْتِاءِ انْشَائِهِ.

**margin plate**

[عمر بحر] **لَوْحٌ طَرَفِي**. اللَّوْحُ الَّذِي تُشَكِّلُ بِهِ الْجَوَانِبُ الدَّاخِلِيَّةُ لِلْخَزَانِ السُّفْلِيِّ فِي السَّفِينَةِ.

**تَشْيِيمٌ حَافِيٌّ****MARGINAL PLACENTATION**

أنماط التشييم الحافي. تظهر البويضات فيها باللون الأسود.

قنب هندي

MARIJUANA



غصن من نبات القنب الهندي *Cannabis sativa*

margin-punched card

[م ١ م] بطاقة مثقبة الحاشية. بطاقة تثقب في أطرافها فقط، ويكتب أو يطبع في المسافة المثقبة منها.

margosa oil

انظر neem oil.

Margoulis number

انظر Stanton number.

Margules equation

انظر Witte-Margules equation.

marialite

[معدن] مارياليت.  $3\text{NaAlSi}_3\text{O}_8 \cdot \text{NaCl}$ . معدن سكاپوليت، وهو متشاكل مع المرويت.

marial rocks

انظر lunabase.

maricolous

[بيئة] بحري. أليف البحار. يعيش في البحر.

mariculture

[زراع] زراعة بحرية. زراعة الكائنات الحية البحرية، الحيوانات والنباتية بغية استهلاكها من قبل الانسان.

Marie's ataxia

[طب] هَرْع ماري. تخلج ماري. تخلج وراثي، يجمع بين تهتكات في المُنخِج والعمود الخلفي والحزمة الهرتية. يصيب الإنسان بعد سن العشرين، وتصحبه منكمسات وتربة عميقة عادية أو بالغة الشدة، وفي الغالب ضمور بصري مع شلل عيني، ولكن دون قدم قفء أو زور.

Marie's disease

[طب] مَرَضُ ماري. التهاب فقار روماتزمي يصيب الصلب فقط، أو يغزو الأكتاف والأوراك.

Marie-Strümpell disease

انظر rheumatoid spondylitis.

Marietta miner

[هـ منجم] مُعَدَّنَةُ مارييتا. اسم تجاري لمكنة تعدين متواصل مركبة على دواسات مجنزرة، ولها ذراعان قاطعان وسلسلتان قاطعتان في واجهة الشغل، وكذلك لها نظام لنقل الفحم المكسر إلى عربات التحميل.

marigram

[بحر] مخطط المد. تسجيل بياني لحركات الارتفاع والانخفاض للمد والجزر يعبر عنه بشكل منحني.

marigraph

[هـ] راسم المد. مقياس يسجل ذاتياً ارتفاعات المد.

marihuana

انظر marijuana.

marijuana

[نبات] قَنْب هندي\*. ماريجوانا. الاسم الاسباني للأوراق والقلم الزهرية المجففة لنبات القنب *Cannabis sativa* الذي يضم مكونات مخدرة تدخن في السجائر. يكتب أيضاً marihuana.

marina

[هـ مدن] ميناء يُخوت. مرفق ميناء لاصلاح القوارب الصغيرة واليخوت وإمدادها بكافة الخدمات اللازمة.

marine

[بحر] بحري. متعلق بالبحر.

marine abrasion

[جيو] سَحْجَ بحري. تحات قاع المحيط بفعل الرواسب التي تحركها أمواج المحيط. يسمى أيضاً wave erosion.

marine alidade

[ملاح] عَصَادَة بحرية. جهاز يُستخدم فوق السفينة مع منظار ثنائي العينين لبيان الاتجاه الزاوي النسبي لهدف ما ويثبت الجهاز عادة في حامل جاسي بحيث تكون قراءة الصفر موازية لخط المنتصف بالسفينة.

marine biocycle

[بيئة] حَلَقَة حيوية بحرية. قسم رئيسي من الغلاف الحيوي مؤلف من كافة الأمكنة الحيوية في البحر.

marine biology

[حي] علم الأحياء البحرية. فرع من علم الأحياء يتناول دراسة العضويات الحية التي تعيش في البحر.

marine boiler

[عمر بحر] غَلَايَة بحرية. غلاية بخارية مصممة بحيث توفر القدرة المطلوبة للدفع وإدارة الآلات المساعدة، وتوليد الطاقة الكهربائية، واغراض التسخين المختلفة بالسفينة.

marine cave

انظر sea cave.

marine chart

انظر nautical chart.

marine climate

[مناخ] مُنَاخٌ بحري. مناخ منطقة تحت التأثير المهيمن للبحر، أي مناخ يتميز بمحيطيته، وهو نقيض المناخ القاري. يسمى أيضاً maritime climate, oceanic climate.

marine-cut terrace

[جيو] رصيف التحت البحري. شرفة أو رصيف نشأ من التحات الموجي ذي الأصل البحري. يسمى أيضاً wave-cut terrace.

marine distiller

[عمر بحر] مَقْطَرَة بحرية. آلة لتقطير المياه وتحويلها من ماء مالح إلى ماء عذب. يوضع هذا الجهاز في السفينة، وينبغي أن يحدث التبخر عند درجات حرارة أقل من 60°م، وذلك لمنع تكوين ماء البحر لقشور صلبة غير قابلة للذوبان، ولهذا يتحتم حفظ السائل تحت ضغط أقل من الضغط الجوي. تسمى أيضاً marine evaporator.

**marine engine**

[عمر بحر] مُحَرِّكٌ بحري. آلة لدفع مركبٍ محمولٍ في الماء.

**marine engineering**

[هـ] الهندسةُ البحرية. تصميم وحدات القدرة الرئيسية وإنشاؤها وتركيبها وتشغيلها وصيانتها، إضافةً إلى الآلات والتجهيزات المساعدة المتصلة بها، اللازمة لدفع السفن.

**marine evaporator**

انظر marine distiller.

**marine forecast**

[رصد] تَبَيُّنٌ بحري. تنبؤ لمنطقة ساحلية أو محيطية معينة عن عناصر الطقس ذات الأهمية الخاصة بالنقل البحري، وتشمل الرياح والرؤية والحالة العامة للطقس وتحذيرات العواصف.

**marine geology**

انظر geological oceanography.

**marine glue**

[مواد] غِراءٌ بحري. لاصِقٌ لا يذوب في الماء، ويصنع عادةً من المطاطِ وقشارةِ اللُّك، وقد يضاف اليهما راتنج.

**marine light**

[ملاح] ضوؤٌ بحري. مساعدٌ ملاحِيٌّ مُضيءٌ أو مُضاءٌ يُستخدم أساساً في الملاحة البحرية.

**marine littoral faunal region**

[بيئة] المِنطقةُ الحيوانيةُ الساحليةُ البحرية. قسم محدّد جغرافياً من ذلك الجزء من الغلاف الحيواني المؤلف من حيوانات بحرية.

**marine meteorology**

[رصد] أَرصادٌ جويةٌ بحرية. جزء الأرصاد الجوية الذي يتناول أساساً دراسة مناطق المحيطات بما في ذلك مناطق الجُزُر والسواحل، وهي تُخدم على وجه الخصوص احتياجات ملاحاة البحر والجو فوق المحيطات.

**marine microbiology**

[حي دق] عِلْمُ الأحياء الدقيقة البحرية. دراسة العُصَبات الدقيقة التي تعيش في البحر.

**marine navigation**

[ملاح] مِلاحَةٌ بحرية. عملية توجيه تحركات السفن من نقطة إلى أخرى. ويختلف أسلوب الملاحة باختلاف طراز السفينة ومهمتها ومنطقة عملها، علماً بأن هذه العملية تتم دائماً عندما تكون السفينة متحركة دون انسياق.

**marine propeller**

[عمر بحر] دافعةٌ بحرية. داسرة بحرية. هي إحدى مكونات جهاز دفع سفينة يتم عن طريقه تحويل عزم الإدارة إلى قوة دافعة للأمام تنقلب على مقاومة بذن السفينة المتحركة، وذلك بتكوين عمود متسارع من الماء يندفع إلى الوراء.

**marine radio beacon**

[ملاح] منارةٌ راديويةٌ بحرية. محطة إرشادٍ راديوي تُستخدم أساساً لإرشاد السفن.

**marine railway**

[هـ مدن] سِكةٌ بحرية\*. طراز من الأحواض الجافة يتكوّن من حَمَالَةٍ من الخشب أو الفولاذ مزودة بدحارج، ويمكن سحب السفينة عليها من الماء، عبر سكة ثابتة ومائلة تمتد إلى الشاطئ.

**marine rainbow**

[بصر] قَوْسٌ قَزَحٌ بحري. قوس قزح يُرى في المحيطات. يُسمّى أيضاً sea rainbow.

**Mariner program**

[هـ فضا] برنامجُ مارينِر. برنامجٌ أمريكي بدأ في عام 1972 لارسال سلسلة من سفن الفضاء غير المأهولة التي تغذيها الطاقة الشمسية بالقدرة اللازمة للاقتراب من كوكبي الزهرة والمريخ، وتقوم برصد الأشعة الكونية والرياح الشمسية في الفضاء الكائن بين الكواكب، ودراسة الفعل التبادلي بين تلك الرياح والكواكب، وإجراء قياسات لأجواء وسطوح الكواكب، وكذلك مسح الفوتوغرافي لسطح المريخ.

**marine salina**

[جغر] مَلّاخَةٌ بحرية. كتلة من المياه المالحة توجد بمحاذاة ساحلٍ قاحل، ويفصلها عن البحر حاجزٌ من الرمل أو الجُرُول.

**Marinesco-Sjögren-Garland syndrome**

[طب] تَنَاضُرٌ مارينسكو - سيوغرن - غارلاند. شكلٌ خلقي وراثي من الهَزَعِ الدماغِي، ينتقل كصفةٍ متنحيةٍ صغيةٍ عادية. يتميز بتخلّف عقلي، وكثَرَكُنَا (مياه زرقاء)، وشذوذٌ هيكلِي بسيط، وزيادة في التوتر.

**marine sextant**

[ملاح] سُدْسِيّةٌ بحرية. جهازٌ سدسيّةٌ مصمّمٌ أساساً لاستخدامه في الملاحة البحرية.

**marine stack**

انظر stack.

**marine swamp**

[جغر] مَسْتَنَقٌّ بحري. رُقعة من المياه المنخفضة المالحة أو الزُغَاق توجد بمحاذاة الشاطئ، وتتميّز بكثرة الحشائش وأشجار المنغروف والنباتات المُشابهة. يُسمّى أيضاً paralic swamp.

**marine terminal**

[هـ مدن] مَحطّةٌ بحرية. قسم الميناء المُعدّ بكل ما يلزم لسحب السفن إلى الحوض ومدولة البضائع وتخزينها.

**marine terrace**

[جيو] شُرْفَةٌ بحرية. شرفة ساحلية بحرية تتكوّن من اندماج شُرْفَةٍ بناها الموج ورصيف تحته الموج. تُسمّى أيضاً sea terrace, shore terrace.

**marine traffic**

[ملاح] مُرورٌ بحري. مرور السفن في المجاري المائية.

**marine transgression**

انظر transgression.

**marine weather observation**

[رصد] رِصدُ الطقسِ البحري. رصدُ الطقس من سفينة في البحر.

**سِكةٌ بحرية****MARINE RAILWAY**

منظر أمامي لسكة بحرية سحبت من الماء.

طبقاً لاجراءات حدّتها منظمة الأرصاد الدولية.

#### Mariotte's law

انظر Boyle's law.

#### MARISAT

[هـ فضا] مَارِيسَات. قمر اصطناعي للاتصالات، ثابت بالنسبة للأرض، ومجهّز بمكبر يعمل بترددات صغرية. يُستخدم للاتصال بين السفن واليابسة. مشتق من maritime satellite.

#### marita

[لا فقار] مَارِيتَا. مُتَقَبَّةٌ بالغة.

#### maritime air

[رصد] هَوَاءٌ بحري. نوع من الهواء تطورت مميزاته فوق سطح مائي مُتَمَّع فاكْتَسَب الصفة البحرية الأساسية باحتوائه على رطوبة مرتفعة في مستوياته السفلى على الأقل.

#### maritime climate

انظر marine climate.

#### maritime frequency bands

[اتصال] نُطُقُ الترددات البحرية. هي، في الولايات المتحدة، مجموعة الترددات الراديوية المخصصة للاتصال بين المحطات الساحلية والسفن، أو بين السفن.

#### maritime law

[ملاح] قانون بحري. القانون الذي يحكم الملاحة والتجارة في المحيطات والمجاري الملاحية المائية الأخرى.

#### maritime mobile service

[اتصال] خدمة بحرية متنقلة. خدمة متنقلة بين المحطات الساحلية ومحطات السفن، أو بين محطات السفن بعضها مع بعض. ويمكن لمحطات سفن النجاة أيضاً أن تشارك في هذه الخدمة.

#### maritime polar air

[رصد] هَوَاءٌ قطبي بحري. هواء قطبي ذو خصائص أولية تماثل الهواء القطبي القاري، ولكن عند مروره على المياه الدافئة يصبح غير مستقر مع احتوائه على ندوة مرتفعة.

#### maritime position

[ملاح] موقع بحري. موقع الميناء البحري أو أية نقطة أخرى على الشاطئ.

#### maritime satellite

انظر MARISAT.

#### maritime tropical air

[رصد] هَوَاءٌ مداري بحري. النوع الأساسي من الهواء المداري ينشأ فوق البحار المدارية وتحت المدارية، وهو شديد الدفء ورطب، ويتحرك غالباً نحو القطب على الأجنحة الغربية للارتفاعات تحت المدارية.

#### marjoram

[نبات] مَرْدَقُوش. أي من بضعة نباتات معمرة من جنس *Origanum* و *Majorana* في فصيلة النعناع (الشّفَوِيَّات). تُستعمل أوراقها نوابل للطعام.

#### marjoram oil

[مواد] زَيْتُ المَرْدَقُوش. سائل عطري، عديم اللون، يتركب أساساً من التربينات. ويحصل عليه من نبات المردقوش، من جنس *Origanum*. يُستعمل في تعطير الصابون واعطاء النكهة.

#### mark

[اتصال] علامة. هي في الاتصال البرقي، حالة الدارة المغلقة التي تقوم الاشارة خلالها بتشغيل الطابعة. وهي عكس الفراغ (الفصل).

[حرب] سُوْمَة. علامة. تسمية متبوعة برقم مسلسل، تُستعمل لتعيين طراز المَعْدَّات الحربية.

[م ا م] علامة. صفة مميزة تشير الى موقع أو ظرف معين.

[ملاح] سُوْمَة. علامة. 1- شيء أو منشأ أو ضوء ظاهر للعيان ومسجل في خرائط، يُستدل به على أغراض الإرشاد أو الانذار للسفن أو الطائرات. وقد يكون على شكل منارة نهائية أو علامة بحرية حسب موقعها، وقد تكون منارة مضاءة حسب فترة الانتفاع بها. 2- أحد تدريجات العمق كما هي معلّمة على حبل السّير.

#### mark detection

[م ا م] الكشف بالعلامات. فئة أنظمة تمييز السمات التي تستخدم المستندات المكوّدة بشكل مستطيلات أو نوافذ، وتبين المعلومات بواسطة علامات في مستطيلات معينة تُكتب بالحبر أو بقلم الرصاص.

#### marker

[حرب] واسم. علامة دلالية. علامة أو إشارة لتحديد الموضع أو المكان على الأرض أو الماء، وتشمل أحيان كثيرة أسهماً تارية.

#### marker beacon

[ملاح] مرشد استدلال. مرشد راديوي منخفض القدرة يُرسل إشارات معينة للاستدلال بها على منطقة صغيرة، ويُستخدم كمساعد ملاحية.

#### marker bed

[جيو] طبقة واسعة. طبقة مميزة. 1- وحدة طباقية لها خصائص مميزة تجعل منها نطاقاً جيولوجياً يسهل التعرف عليه. 2- سطح صخرية تُفسر جزءاً مميزاً من منحنى الزمن - المسافة لانكسار زلزالي. 3- انظر key bed.

#### marker buoy

[ملاح] علامة استدلال. 1- علامة مؤقتة تعلّم موقعاً له أهمية خاصة، مثل المكان الضحل أو الحيد البحري. 2- انظر station buoy.

#### marker pulse

[اتصال] نبضة العلامة. نبضة تُستخدم للمزامنة بين المرسل والمستقبل في نظام التشغيل التعاقبي بقسمه الزمن.

#### market analysis

[هـ صنع] تحليل السوق. جمع المُعطيات المتعلقة بخصائص سابقة أو حاضرة أو مستقبلية وتقييمها للمستهلكين الرئيسيين لمنتج معين أو خدمة معينة.

#### mark-hold

[اتصال] حفظ العلامة. إرسال علامة وطيدة لتبين عدم وجود

حركة مرور الرسائل على قناة تلفرافية. ويستخدم تردد العلامة العلوي في قناة مزدوجة (2225 هرتز) لإبطال تأثير كاتم الصدى الذي قد يتداخل مع اتصالات المعطيات.

#### Mark-Houwink equation

[كيم فز] معادلة مارك - هونيك. العلاقة بين اللزوجة الضمنية والوزن الجزيئي في المتناثرات الخطية المتجانسة.

#### marking and spacing intervals

[اتصال] فترات العلامات والفواصل. فترات دوام حالات التقطع والوصل في دارات الارسال.

#### marking bias

[اتصال] إنحياز العلامة. تشوه انحيازي يؤدي الى إطالة نبضة العلامة.

#### marking current

[كهـ] تيار علامي. قيمة التيار في الخط وقطبيته عندما تكون آلية الاستقبال في وضع تشغيلى.

#### marking-end distortion

[اتصال] تشوه العلامة الطرفي. تشوه طرفي يؤدي الى إطالة نبضة العلامة.

#### marking pulse

[كهـ] نبضة علامية. هو في الآلة الكاتبة عن بُعد، فترة الاشارة التي تعمل خلالها وحدة الانتقاء في الآلة.

#### marking wave

[كهـ] موجة علامية. هي في الاتصالات التلفرافية، الجزء من البث الذي تنتقل خلاله الأجزاء الفاعلة في كود السمة المرسل. تسمى أيضاً keying wave.

#### Markov chain

[ر] سلسلة ماركوف. عملية ماركوف فضاء حالتها متناهية أو عددياً غير منته.

#### Markov inequality

[احصا] متباينة ماركوف. اذا كان  $x$  متغيراً عشوائياً احتمالته  $P$  وتوقعه  $E$ ، فإن  $P(|x| \geq a) \leq E(|x|^n)/a^n$ .

#### Markovnikoff's rule

[كيم عضر] قاعدة ماركوفنيكوف. قاعدة تنص على انه في تفاعل ضم، ينضم الجزيء RH على شكل H و R حيث تتحد R مع ذرة الكربون ذات العدد الأقل من ذرات الهيدروجين المرتبطة بها.

#### Markov process

[ر] عملية ماركوف. عملية اتفاقية تفترض أن احتمال حصول كل حادث في متسلسلة حوادث عشوائية يتعلق فقط بالنتائج السابق مباشرة.

#### mark reading

[م ا م] قراءة العلامات. كشف العلامات بواسطة أداة كهروضوئية تحدد مواقع المعلومات وتبين كنهها، وتكون هذه المعلومات على هيئة علامات خاصة في مستطيلات أو نوافذ في القسم من المستند المخصص للتكويد.

#### mark sensing

[م ا م] حس العلامات. كشف العلامات الذي يعتمد على الناقلية الكهربائية لعلامات اقلام الرصاص لتحديد مواقع المعلومات وتبين كنهها، وتكون هذه المعلومات على هيئة علامات خاصة في مستطيلات أو نوافذ في القسم من المستند المخصص للتكويد.

#### mark-space multiplier

[الكتر] مضربة العلامة والفواصل. مضربة تستخدم في الحاسبات النظرية، يتحكم أحد مدخلها في نسبة العلامة والفواصل لموجة مربعة، بينما يتحكم المدخل الآخر في سعة الموجة. يتناسب الخرج، بعد عملية التحذيف، مع متوسط قيمة الاشارة. تسمى أيضاً time-division multiplier.

#### mark-space ratio

انظر mark-to-space ratio

#### mark-to-space ratio

[الكتر] نسبة العلامة الى الفاصل. نسبة أمد القسم الموجب من الموجة المربعة الى أمد قسمها السالب. تسمى أيضاً mark-space ratio.

#### mark-to-space transition

[اتصال] الانتقال من العلامة الى الفاصل. عملية التبدل من العلامة الى الفاصل.

#### marl

[جيو] مرل. تكون من مادة متهاكة نارية تتشكل أساساً من الصلصال وكربونات المغنيزيوم والكلسيوم. يستعمل مخصباً للتربة الفقيرة الجير.

#### marline

[عمر بحر] حبل مزدوج الجدل. حبل مشني. حبل مثلول. حبل من القنب، مجدول الى اليسار من فتيلتين، مغطى بالقار، ويبلغ قطره نحو 1/8 انش (3 ملليمترات). ويستخدم في أعمال الرباط الدقيقة لوصل الحبال بعضها ببعض.

#### marline spike

[عمر بحر] خلاله جدل. مخزرج جدل. أداة معدنية مستدقة الطرف تستخدم في فصل جدائل الحبال أثناء عملية الجدل، وكذلك تستخدم غتلة في عمليات وصل الحبال بعضها ببعض.

#### marlite

انظر marlstone

#### marlstone

[صخر] حَجَر مرلي. 1- صخر متصلب له نفس تركيب المرل تقريباً، ويعد حجراً جيئياً طينياً غير نقي. يسمى أيضاً marlite. 2- صخر صلد حديدي من العصر اللياسي الأوسط بانكلترا.

#### marly

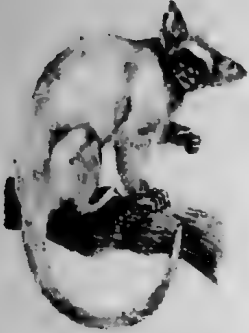
[جيو] مرلي. متعلق بالمرل أو يحتوي عليه أو يشبهه.

#### marmatite

[معدن] مرمتيت. معدن بني غامق الى أسود، مكون من السفالريت الحامل للحديد. يسمى أيضاً christophite.

## هَبَال

MARMOSET



الهَبَال الشائع، حيوان طوله حوالي 9  
انشات (23 سنتيمتراً) وطول ذيله 12  
إنشا (30 سنتيمتراً). يسكن عند مصب  
نهر الأمازون.

## مَرْمُوط

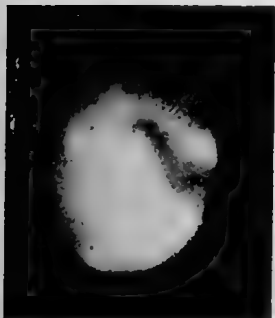
MARMOT



يركض المرموط ويقفز وتسلق بسرعة  
وخفة رغم قصر قوائمه وثقل جسمه.

## المريخ

MARS



صورة للمريخ من خلال مرشحة صفراء  
في مرصد لايبك.

### marmolite

[معدن] مَرْمُوليت. معدن سربنتين اخضر باهت. يوجد على  
شكل صفائح رقيقة. وهو ضرب من الكريزوتيل.

### marmoset

[فقار] هَبَال \* مَرْمُوزة. أي من عشرة أنواع من الرئيسيات  
في أمريكا الجنوبية التي تنتمي إلى فصيلة هَبَات الشعر. أفرادها بدائية لأن  
لها مخالب بدل الأظفار، وذيلها غير أخاذ أو مُسِك.

### marmot

[فقار] مَرْمُوط \* أي من الأنواع العديدة من القواضم الجحرية،  
مكتنزة الجسم، قصيرة القوائم، تنتمي إلى جنس *Marmota* من فصيلة  
السنجابيات.

### marrite

[معدن] مَرَّيت.  $PbAgAsS_3$ . معدن أحادي الميل يوجد على  
شكل بلورات صغيرة في منطقة فاله Valais في سويسرا.

### marrubium

[نبت] قَرَأَسِيُون. *Marrubium vulgare*. نبات عطري من فصيلة  
الشفويات. أوراقه مرّة الطعم، تستعمل مقوياً، ومضاداً للديدان. يُسمى  
أيضاً hoarhound, horehound.

### Mars

[فلك] المَرِّيخ \*. رابع كوكب سيار من حيث البعد عن الشمس،  
وهو يُرى بالعين المجردة فيبدو كوكباً أحمر لامعاً، وذلك ما عدا  
الأحيان القصيرة التي يكون فيها قريباً من اقترانه مع الشمس. يبلغ قطره  
6700 كيلومتراً تقريباً.

### Marsden chart

[رصد] خريطة مَارْسَدِن. نظام لعرض توزيع منطيات الارصاد  
الجوية على خريطة بيانية خاصة فوق المحيطات. فباستخدام إسقاط  
مركاتور Mercator للخرائط تقسم المنطقة بين خطي عرض 80° شمالاً  
و70° جنوباً إلى «مربعات» مَارْسَدِن أبعاد كل منها 10° طولاً و10° عرضاً،  
ومُرَقَّعة في تناسق لتحديد موقعها، وقد يقسم كل مربع إلى  
أربعة مربعات أو إلى مئة مربع، أبعادها درجة واحدة ومُرَقَّعة من 00 إلى  
99 لتحديد الموقع إلى أقرب درجة.

### Marseilles fever

انظر fièvre boutonneuse.

### Marseilles soap

[مواد] صابون مَرَسِيلِيَا. صابون أبيض صلب، يُضاف إليه زيت  
الزيتون والصودا.

### marsh

[بيئة] مُسْتَنْقَع. سَبَخة. رُقعة انتقالية بين الماء واليابسة مغطاة على  
الأقل بشكل مؤقت بمياه مَصَّب الأنهار أو المياه الشاطئية. تتميز بنبات  
مائي أو شبيه بالأعشاب وخاصة بدون تراكم مواد مُعَائِلَة للخبث.

### Marsh-Berzellius test

انظر Marsh test.

### marsh gas

[كيم جيو] غَازُ المَسْتَنْقَعَات. غاز قابل للاحتراق يتكوّن أساساً

من غاز الميثان الذي ينتج من تحلل النباتات في المياه الراكدة.

### marshite

[معدن] مَرَشِيْت. CuI. معدن مُكَمَّي الشكل مائل إلى الأحمر أو  
الأخضر الزيتي. يتكوّن من يوديد نحاسي ويوجد على شكل بلورات.  
قساوته حسب سلم موس 2.5، وكثافته 5.6.

### marsh ore

انظر bog iron ore.

### Marsh test

[كيم محل] اختبار مَارْش. اختبار لتحري وجود الزرنيخ في  
مركب ما. تمزج المادة المراد اختبارها مع الزئبق الحبيبي، ويضاف  
حمض الهيدروكلوريك الممدّد إلى المزيج، فيتشكل الأرسين الغازي  
الذي يتفكك إلى راسب أسود من الزرنيخ عند تعريضه عبر أنبوب  
زجاجي مسخن. يُسمى أيضاً Marsh-Berzellius test.

### Marsileales

[نبت] رتبة المَرَسِيلِيَّات. رتبة صغيرة وحيدة الفصيلة من  
سراخس (نباتات كثيرات الأرجل) نحيلات مغلفات الأبواغ  
ومُتَبَايِنَتها، ترتفع الأوراق على سُوَيْقَات طويلة محمولة على جذمور،  
أما مغلفات الأبواغ فهي محاطة بأوراق محوّة منشية، أو يقطع ورقة  
تُدعى ثماراً بَوَغِيّة.

### Marsipobranchii

[فقار] صُفَيْفُ جَرَابِيَّات الخياشيم. مرادف للمصطلح  
Cyclostomata (صُفَيْف دَائِرِيَّات الفم).

### Mars pigments

[كيم لا عضو] خَضَاب مَارْس. مجموعة من خمسة ألوان من الخضاب  
يُحصل عليها عندما يُضاف حليب الجبر إلى محلول سُلْفَات (كبريتات)  
الحديدي ثم يُكَلَّس الراسب. يتم التحكّم باللون بواسطة ضبط درجة  
حرارة التكلّس، ويكون أصفر أو برتقالياً، أو بُنْيَاً أو أحمر أو  
بنفسجياً.

### Mars probe

[هـ فضا] مَسْبَارُ المَرِّيخ. سفينة فضاء أمريكية دون رُوَاد تُرسل  
إلى مَقَرَّة من كوكب المريخ، كما في برنامج مارينر Mariner وبرنامج  
فايكنج Viking.

### marsupial

[فقار] جَرَابِي. 1- عضو في رتبة الجرابيات. 2- ذو جراب. 3-  
عائد للجراب أو مكوّن له.

### marsupial anteater

[فقار] آكِل النمل الجرابي. *Myrmecobius fasciatus*. آكل  
نمل ينتمي إلى رتبة الجرابيات، يسمى أيضاً banded anteater.

### marsupial frog

[فقار] صِفْدَع جَرَابِي. أي من ضفادع الأشجار المختلفة في أمريكا  
الجنوبية التي تحمل البيوض داخل جيب موجود على الظهر.

### Marsupialia

[فقار] رتبة الجرابيات. الرتبة الوحيدة الثديية في صُفَيْف  
البهيميات البُعْدِيّة. تتميز بوجود جراب لدى الأنثى.

## marsupialization

[طب] **تَجْيِيب**. **تُؤَخِيف**. تفرغٌ جِراحيٌّ لِكَيْسِ بِنَكْرِياسِيٍّ أو مائيٍّ أو غير ذلك، عندما تكون الإزالة الكاملة والإغلاق غير ممكنين.

## marsupial mole

[فقار] **خُلْدٌ جِرَائِيٌّ**. *Notoryctes typos*. جِرَائِيٌّ استراليٌّ يُشبه الخلد.

## Marsupicarnivora

[فقار] **رَبَّةُ اللَّوَاهِمِ الجِرَائِيَّة**. رتبةٌ مقترحةٌ لغمٍّ فوق الفصليتين للأحمتين؛ متعددات الأصابع ومتعددات الأسنان الأولية من رتبة الجرابيات.

## marsupium

[فقار] **جِوَاب**. ثنيةٌ جلديةٌ تُشكِّلُ جيباً على بطن معظم الجرابيات، يحتوي على الغُدَّة اللَّبَنِيَّة.

## martempering

[فلز] **تَطْبِيعٌ مَرْتَنَزِيَّتِي**. سِيقَاةٌ فولاذٌ مُوسَّتَنٌ عند درجة حرارة تزيد قليلاً على المدى المرتنزي، أو تقع في الجزء العلوي منه، وإبقاؤه عند هذه النقطة إلى أن تتساوى درجة الحرارة في كيانه كله، ثم تبريده في الهواء إلى درجة حرارة الجو.

## marten

[فقار] **دَلَقٌ\***. أيٌّ من سبعة أنواع من اللوآحم من جنس *Martes* من فصيلة السموريات. يُشبه ابن عرس، إلا أنه اصخم حجماً.

## martensite

[فلز] **مَرْتَنَزِيَّت**. بنية انتقالية شبه مستقرة تتكوّن بواسطة أسلوب قصٍّ أثناء تحوّل طَوْرِيٍّ، تتميز بِنَمَطٍ إِبْرِيٍّ، وهي في الفولاذ الكربوني محلول جامد، صلدٌ، فوق مُشْبَع، من الكربون في شبكة الحديد الرباعية والمُمرّكة الجسم.

## martensite range

[فلز] **مَدَى المَرْتَنَزِيَّت**. مدى درجات الحرارة الواقع بين درجة الحرارة Ms التي يبدأ عندها تَكوّن المَرْتَنَزِيَّت ودرجة الحرارة Mf التي يكتمل عندها هذا التكوين.

## martensitic stainless steel

[فلز] **فولاذٌ مَرْتَنَزِيَّتِي لا يَصْدَأ**. فولاذٌ مرتنزي، منطيسي، مَسْقِيٌّ، صلدٌ، يحتوي أساساً على 11-18% كروم و 0.1-2% كربون.

## martensitic steel

[فلز] **فولاذٌ مَرْتَنَزِيَّتِي**. فولاذٌ كربوني مَسْقِيٌّ، مُكوّن أساساً من المرتنزي.

## martensitic structure

[فلز] **بِنِيَّةٌ مَرْتَنَزِيَّتِيَّة**. متعلّقٌ ببنية المرتنزي، وهي محلول جامد فوق مُشْبَع من الكربون في حديد ذي شبكة رباعية مُمرّكة الجسم. تتميزُ البنية المجهرية فيه بِنَمَطٍ إِبْرِيٍّ.

## martensitic transformation

[فلز] **تَحَوُّلٌ مَرْتَنَزِيَّتِي**. تَحَوُّلٌ طَوْرِيٌّ يحدث في بعض الفلزّات، وينتج عنه تَكوّن المرتنزي. يُسمّى أيضاً shear transformation.

## Martens wedge

[بصر] **وَتَدُ مَارْتَنَس**. قطعةٌ كوارتزٍ إسفينية الشكل، تُستعمل في تدوير مستوى استقطاب ضوءٍ مستقطبٍ خطياً.

## martingale

[احصاء] **حَكْمَةٌ**. متتاليةٌ من المتغيّرات العشوائية  $x_1, x_2, \dots$  بحيث تكون القيمة المتوقّعة المشروطة للكمية  $x_{n+1}$ ، إذا كانت  $x_1$  و  $x_2$  و  $\dots$  و  $x_n$  مُعطاة، مساويةً  $x_n$ .

## Martin's cement

[مواد] **إِسْمَنْتُ مَارْتَن**. اسْمَنْتُ جِصٍّ، مُصنَّعٌ بـكربونات البوتاسيوم بدلاً من الشبّ.

## martite

[معادن] **مَرْتِيَّت**. هِمَاتِيَّت يوجد على شكل بلّورات ثمانية الأوجه سوداء كالحديد، زائفة التشاكل بعد المغنيت.

## martonite

[مواد] **مَرْتُونِيَّت**. غاز سامٌّ، يتكوّن من 20% كلور وأستون و 80% برومو أستون. يعمل مُسبباً قوياً للدموع.

## Marvin sunshine recorder

[هـ] **مُسجِّلُ مَارْفَن لُضْوِ الشَّمْس**. مسجِّلُ لُضْيَاءِ الشَّمْس باستخدام راسمٍ للوقت. يتكوّن من بصلتين (إحدهما مَسُوْدَةٌ) تتصلان معاً من خلال أنبوب زجاجي ذي قُطْرٍ صغيرٍ مملوء جزئياً بالزئبق، ويحتوي على تلامُسين كهربائيين. عند تعريض الجهاز لضوء الشمس فإن الهواء في البصلة المَسُوْدَةُ يَدْفَأُ أكثر من هواء البصلة الأخرى الصافية. يتمدّد الهواء الدافئ دافعا الزئبق خلال الأنبوب الموصّل إلى نقطة يقصُر عندها التلامُسان الكهربائيان، فتُغْلَقُ الدارة الكهربائية وتُشغّل مسطّر راسم للوقت.

## Marx circuit

[كهر] **دَارَةُ مَارِكْس**. دائرة كهربائية تُستعمل في مولّدٍ تَبْقِيّ تُشحن فيه المُواسعات على التوازي عبرَ مُقاوِمَاتٍ شاحنة، ثم تُوصَلُ على التوالي وتُفْرغ خلال قطعة الاختبار بواسطة القفز المُتَوَاتِقَ للشرر عبر فُرَجَات الشرر.

## Marx effect

[فز صلب] **مَفْعُولُ مَارِكْس**. الظاهرة التي تنخفض فيها طاقة الالكترونات الضوئية الصادرة عن سطح مُضْأءٍ إذا ما أُضِي هذا السطح، في نفس الوقت، بضوء ذي تَرَدُّدٍ أقلّ من ذلك الذي يسبب الإصدار.

## mA s

انظر milliampere-second.

## mascagnite

[معادن] **مَسْكَاغْنِيَّت**.  $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$ . معدنٌ زَمَادِيٌّ مائل إلى الأصفر يوجد في مادة الغوانو قرب الطبقات الفحمية الملتهبة، أو على شكل تَحَلَّلَاتٍ في اللابة. كثافته 1.77. قساوته حسب سلم موس من 2 إلى 2.5.

## mascaret

انظر bore.

دَلَقٌ

MARTEN



يعتبر الدلق الأمريكي، رغم ندوته، ذا أهمية لافتراسه الفئران وغيرها من القواضم الضارة.



**mascon**

[جيو] تركيز كتلي. تركيز كتلي كبير عالي الكثافة موجود تحت أحد البحار القمرية الحلقية على سطح القمر.

**masculine**

[حي] ذكري. ذو هيئة أو خصائص مميزة للذكر.

**masculine pelvis**

[تشر] حوض ذكري. حوض أنثوي مماثل للحوض الذكري الطبيعي بتجويفه الأشد عمقا وشكله الأكثر مخروطية. يُسمى أيضاً android pelvis.

**masculine protest**

[نفس] إسترجال. صراع من أجل السيطرة، يُظهره بشكل أساسي بعض النساء، وقد يبدو عند الرجال، ويقترن برغبة التخلص من المظاهر النسائية.

**masculinize**

[اعفا] يُذكر. إحداث صفات الذكورية الثانوية في أنثى أو في حيوان غير بالغ.

**masculinoma**

[طب] ورم مذكري. ورم غدي قشري كطري في المبيض.

**maser**

[فز] مازر. جهاز للتضخيم أو التوليد المترابط لموجات كهرومغناطية تكون فيها مجموعة من الذرات أو الجزيئات المرتفعة إلى حالة طاقة غير مستقرة، متأثرة بموجة كهرومغناطية لتُشع فائض الطاقة بتردد الموجة المشيرة ذاته وطورها. مشتق من microwave amplification by stimulated emission of radiation. يُسمى أيضاً paramagnetic amplifier.

**maser amplifier**

[الكر] مضخم مازري. مازر يُستخدم لزيادة القدرة التي يُنتجها مازر آخر.

**mash**

[هـ غذا] هريس. جريش. 1- خليط من حبوب ومكونات أخرى، مختر لانتاج الوسكي. 2- سمير، أو نوع آخر من الحبوب، متقوع ومخلوط بالماء لتحضير الورث لعمليات تخمير البيرة.

**mash seam weld**

[فلز] لحمة درز زينة مهروسة. لحمة درزية عند وصلة تراكيبية، وفيها تنقص نخانة التراكيب الكلية إلى ما يقارب نخانة أحد الجزئين المتراكبين.

**mask**

[الكر] قناع. صفيحة رقيقة من معدن أو من مادة أخرى تشتمل على نمط مكشوف، تُستخدم لحجب أقسام مختارة من شبه ناقل، أو من أي سطح آخر أثناء عملية الترسب.

[تصميم] قناع. إطار يوضع أمام صيما الصور التلفزيونية لإخفاء الحافات المدورة من الشاشة.

[فلز] قناع. توتية واقية في الرش الحراري ضد تأثيرات الشع أو التآكل التي يمكنها السطح التحتي.

[م ا م] قناع. نمط سمات يُستخدم للتحكم في الإبقاء على أقسام أنماط سمات أخرى أو حذفها.

**mask face**

[طب] وجه قناعي. وجه غير معبر يميز بعض الأمراض التنكسية والالتهابية للعقد القاعدية والجهاز خارج الهرمي. تكون الحركات الإرادية عادية تقريباً، أما الحركات الإرادية فغير منتظمة.

**masking**

[الكر] تقنيع. 1- استخدام غطاء أو كوة فوق سطح شبه ناقل لإنشاء رقعة مقنعة معدة للتنميش أو للترسب الانتقائي. 2- إجراء مبرمج لازالة تغطية الرادار لبعض المناطق التي يكون الإرسال فيها نافعا للعدو لأغراض الملاحقة، وذلك بإضعاف الحزمة في الاتجاهات المناسبة، أو باستخدام مرسلات اضافية على نفس التردد، وفي أماكن مناسبة تتداخل مع الرادار الأساسي. وتستخدم أيضاً لكتم الحزمة في المناطق التي قد تتداخل فيها مع الاستقبال التلفزيوني.

[صوت] حجب سمعي\*. الكمية التي تزداد بها عتبة السمع بوجود صوت آخر. والوحدة المستعملة عادة هي الديسيل. يُسمى أيضاً audio masking, aural masking.

[م ا م] تقنيع. 1- استبدال سمات معينة في مرصف بالسمات التي تُناظرها في مرصف آخر. 2- استخلاص سمات معينة من نصيب سمات.

[هـ] تحجيب. منع دخول غازٍ مقنّب إلى وعاء أو خزانٍ عن طريق تغطية التسرّبات.

**mask matching**

[م ا م] مطابقة قناعية. طريقة كشف خواص السمات التي تعتمد على مطابقة سمة نموذجية مع كل من مجموعة مناخل تمثل السمات المراد تمييزها.

**mask register**

[م ا م] مرصّف قناعي. مرشّح يحدّد أقسام الكلمة التي يجب فحوصها.

**mask word**

[م ا م] كلمة قناعية. معدّل للكلمة يُستخدم في عملية AND المنطقية.

**masochism**

[نفس] استمتاع بالألم. ماسوشية. الحصول على المتعة بمعاناة الألم النفسي أو البدني.

**Masonite**

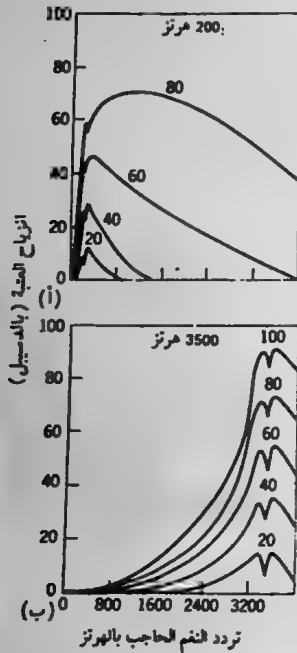
[مواد] مازونيت. اسم تجاري للألواح ليفية، صنع شركة مازونيت، وتنتج باختزال شرائح الخشب إلى ألياف من السليلوز القاعدية، تحت ضغط بخارٍ عالٍ. يُضغط اللب الناتج الذي يحتوي على ألياف طويلة وخشبيين طبيعي لاصق للخشب، فيتحول إلى ألواح.

**masonry**

[هـ مدن] بناء. حرفة البناء. بناء من الحجر أو من مادة مماثلة مثل الخرسانة أو الطوب.

**حجب سمعي**

**MASKING**



حجب الأنغام البسيطة بواسطة أنغام أساسية عند ترددي الحجب (أ) 200 هرتز (ب) 3500 هرتز. إن العدد الموجود فوق كل منحنٍ هو السوية بالديسيل فوق عتبة السمع لكل نغم حاجب.

#### masonry cement

[مواد] إسمنت البناء. إسمنت مخلوط، يُصنع باتحاد إسمنت طبيعي، أو إسمنت بورتلاند، بمواد مُنْفَخة، مثل الجير المُطْفَأ، أو مخاليط منقولة بالهواء. يُستعمل في ملاط الطوب وكَتْل البناء.

#### masonry dam

[هـ مدن] سَدٌّ بِنَائِيّ. سد مُنشأ من الأحجار أو الكَتْل (القوالب) الخرسانية الموضوعة في المونة.

#### masonry drill

[تصميم] مُثْقَابُ حِجَارَةٍ. مثقاب ذو طرفٍ مُلبَس بِكَرِيدٍ مُسَمَّنَت، وذلك للثَّقْب في الخرسانة أو الحجارة.

#### masonry nail

[تصميم] مِسْمَارُ حِجَارَةٍ. مسمارٌ بِخُذَرٍ حَلَزُونِيَّة، مصمَّم للدفع في الوَصَلات المِلاطِيَّة بالحجارة.

#### mason's hydrated lime

[مواد] جِيرٌ مُطْفَأٌ مِلاطِيّ. أيُّ جِيرٍ مطفأ، يناسب الاستعمال في المِلاط، وجِصَّ التَغْطِيَةِ الأَسَاسِيَّة والخرسانة.

#### Mason's theorem

[تحكم] مُبْرَهَنَةُ مَاسُون. صِيغَةُ لِلْمُرْسَلَةِ الكَلْبِيَّة لِرسم انسياب، الاشارة باستخدام دلالات مرسلات المسارات المختلفة في الرسم.

#### mass

[مك] كُتْلَةٌ. قياس كَمِّي لمقاومة جسم يُراد تسريعه، وتساوي مَقْلُوبَ نِسْبَةِ تَسَارُعِ الجسم الى تسارع كُتْلَةٍ عِيَارِيَّة ضمن شروطٍ متطابقة باستثناء ما ذُكِر.

#### mass absorption coefficient

[فز] مُعَامِلُ امْتِصَاصِ الكُتْلَةِ. مُعَامِلُ الامْتِصَاصِ الخَطِّي مَقْسُوماً على كثافة الوسط.

#### mass action law

[كيم فز] قَانُونُ فِعْلِ الكُتْلَةِ. القانونُ القائل بأن معدلَ التفاعل الكيميائي في نظامٍ مُتَنَاسِقٍ، وتحت درجة حرارة ثابتة، يتناسب وتراكيز المواد المتفاعلة. يُسمَّى أيضاً Guldberg and Waage law.

#### massage

[طب] تَدْلِيك. ذَلِكَ. عملية الفَرَك أو الدَّعْك أو التمسيد للأجزاء السطحية من الجسم باليد أو بواسطة آلة لأهدافٍ علاجِيَّة.

#### mass-analyzed ion kinetic energy spectrometry

[طيف] طَيِّفِيَّاتُ الطَّاقَةِ الحَرَكَية الشَّارِدِيَّة لتحليل الكُتْلَةِ. نموذجٌ من طيفيات الطاقة الحركية الشاردية حيث تحتل النواتج الشاردية تحليلاً للكُتْلَةِ يتبعه تحليل للطاقة. مختصرها MIKES.

#### mass attraction vertical

[فز جيو] رَأْسِيّ جَذْبُ الكُتْلَةِ. الرَأْسِيّ الذي يكون دالَّةً فقط في توزيع الكتلة، ولا يتأثر بقوى تنشأ من حركات الأرض.

#### mass burning rate

[حرب] مَعْدَلُ الحَرَقِ الكُتْلِيّ. معدل احتراق حُشْوَةِ الدائِر، ويُعبَّر عنه عادةً بالباوند في الثانية.

#### mass communication

[اتصال] اتِّصَالٌ جَمَاهِيرِيّ. اتِّصَالٌ مَوْجَّهٌ الى الجمهور، أو يصل الى جزء كبير منه.

#### mass concrete

[هـ مدن] خَرَسَانَةٌ غَيْرُ مَسْلُحَةٍ. خرسانة دون تسليح.

#### mass-data multiprocessing

[م ا م] المَعَالِجَةُ المَتَعَدِّدَةُ لِلْمُعْطَيَاتِ الرَّكْمِيَّة. المفهوم الأساسي للمشاركة الزمنية، إذ يربط العديد من مَوَاقِر الاستعلام بمحطة مركزية بغية انتقاء المعلومات في شأن اتصال.

#### mass defect

[فز نو] خَلَلُ الكُتْلَةِ. هو الفرق بين كتلة ذَرَّةٍ ومجموع كتل مركباتها الفردية في الحالة الحرة (غير المربوطة).

#### mass-distance

[هـ] الكُتْلَةُ المَسَافِيَّة. الكتلة التي تحملها مَرَكِبَةٌ ما مضروبةً بالمسافة التي تتحرك عبرها.

#### mass divergence

[مك مائع] تَبَاعُدٌ كُتْلِيّ. تباعد حقلي كميات الحركة، وهو قياس معدل التدفق الصافي الكتلّي خارج وحدة حجم من النظام، وبالرموز هو  $\nabla \cdot p$  حيث  $p$  كثافة المائع و  $\nabla$  متجه السرعة و  $\nabla$  مؤثر دِلّ.

#### massecuite

[هـ غذا] العَسَلُ الأسود. مصطلحٌ يُطلق في صناعة السكر على خليطٍ من الدبس والسكر قبل ازالة الدبس.

#### mass-energy conservation

[نسب] حِفْظُ الكُتْلَةِ - الطَّاقَةِ. المبدأ الذي يقول باستحالة خَلْق أو اتلاف الطَّاقَةِ، ومع ذلك فإن أحد أشكال الطاقة هو ذلك الذي يكون لجسيمٍ بسبب كتلته في حالة الجمود. وتساوي هذه الطاقة جَدَاءَ الكتلة ومرتب سرعة الضوء.

#### mass-energy relation

[نسب] عِلَاقَةُ الكُتْلَةِ بالطَّاقَةِ. العِلَاقَةُ التي تقول بأن الطاقة الاجمالية لجسمٍ معيّن تساوي جَدَاءَ كتلته القصورية ومرتب سرعة الضوء.

#### Massenfilter

انظر quadrupole spectrometer.

#### masseter

[تشريح] المَاضِغَةُ. العضلة الماضغة التي تنشأ من القوس الوجنيّة، وترتبط بالفك السفليّ.

#### mass extinction

انظر faunal extinction.

#### Massey formula

[فز ذر] صِيغَةُ مَاسِيّ. صيغة تعطي احتمال اصدار الذرة المثارة، المقترية من سطح معدنيّ، الكثرونات ثانوية.

#### mass flow

[مك مائع] جَرَيَانٌ كُتْلِيّ. كتلة مائعٍ متحركٍ تَعْبُرُ مِسَاحَةً مَعْيَنَةً في وحدة زمن.

### mass formula

[فز نو] صيغة الكتلة. معادلة تعطي الكتلة الذرية لنواة، كدالة في عددها الذري وعددها الكتلي.

### mass-haul curve

[هـ مدن] منحنى النقل الكمي. منحني يبين كمية الأتربة في الحفرة والتي يمكن استعمالها في الردم.

### massicot

[معدن] مَسِيكوت.  $PbO$ . معدن مُعَيَّن مسنق أصفر مؤلف من أحادي أكسيد الرصاص. يوجد في غرب وجنوب الولايات المتحدة. يُسمى أيضاً *lead ochre*.

### Massieu function

[حر] دالة ماسيو. سالب الطاقة الحرة لهلمولتز *Helmholtz* مقسومة على درجة الحرارة.

### massif

[جيو] نَجْد. كتلة صخرية مُصَنِّعة داخل الحزام المولد للجبال، وتكون عادة أكثر جموداً وتماسكاً من الصخور المحيطة، وتتكون غالباً من كتل جوفية نارية متبلورة قاعدية، أو تكون أكثر يفاعاً من ذلك.

### massive

[جيو] مُكَتَل. مُصَنَّع. متعلق براسب معدني ذي تركيز كبير من الخام في مكان واحد.

[حفر] كتلي. رهيص. خاص بالمزجان المؤلف من كوراليت حزامية مُترصة.

[صخر] كتلي. مُصَنَّع. 1- صخر عصبي يكون متجانساً ومُتَاحياً ونام المرونة. 2- صخر متحول لا تبدي مكوناته توليفة متوازنة ولا تكون مرتبة في صفائح. 3- صخور نارية تكون متجانسة على مساحات واسعة، وليس بها أي تورق أو تغلق أو تغلق أو معالم شبيهة بذلك.

[معدن] مُصَنَّع. لا بلوري. صفة معدن يفتقر إلى بنية داخلية.

### mass law of sound insulation

[هـ مدن] قانون الكتلة لعزل الصوت. القاعدة التي تنص على أن عزل جدار واحد للصوت يتبع كلاً تقريباً بدلالة وزن وحدة المساحة منه، ومضاعفة وزن القاطع يزيد العزل بمقدار 5 ديسبل.

### masse-luminosity relation

[فز نك] علاقة الكتلة بالتألق. علاقة بين الأقدار النجمية للنجوم وبين كتلتها. وعندما يرسم مخطط تبين عليه الأقدار المطلقة للنجوم، بدلالة لوغاريتمات قيم كتلتها، فإن النقط تهبط على نحو مُتراس على طول منحنٍ مصقول.

### mass-memory unit

[م ا م] وحدة الذاكرة الرقمية. ذاكرة قرص أو طبل تؤمن خزاناً واسعاً وسريع المثال للرسائل، التي تنتظر توفّر قنوات خرج.

### mass movement

[جيو] حركة كتلية. حركة جزء من سطح اليابسة كوحدة واحدة.

### mass number

[فز نو] عدَد كتلي. مجموع أعداد البروتونات والنيوترونات في

نواة ذرة أو في نوييدة. يُسمى أيضاً *nuclear number*, *nucleon number*.

### mass operator

[مك كم] مؤثر الكتلة. مؤثر يُضاف إلى اللاغرانجي في نظرية الحقل المُكَمَّمة للتخلص من بعض الكميات اللامتناهية. ويعطي حاصل جمعه مع الكتلة الميكانيكية الكتلة الملاحظة.

### mass ratio

[هـ فضا] نسبة كتلية. النسبة بين كتلة شحنة الوقود والكتلة الاجمالية للصاروخ بعد تزويده بالوقود الداسر.

### mass reactance

انظر *acoustic mass reactance*.

### mass reflex

[اعضا] فقدان الهمينة الدماغية. مُعَكَّس شامل. انتشار منعكسات توحى بفقدان تحكم المراكز القشرية العليا، وتُشاهد في حديثي الولادة الطبيعيين، وفي الاشخاص الذين هم تحت تأثير المخدرات، أو في الحالات العاطفية القوية، وفي اعتلال الدماغ وقطع الحبل الشوكي.

### mass renormalization

[مك كم] إستنظام ثان للكتلة. عملية رياضية لاضافة الكتلة التي يملكها جسيم بسبب تفاعله الذاتي، إلى كتلته الميكانيكية من أجل الحصول على الكتلة المقية.

### mass resistivity

[كهـ] مقاومة كتلية. جداء المقاومة الكهربائية لناقل بكتلته، مقسوماً على مربع طول الناقل، أي هي جداء المقاومة الكهربائية بالكثافة.

### mass spectrograph

[هـ] راسم طيف كتلي. يكشف طيف كتلي تسقط فيه الشوارد على لوح فوتوغرافي يُبين بعد تظهيره توزيع كتل الجسيمات.

### mass spectrometer

[هـ] مطياف كتلي\*. يكشف طيف كتلي يتحرك فيه شق عبر مسارات الجسيمات ذوات الكتل المختلفة، ويسجل كاشف كهربائي موجود خلف الشق شدة توزيع الكتل.

### mass spectrometry

[كيم تحل] قياس الطيف الكتلي. مطيافية كتلية. أسلوب تحليلي للتعرف على البنى الكيميائية، ولتحديد المزايج، وللتحليل الكمي العنصري. ويعتمد هذا الأسلوب على استخدام المطياف الكتلي.

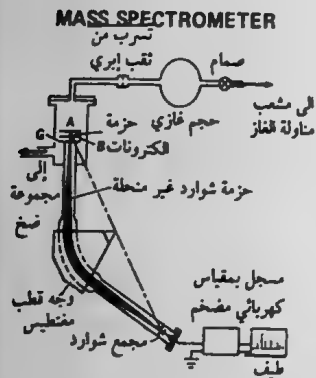
### mass spectroscopy

[هـ] مكشاف طيف كتلي. جهاز يستعمل لتعيين كتل الذرات أو الجزيئات، توجه فيه حزمة شوارد خلال تأليفة من مجالين كهربائي ومغناطيسي مرتبة بحيث تحرف الشوارد طبقاً لكتلتها.

### mass spectrum

[فز] طيف الكتلة. عرض أو تسجيل أو رسم لتوزيع الكتلة، أو لنسبة الكتلة إلى الشحنة في الذرات المشرّدة (المؤينة) أو الجزيئات أو أقسام الجزيئات.

## مطياف كتلي



رسم تخطيطي لأنبوب المطياف الكتلي. يؤدي المجال الكهربائي الذي يسببه فرق كمولن يبلغ عدة فلفلفات بين اللوحين A و B إلى سحب الشوارد خلال شق في B. يزداد تسارع الشوارد بواسطة فرق كمولن يبلغ مئات أو آلاف الفلفلفات بين B و G.

[فز جزئ] طَيْفُ الكُنَّة. رَسْمُ كُنَّةِ الجُسِمَاتِ الأوَّلِيَّة، بما فيها الحالات اللامستقرَّة. يُسمَّى أيضاً particle spectrum.

#### mass stopping power

[نو] قُدْرَةُ الإيقافِ الكُنِّي. تناقصُ الطاقةِ الحركية، في وحدة الكثافة السطحية المحترقة، لجسيمٍ مُشَرَّدٍ يمرُّ عبر مادة، وهي تساوي نقلَ الطاقة الخُطِّي (فقد الطاقة في وحدة طول المسار) مقسوماً على كثافة المادة.

#### mass storage

[م ا م] خَزَنٌ رَكْمِي. خَزَنٌ ذو سَعَةٍ كبيرة في الحاسب يمكن أن يصلَ المالح المركزي مباشرة إلى محتوياته.

#### mass-storage executive capability

[م ا م] المقدرة على تصريف الخزن الركمي. مقدرة النظام التنفيذي على إعفاء المشغلين من مداولة البطاقات والأشرطة وما شابهها، وزيادة كفاءة التشغيل.

#### mass-storage system

[م ا م] نظامُ خَزَنٍ رَكْمِي. نظامٌ حاسب يضمُّ عدداً كبيراً من أدوات الخزن، وتحتوي إحدى هذه الأدوات المصنَّف الرئيسي لنظام التشغيل، والنَّهَج، ونَهَجَ الرَّيْدَةِ.

#### mass susceptibility

[كيم فز] طَوَاعِيَّةُ الكُنَّة. الطواعية المغنطيسية لغرام واحد من مركَّب. تُسمَّى أيضاً specific susceptibility.

#### mass-to-charge ratio

[كيم محل] نسبةُ الكُنَّة إلى الشحنة. هي، في التحليل بالمطيافية الكُنَّة، قياس كتلة العينة كنسبة إلى شحنتها الشارديَّة.

#### mass-transfer rate

[فز] معدلُ نقلِ الكُنَّة. قياسُ تحرُّكِ المادَّة كدالَّة في الزمن.

#### mass transport

[مك مانع] نَقْلٌ كُنِّي. 1- حملُ موادَّ سائبة في وسط متحرك كالماء أو الهواء. 2- حركة مانع، ولا سيما الماء، من موضع لآخر.

#### mass units

[مك] وَحَدَاتُ الكُنَّة. وحدات قياس تتعلق بكتل المواد، مثل الغرامات أو الباوندات.

#### mass velocity

[مك مانع] سرعةُ كُنَّة. معدلُ الجزيان الوزني لمائع مقسوماً على مساحة المقطع المستعرض للتجويف الذي يحويه أو للأنبوب، مثلاً  $1b/hr ft^2$ .

#### mass wasting

[جيو] كَسَحٌ بالجاذبية. انخلاع الصخور الممتكدة ومواد التربة وانحدارها تحت التأثير المباشر لاجهادها الجاذبي.

#### maat

[عمر بحر] صَارٍ. ساوية. قائم خشبي أو معدني، يكون عادة في وضع رأسي، ويثبت على سطح السفينة أو في رافدة القص، وذلك لدعم

عوارض أخرى تقوم بدورها بحمل القلاع أو توصِّل إليها وإلى رافعات البضائع.

[هـ] 1، 2- صَارٍ. عمود. 3- برج. 4- قائم. صَارٍ. 1- قائم معدني رأسي يُستخدم كهوائي أو كمركز لهوائي. 2- قائم رأسي رفيع يجب أن يُثَبَّت في موضعه بواسطة حبال شدَّادة. 3- برج حفر مركب على وحدة حفر، يمكن رفعه إلى وضع التشغيل بوسيلة ميكانيكية. 4- قائم مفرد يستخدم برجاً للحفر ويُثَبَّت في وضعه التشغيلي بواسطة شدَّادات.

#### mast-,masto-

[تشر]. بادئة تشير إلى الشدي أو الخشاء.

#### Mastacembeloidei

[فقار] رَتِيَّةُ الإنقليسيات الشائكة\*. رتية أسماك فَرْخِيَّة، أنقليسية الشكل. حزامها الصدري معلق بالعمود الفقري.

#### mastalgia

[طب] أَلَمُ الشَّدي.

#### mastatroph

[طب] ضُمُورُ الشَّدي.

#### mastax

[لا فقار] ماضِغ. البلعوم الفصلي في الدَّوَّارات.

#### mast cell

[نسج] خَلِيَّةٌ دَقَلِيَّة. خَلِيَّةٌ حَلَمِيَّة. خلية نسج ضام ذات حبيبات متعددة وكبيرة وأليفة للقواعد ومتبدلة اللون في السيترولاسما.

#### mast-cell disease

انظر mastocytosis.

#### mastectomy

[طب] إِسْتِصَالُ الشَّدي. إزالة الشدي جراحياً. يُسمَّى أيضاً mammectomy.

#### master

[صوت هـ] الأسطوانة الأم. انظر master phonograph record.

[ملاح] محطة رئيسية. انظر master station.

[هـ] 1- الأداة الرئيسية. 2- القطعة الأم. 1- تجهيزة تتحكم في تجهيزات معاونة أو فرعية. 2- قطعة شغل دقيقة تُصنع منها نُسخ.

#### master alloy

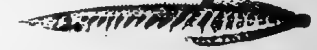
[فلز] سَبِيكَةٌ أساسية. سبيكة من عناصر مختارة يمكن أن تُضاف إلى شحنة فلز مصهور للحصول على تركيب مطلوب أو لنزع أكسجين المادة. تُسمَّى أيضاً foundry alloy.

#### masterbatch

[مواد] خَلِيطُ مطَّاط وُلْدائن. خَلِيطُ مطَّاط أو لدائن أو مُمَّاثرات مطاطية، به مضافات عالية مركزة مثل مطاط مع سِنَاج الكربون، أو لَدْنٍ مع خِصَابٍ لوني. يُستعمل لمعادلة المضافات بدقة في الهجوم الضخمة من اللدائن، أو المطاط، أو المتأثر المطاطي.

### رتبة الإنقليسيات الشائكة

#### MASTACEMBELOIDEI



الانقليس الشائك Mastacembelus  
circumcinctus الذي يصل طوله حتى 7  
إنشات (18 سنتيمتراً).

master bushing

انظر liner bushing .

master card

[م ا م] بطاقة رئيسية . بطاقة حامٍ تحتوي على معلومات عن مجموعة من بطاقات الحاسب ، وتكون عادةً في أول هذه المجموعة .

master clock

[م ا م] مقياس رئيسي . المُنْذِر الكهربائي أو الإلكتروني لاشارة التوقيت العياري ، وتسمى عادةً نبضات التوقيت ، وتتولى سلسلة عمليات الحاسب . يسمى أيضاً main clock, master synchronizer, master timer .

master compass

[ملاح] بوصلة عيارية . بوصلة رئيسية . ذلك الجزء من نظام بوصلي يبين عن بُعد ، وهو يحدد الاتجاه لارساله الى مختلف البوصلات المكررة .

master control

[اتصال] محكّم رئيسي . قُنْصَلَةُ التحكّم التي تحتوي على ضوابط التحكّم الرئيسي في أجهزة ارسال الراديو أو التلفزيون وشبكتها .

[م ا م] التحكّم الرئيسي . برنامج الحاسب الذي يلائم التطبيقات المعنية ، ويتحكّم على أعلى مستوى في هيكليّة تراتبية من البرامج والنهَج والنهَجات .

master control interrupt

[م ا م] الانكفاء الى التحكّم الرئيسي . إشارة تجعل برنامج التحكّم الرئيسي يسيطر على نظام الحاسب .

master cylinder

[هـ مك] أسطوانة رئيسية . حاوية المائع والكباس التي تشكّل جزءاً من ترتيب مثل مكبح أو قابض مائي .

master data

[م ا م] مُعْطَيَات رئيسية . مجموعة من المعطيات قليلاً ما تتغير ، أو قد تتغير بطريقة معلومة وثابتة .

master equation

[فز ذر] معادلة رئيسية . معادلة تحدّد معدل تغير تعداد سوية طاوقية بدلالة حدود تعدادات سويات أخرى واحتمالات الانتقال .

master file

[م ا م] مصنّف رئيسي . 1- مصنف حاسب يحوي معلومات دائمة نسبياً ، ويجدّد عادةً دورياً ، كسجلات المشتركين ومُعْطَيَات تحضير جداول الرواتب ما عدا معطيات أوقات الشغل . 2- مصنّف حاسب يُستخدم كمصدر موثوق به للمعطيات عند تنفيذ مهمة ما في الحاسب .

master frequency meter

انظر integrating frequency meter .

master gage

[تصميم] مقياس رئيسي . ترتيباً لتحديد الوضع ، ذات ثقب أو مواضع ثابتة ، تُستخدم لتحديد الوضع في ثلاثة اتجاهات ، وتحتل عادةً نفس حيز الجزء الذي تمثله .

master gain

[الكثر] كَسْب سائد . التحكّم في الكسب الاجمالي لجهاز تضخيم معين ، عوضاً عن تغيير كسب المداخل الفردية المتعددة .

master group

[اتصال] مجموعة رئيسية . هي ، في نظام الهاتف ذي الموجات الحاملة ، عبارة عن عشر مجموعات علوية ( 600 قناة صوتية ) متعاقبة ، وتعامل كوحدة .

master gyro compass

[ملاح] بوصلة جيروسكوبية رئيسية . البوصلة الجيروسكوبية التي تتحكّم عن بعد في مَبيّن أو أكثر وتُسمى مُكرّرات جيروسكوبية .

master instruction tape

[م ا م] شريط التعليمات الرئيسي . شريط ممغنط للحاسب تسجّل فيه جميع البرامج لمجموعة من الاشواط .

master layout

[تصميم] مُعَيَّرَةٌ رئيسية . معيرة دائمة ، موضوعة في مستويات مرجعية ، تُستخدم بمثابة نموذج مرجعي لتطوير معايير أخرى والتنسيق بينها .

master mechanic

[هـ] ميكانيكي مُشرف . المشرف المسؤول عن صيانة وتركيب المُعدّات والتجهيزات ، كما في منجم مثلاً .

master multivibrator

[الكثر] رَجَاج رئيسي . هزاز رئيسي يستخدم وحدة رجّاجة .

master oscillator

[الكثر] هَزاز رئيسي . هزاز يحدّد تردّد الموجة الحاملة لخارج مضخّم أو مُرسِل .

master-oscillator power amplifier

[الكثر] مضخّم قدرة الهزاز الرئيسي . مُرسِل يستخدم هزازاً تتلوه مرحلة أو أكثر من مراحل تضخيم التردّدات الراديوية .

master phonograph record

[صوت هـ] الأسطوانة الصوتية الأم . النسخة المدنية المقابلة لأسطوانة تسجيل تنتج بالتشكيل بالكهرباء كاحدى مراحل انتاج الاسطوانات الصوتية . تسمى أيضاً master .

master plan position indicator

[الكثر] مَبيّن خريطة الموقع الرئيسي . هو ، في نظام الرادار ، مَبيّن خريطة الموقع الذي يتحكّم في المَبيّنات أو المكررات النائية .

master program file

[م ا م] مصنّف البرامج الرئيسي . السجل في الشريط الممغنط الذي يحوي جميع البرامج لمجموعة من الاشواط .

master record

[م ا م] سِجِل رئيسي . السجل الأساسي المجدّد الذي يُستخدم في الشوط التالي .

master routine

انظر executive routine .

**master/slave manipulator**

[نر] **مُداوِلَاتُ المَوْذِ المُشْعَةِ**. زوج من الأيدي الميكانيكية يُستعان به لتداول المَوَادِّ المُشْعَةِ بواسطة التحكُّم عن بُعْدٍ، من قِبَل شخصٍ يعمل من وراء دِرْعٍ واقٍ.

**master/slave mode**

[م ا م] **شأنُ القيادة والانقياد**. العيزة التي تصنِّعُ كل برنامجٍ عندما يكون في الذَّاكرة أكثر من برنامجٍ.

**master/slave system**

[م ا م] **نظامُ القيادة والانقياد**. نظام حاسباتٍ مترابطةٍ يتحكَّم فيها حاسبٌ رئيسيٌّ واحدٌ.

**master station**

[ملاح] **محطَّة رئيسية**. محطة إرسال تتحكَّم في محطات إرسال أخرى متزامنة في نظامٍ مِلَاحِيٍّ راديويٍّ مثل نظام لوران. تسمَّى أيضاً . master

**master stream**

انظر . main stream

**Master's two-step test**

انظر . two-step test

**master switch**

[كهر] **قاطع رئيسي**. 1- قاطع يُسيطر على عمل المُلمَّاسات أو المُرحَّلات أو غيرها من الأجهزة التي تشغَّل مغنطيسياً. 2- قاطع يتقدَّم كهربائياً على عددٍ من القواطع الأخرى.

**master synchronization pulse**

[اتصال] **نبضةُ مُزامنةٍ رئيسية**. هي في القياس عن بُعْدٍ، نبضةٌ تتميز عن غيرها من نبضات القياس بمتنها وأمدِّها، وتُستخدم لبيان نهاية نبضاتٍ متتالية.

**master synchronizer**

انظر . master clock

**master system tape**

[م ا م] **شريطُ النظام الرئيسي**. برنامج رئيسيٍّ يجعلُ التحكُّم في تشغيل البرامج مركزياً بإيساقه أي برنامجٍ في شريط النظام، ثم تنفيذه لهذا البرنامج.

**master tape**

[م ا م] **شريط رئيسي**. شريط مغنطٍ يحتوي على معطياتٍ لا يجوز تعديُّها، كالنَّهج التنفيذي أو المصنَّف الرئيسي، ويُجدَّد هذا الشريط بانشاء شريط رئيسي جديد تُزاد عليه معطياتٌ اضافية.

**master timer**

انظر . master clock

**masthead bombing**

[حرب] **قصفٌ مُقارِب**. قصفٌ بالقنابل منخفض جداً، ومثالُه القصف المضاد للسفن.

**mastic**

[مواد] 1- **عِلْك**. مُصنطَكِي. 2- أسفلتٌ لَبَاسِي. 1-

مستحلَّب راتنجي يُشبه الزجاج، قصيف، اصفر الى اصفر مُخضر، من شجرة المصطكي *Pistacia lentiscus*. يُستعمل في التوابل والأدوية واللصق والبخور واللَّك. يسمَّى أيضاً mastiche, mastix, pistachia galls. 2- مادة من خليط الصَّخَر والمواد الأسفلتية المسحوقة جيداً. يُستعمل في تعبيد الطرق الرئيسية.

**masticate**

[اعضا] **يَمضغ**.

**masticatory**

[صيدل] **مَضغ**. لَوَاك. الدواء الذي يَمضغ ولا يبلع.

**mastiche**

انظر . mastic

**mastic oil**

[مواد] **زيتُ المصطكي**. زيتٌ عطريٌّ، عديم اللون، زكي الرائحة، المركَّب الرئيسي فيه هو البينين. يُستعمل في الأدوية.

**Mastigamoebidae**

[لا فقار] **فصيلة المتحوِّلات السَّوطية**. فصيلة من الحيوانات الأولية الأيبية، لها سوطٌ أو سوطان، وتنتمي إلى رتبة الجذريَّات السوطية.

**Mastigophora**

[لا فقار] **فوق صف حاملات السَّياط\***. فوق صف من الحيوانات الأولية التي تتميز بأن لها سياط.

**mastitis**

[طب] **إلتهاب الثدي**.

**mastix**

انظر . mastic

**mastocytoma**

[بيطر] **وَرَمُ الخلايا الدَّقَلِيَّة**. تكاثُر موضعيٍّ للخلايا الدقلية يُكوِّن عقيدةً ورمية، ويلاحظ كثيراً لدى الكلاب، وأحياناً لدى الإنسان.

**mastocytosis**

[طب] **تكاثُر الخلايا الدَّقَلِيَّة**. يسمَّى أيضاً mast-cell disease.

**mastodon**

[حفر] **حَلَمِيَّ الأسنان**. عضوٌ من فصيلة حلَمِيَّات الأسنان، وخاصةً جنس *Mammul*.

**Mastodontidae**

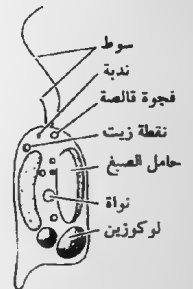
[حفر] **فصيلة حَلَمِيَّات الأسنان**. فصيلة منقرضة من الخرطوميات الفيلية، ذات أسنانٍ خفيفة التاج، بسيطة الحرف، معدومة الميلاط.

**mastodynia**

[طب] **وجع الثدي**. تَمَطُّ من فرط التشنُّج الكيميائي للثدي يتميز بتزايد النسيج الضام في الثدي، دون زيادة متناسبة للظاهرة الثديية.

**mastoid**

[نشر] 1- **حَلَمِيَّ**. 2- **خُشاء**. 1- ثُدِيَّ الشكل. 2- جزء من

**فوق صف حاملات السَّياط****MASTIGOPHORA**

*Ochromonas ludibunda* من حاملات السياط ذات الاغتذاء النباتي والحيواني.

العظم الصدغي يتمركز فيه التواء الخشائي (الحلبي).

mastoid air cell

انظر mastoid cell .

mastoid antrum

[تشر] جيب الخشاء . الحيز المملوء بالهواء بين الجزء العلوي من الأذن الوسطى والخلايا الخشائية .

mastoid canaliculus

[تشر] قنبة خشائية . قناة صغيرة تفتح مباشرة فوق الثقبة الإبرية الخشائية ، وتسمح بالمرور للفرع الأذيني من القصب الناتج .

mastoid cell

[تشر] جيب خشائي . خلية خشائية . إحدى الحجيرات في الجزء الخشائي من العظم الصدغي ترتبط بجيب الخشاء ، وهي مبطنة بغشاء مخاطي . تسمى أيضاً mastoid air cell , mastoid sinus .

mastoid foramen

[تشر] ثقب خشائية . فتحة صغيرة في مؤخرة التواء الخشائي (الحلبي) .

mastoid fossa

[تشر] حفرة خشائية . منخفض يقع خلف الشوكة فوق الصماخ في الوجه الجانبي من العظم الصدغي .

mastoiditis

[طب] التهاب الخشاء . التهاب الخلايا الخشائية .

mastoid process

[تشر] نتوء حلبي . نتوء خشائي . نتوء سفلي ، حلبي الشكل ، من الجزء الخشائي للعظم الصدغي .

mastoid sinus

انظر mastoid cell .

mastopathy

[طب] إعتلال الثدي . مرض أو ألم في الغدة الثديية . يُسمى أيضاً

mazopathy .

mastopexy

[طب] رفع الثدي . تثبيت جراحي لثدي مدلل . يُسمى أيضاً

mazopexy .

mastoplasia

[طب] تصخم الثدي . تضخم أنسجة الثدي . يُسمى أيضاً

mastoplastia .

mastoplastia

انظر mastoplasia .

mastoplasty

[طب] تجميل الثدي . جراحة تجميلية للثدي .

mastorrhagia

[طب] نزف ثديي .

mastoscirrhus

[طب] تصلّد الثدي . صلابة أنسجة الثدي ، وتدلّ عادةً على

السرطان .

Mastotermitidae

[لا فقار] فصيلة الأرضيات السوطيّة . فصيلة من الأرضة الدنيا ، من رتبة مساويات الأجنحة ، تتألف من نوع وحيد فقط يعيش في أستراليا .

mastotomy

[طب] بضع الثدي . إستئصال الثدي .

mast step

[عمر بحر] قاعدة الصّاري . قاعدة لحمل الصاري تُصنع من الخشب أو المعدن .

mat

[مواد] حصيرة . ألياف زجاج أو لبّاد موزعة عشوائياً ، تُستخدم في قولبة اللدائن المقوّاة المنبسطة .

[مدن] حصيرة . فرشاة . 1- قاعدة من الخرسانة أو الفولاذ تحت عمود . 2- شبكة تسليح في بلاطة خرسانية . 3- فرشاة من شبكة فولاذية ثقيلة تقي من فتات الصخور أثناء التفجير .

[مدنجم] تجمع حطام . ركّام من خشب المناجم المهشم والصخر والتراب والبقايا الأخرى التي تتخلف عن نظام التعدين بالتقويض .

Matador

[حرب] متادور . اسم يُطلق على مقذوف سطح - سطح خاص بالقوات الجوية الأمريكية ، يتم التحكم فيه إلكترونياً من الأرض ، ويُدفع بمحرك نفّاث . وهو صاروخ مُعزّز تصل سرعته إلى السرعة تحت الصوتية ، ويبلغ مداه عدة مئات من الأميال ، ويمكنه حمل رأس متفجر عادي ، أو ذري ، وله نظام توجيه مؤتلف من النظامين الراداري والذاتي ، ويُنقل إلى موقع الإطلاق بمقطورة نقل .

matamorphic differentiation

[صخر] تمايز وحيد الأصل . عمليات تتكون بواسطتها تجمعات معدنية مختلفة في نتائج معين ، وتنشأ من مصدر صخري منتظم أصلاً .

Matanuska wind

[رصد] رياح ماتانوسكا . رياح شمالية شرقية شديدة نفّحية نهب أحياناً خلال الشتاء بجوار بالمر في ألاسكا .

match

[م ا م] مطابقة . عملية معالجة معطيات تشبه القتر ، إلا أنها تتضمن تطابق مسلسلات المعطيات مع بعضها بعضاً على أساس بيّنة ما ، بدل تشكيل مسلسل فقراتٍ من مسلسلات الدّخل .

[منع] يطابق . يوائم . يتنقي مانحي الدّم الذين تكون كرياتهم الحمر متلائمة مع الكريات الحمر لدى المُستقبل .

[مدن] 1- قتييل . 2- ثقاب . 1- شحنة من البارود موضوعة في ورق طوله عدة إنشات ، وتُستعمل لإشعال المتفجرات . 2- قطعة قصيرة قابلة للالتهاب من الخشب أو الورق أو مادة أخرى تنتهي بطرف من مخلوط قابل للاحتراق يتفجر ملتصقاً بواسطة الاحتكاك .

matched edges

[مدن] حواف متوائمة . حواف أوجه القوالب المُشَمّلة على زوايا متعامدة بعضها مع بعض لتأمين تحاذي القوالب في مُعدّات التشغيل المكني .

**matched filter**

[الكتر] مُرَشِّحُ مُوَاءَم. مرشح يتميز بأنه عندما تكون الإشارة المطلوبة ممزوجة بالضجيج، فإن نسبة الإشارة إلى الضجيج تكون فيه أقصى نسبة يمكن بلوغها في أي مرشح خطي.

[م ا م] مُرَشِّحُ مُطَابَقَةٍ. طريقة كشف خواص السمات، يُصدر فيها منقطع عمودي لسمة الدخول إشارة نظيرية تُقَارَن مع اشارات مخزونة بغية تحديد هوية السمة.

**matched impedance**

[كهر] معاوَقَة مُوَاءَمَة. معاوَقَة جَمَلٍ مساوية لمعاوَقَة مَوْلِدٍ، بحيث يتلقى الجَمَل أقصى قُدْرَة ممكنة.

**matched load**

[الكتر] جَمَلُ مُوَاءَم. حمل يشتمل على قيمة المعاوَقَة التي تُحدث الامتصاص الأقصى للطاقة من مُنْبَع الإشارة.

**matched-metal molding**

[هـ] قَوْلَبَة فِي مَعْدِنَيْن مُوَاءَمَيْن. تشكيل مُنْتَجَاتٍ لدائنية مُقَرَّاة بين قَالْبَيْن مَعْدِنَيْن مُتَوَافِقَيْن مُتَوَافِقاً وثيقاً ومركَّبَيْن فِي مَكْبَسٍ سَائِلِي.

**matched pairs**

[احصا] أَزْوَاجُ مُوَاءَمَة. تصمَّمُ مُجَرَّبَة لِمُقَارَنَة الأزواج لا يجري فيها اختيار العناصر للمُعَالَجَة أو المراقبة بصورة عشوائية تماماً، لكن التَّشْطِية تنحصرُ بحيث تقع لكل زوج على حدة.

**matched pulse intercepting**

[اتصال] اعْتِرَاضُ مُوَاءَم النَبْضَات. نظامٌ لاعتراض المخابرات على خطوط المُخَابِرِينَ فِي مَقْسِمٍ لكل خط فيه مُرَبِّطٌ خاص. يعمل هذا النظام على نبضة أرضية موءامة زمنياً مع تردد الرنين المعين للمحطة المعتزضة.

**matched transmission line**

[كهر] خَطُّ نَقْلِ مُوَاءَم. خط نقل ينتهي بِجَمَلٍ مُعَادِلٍ لمعاوَقَتِهِ المُمَيَّزَة.

**match gate**

انظر equivalence gate

**matching**

[كهر] مُوَاءَمَة. وَصْلُ دَارَتَيْن أو جزئيين بواسطة أداة قرن بحيث يأخذ انتقال الطاقة بين الدارتين قيمة عظمى، وتنتهي معاوَقَة كُلِّ دارة في صورتها.

[ملاح] مُوَاءَمَة. مُقَابَلَة. المُوَافَقَة بين إشارتين أو بيانين أو أكثر في وضع مناسب أو حالة متناسبة بغية القيام أساساً بقياساتٍ معيَّنة، كما في حالة البين اللوراني أو البوصلة الفلكية المستخدمة في المناطق القطبية.

**matching diaphragm**

[كهر مخ] حِجَابُ مُوَاءَم. حجاب يتألف من شق في صفيحة معدنية رقيقة، مرسوعة بالقرص لتحقيق غايات الموءامة عَبْرَ دليل موجي يحدد توجيه الشق بالنسبة إلى البعد الكبير للدليل الموجي، فيما إذا كان الحجاب يعمل كمُفاعِلَة سَعْوِيَة أو تحريضية.

**matching distribution**

[احصا] تَوَظِيعُ مُوَاءَم. توزيع عدد التوافقات التي نحصل عليها عندما نسحب N بطاقة مرقمة من 1 إلى N، الواحدة بعد الأخرى، علماً بأن التوافقات يحصل إذا تطابق رقم البطاقة المسحوبة مع موقعها.

**matching impedance**

[كهر] معاوَقَة المُوَاءَمَة. قيمة المعاوَقَة التي يجب أن تُوصَل بِمُرابَط مُصْدِرِ الفَلْطِيَة للمواءمة الصحيحة.

**matching section**

[كهر مخ] مَقْطَعُ المُوَاءَمَة. جزء من خط إرسال طولُه ربع أو نصف طول الموجة، يدخل بين خط الإرسال والجَمَلِ لمواءمة المعاوَقَة.

**matching stub**

[كهر مخ] جَذَلُ المُوَاءَمَة. جهاز موضوع في خط إرسال ذي ترددٍ راديوي، يُتَمَرَّ معاوَقَة الخط. يمكن بهذه الكيفية ضبط معاوَقَة الخط.

**match plate**

[فلز] لَوْحُ التَّوَاوُم. لوح تُرْكَبُ أو تُشَكَّلُ عليه نماذج صبّ المعادن كجزء متكامل، وذلك لتسهيل عملية القَوْلَبَة.

**mate**

[حي] 1- يُزَاج. 2- يَتَزَاج. 1- يَزُوج لانتاج الشل. 2- يُجَامِع.

**material balance**

[هـ كيم] مُوَازَنَة المَوَاد. حساب يجري جَرْدُ المَوَادِ الداخلة والمواد الناتجة في نظام معالجة.

**material particle**

[مك] جُسَيْمٌ مَادِّي. شيء له كتلة سكونية وموضع في الفضاء يمكن ملاحظته، ولكن ليس له أي امتداد هندسي بل هو مقتصر على نقطة مفردة. يُسَمَّى أيضاً particle.

**materials control**

[هـ صن] مُرَاقَبَة المَوَاد. مراقبة المخزون من المواد الداخلة في الانتاج أو التجميع.

**materials handling**

[هـ] مُدَاوَلَة المَوَاد. شحن المواد ونقلها وتفرغها.

**materials science**

[هـ] عِلْمُ المَوَاد. دراسة طبيعة المواد وسلوكها واستعمالها دراسة علمية وتكنولوجية تطبيقية.

**materials testing reactor**

[نو] مُفَاعِلُ اخْتِبَارِ المَوَاد. مفاعل نووي صُمِّم أساساً لدراسة سلوك المواد والتجهيزات المعرضة لتدفق كبير من النيوترونات وغيرها من الإشعاع.

**materia medica**

[صيدل] 1- عِلْمُ الأدوية الطبية. 2- مادة طبية. 3- بحث طبي. 1- العلم الذي يبحث في نتائج وخصائص وتحضير المواد الدوائية. 2- المواد التي تُحَفِّزُ منها الأدوية. 3- البحث الذي يكتب عن هذه المواضيع.



## material

[حرب] مُعَدَّات. عَتَاد. 1- أشياء أو أصناف لازمة لمصانة المعدات المستخدمة في الأغراض الحربية وتشغيلها وتدعيمها، سواء كانت قتالية، أو غير قتالية. 2- هي بالمعنى المقيد، جميع الأشياء المستخدمة في القتال، وما يتعلق بعمليات النقل والإيواء والتدعيم للقوات، مثل الأسلحة، والمركبات ذات المحركات، وملابس الأغراض الخاصة، تميزاً لها عن بنود الاستخدام العادي مثل الملابس الرسمية والطعام والدواء.

## maternal

[حي] أمومي. خاص بالأم، أو يتعلق بها، أو تابع لها.

## maternal effect

[ورث] أثر أمومي. تحديد صفات النسل عن طريق الأم، ويحدث بواسطة التكوين الوراثي للأم.

## maternal impressions

[نفس] انطباعات أمومية حتمية. التأثيرات التطورية الخلقية التي كان يُظن أنها تؤثر في الجنين داخل الرحم نتيجة انطباعات الأم العقلية التي تلقاها عن شخصية مفعمة بالحياة أثناء الحمل.

## maternal inheritance

[ورث] توارث أمومي. اكتساب صفات تنتقل عبر سيتوبلازم البويضة.

## maternal mortality rate

[طب] معدل الوفيات الأمومي. عدد الوفيات المعلن والمائد إلى أسباب نفاسية خلال سنة شمسية، في 100 ولادة معلنة في السنة نفسها والمكان نفسه.

## maternal placenta

[اجنة] قشيمة أمومية. الطبقة الخارجية للقشيمة التي تنمو من الغشاء الساقط القاعدي.

## maternity

[حي] أمومة. حمل.

## mathematical analysis

انظر analysis.

## mathematical biology

[حي] علم الأحياء الرياضي. فرع دراسي يشمل كل تطبيقات الرياضيات وتكنولوجيا الحاسبات الالكترونية ووضع النظريات الرياضية على النظم الحيوية وعلى العمليات الأساسية ضمن النظم.

## mathematical biophysics

[حي] الفيزياء الحيوية الرياضية. فرع دراسي يحاول استعمال الرياضيات في تفسير العمليات الفيزيائية الحيوية.

## mathematical check

[م م] تدقيق رياضي. تدقيق مبرمج في الحاسب لمسلو من العمليات، استناداً إلى الخواص الرياضية لهذا المسلسل.

## mathematical climate

[مناخ] مناخ رياضي. تعميم ابتدائي لنظام مناخ الأرض يستند

كلياً على الدورة السنوية لميل الشمس، وهذا التصنيف المناخي القديم يعترف بثلاث مناطق عرضية أساسية (لا صيفية ومعتدلة ولا شتوية) وهي الآن معروفة باسم المناطق القارسة والمعتدلة والحارة، وتحدها الدوائر القطبية الشمالية والقطبية الجنوبية، ومدار السرطان والجدي.

## mathematical forecasting

انظر numerical forecasting.

## mathematical function program

[م م] برنامج الدوال الرياضية. مجموعة من الدوال الرياضية المستخدمة بشكل رتيبي، كالجذر التربيعي، والتي تُكوّن بكفاية عالية وتُستدعى ببرنامج خاصة.

## mathematical geography

[جغرافيا رياضية]. فرع الجغرافيا الذي يتناول المعالم والعمليات الأرضية وتمثيلها على خرائط ومخططات.

## mathematical induction

[ر] إستقراء رياضي. طريقة عامة لبرهان القضايا المتعلقة بمتغير صحيح موجب، فإذا تبين أن قضية صحيحة من أجل  $x=1$ ، وأنه إذا كانت القضية صحيحة من أجل  $x=1, \dots, n$ ، فإنها تكون صحيحة من أجل  $x=n+1$ ، وترتب على ذلك أن القضية صحيحة من أجل أي عدد صحيح. يُسمى أيضاً complete induction.

## mathematical logic

[ر] منطق رياضي. دراسة النظريات الرياضية وفق نظرية النماذج، ونظرية الدوال الارتدادية، ونظرية البرهان، ونظرية المجموعات.

## mathematical model

[ر] نموذج رياضي. 1- تمثيل رياضي لعملية أو أداة أو مفهوم بواسطة عدد من المتغيرات التي تُعرّف لتمثل المداخل والمخارج والحالات الداخلية للأداة أو العملية، ومجموعة من المعادلات والمتباينات التي تصف التبادل بين هذه المتغيرات. 2- نظرية أو نظام رياضي مع موضوعاته.

## mathematical physics

[فز] فيزياء رياضية. دراسة المنظومات الرياضية التي تمثل ظواهر فيزيائية، كعلم الميكانيك الكمي والاحصائي، أو نظرية الحقل.

## mathematical probability

[ر] إحتمال رياضي. نسبة عدد النتائج المتنافية فيما بينها والمتساوية الأهمية، إلى العدد الكلي لمثل هذه النتائج عندما يكون هذا العدد الكلي شاملاً. يُسمى أيضاً a priori probability.

## mathematical programming

انظر optimization theory.

## mathematical subroutine

[م م] نُهَيْج رياضي. نُهَيْج في الحاسب يربط بين الخرج والدخل وفق دالة رياضية واضحة التحديد، كالدالة الأسية أو اللوغارتمية أو الجيبية.

## mathematical table

[ر] جدول رياضي. قائمة بقيم دالة لمتغير واحد أو عدة متغيرات

من أجل متسلسلة من قيم المتحولات، وتؤخذ قيم المتحولات عادةً متساوية المسافة التي تفصل بعضها عن بعض.

#### mathematics

[تقن] **رياضيات**. الدراسة الاستنتاجية للشكل والكمية والتبعية. قرعها الرئيسيان هما الرياضيات التطبيقية والرياضيات البحتة، وينشأ أولهما من دراسة الظواهر الفيزيائية، أما ثانيهما فيتناول الدراسة الجوهرية للتراكيب الرياضية.

#### Matheson joint

[تصميم] **وصلة مايسون**. وصلة انبوبية مطرقة، يتم الحصول عليها بتوسيع فتحة أحد طرفي الأنبوبة لاستقبال الطرف الذكر من الأنبوب التالي.

#### Mathieu equation

[ر] **معادلة ماثيو**. معادلة تفاضلية تتعلق بحلولها بدوال دورية، وهي من الشكل  $y'' + (a + b \cos 2x)y = 0$

#### Mathieu functions

[ر] **دوال ماثيو**. أي حل لمعادلة ماثيو على شكل دالة دورية زوجية أو فردية.

#### matico

[نبت] **فلفل**. *Piper angustifolium*. فلفل بري عطري، يوجد في أمريكا المدارية، أوراقه غنية بزيت طيار وصمغ وعنق. كانت أوراقه تستعمل طبياً في التنشيط وإيقاف النزف.

#### matico oil

[مواد] **زيت الفلفل**. زيت طيار، ذائب في الكحول، يبي مصفر. مقطر من أوراق ازهار الفلفل. يتركب أساساً من الأسارون ومثيل الأوجينول.

#### matildite

[معدن] **ماتيلديت**.  $Ag_2BiS_4$ . معدن معيني مستقيم، أسود كالحديد إلى رمادي، مؤلف من كبريتيد البزموت والفضة. يوجد بشكل مصمت أو حبيبي.

#### matinal

[رصد] **رياح الصباح**. رياح الصباح، وهي رياح شرقية.

#### mating

[حي] **تزاوج**. اجتماع أفراد للتكاثر الجنسي.

#### matlockite

[معدن] **متلو كيت**.  $PbFCl$ . معدن مؤلف من فلوريد وكلوريد الرصاص.

#### m-atm

انظر meter-atmosphere.

#### mat packs

[هـ منجم] **حصائر خشبية**. خشب مجتمّع في كتل متراصة مقاسها  $2 \times 2 \times 1/2$  قدماً. ( $76 \times 61$  سم) وبخانة 6-4 انشات (10-15 سنتيمتراً). تُحفظ هذه الكتل بربطها بأسلاك من خلال ثقب تُحفر في جوانبها، وتُنقل إلى المناجم لتعدّ منها الدعامات السقفية.

#### Matricaria

[نبت]. جنس أعشاب ضاربة ذات رائحة نقّاذة وأزهار قرصية بيضاء وصفراء. يُستخرج زيت البابونج من بعض أنواعه.

#### matrix

[الكمتر] **محوّلة لونية**. 1- قسم المرسل التلفزيوني الملون الذي يحوّل اشارات المصورة الحمراء والخضراء والزرقاء إلى اشارات فرق - اللون، ثم يقوم بدمجها مع الحاملة الفرعية لاشارة التلوّنية. يُسمى أيضاً color coder, color encoder, encoder. 2- قسم المستقبّل التلفزيوني الملون الذي يحوّل اشارات فرق - اللون إلى الاشارات الحمراء والخضراء والزرقاء اللازمة لإساقّة أنبوب الصورة الملون. تُسمى أيضاً color decoder, decoder.

[ر] **مصفوفة**. منظّم مستطيل من أعداد أو كمّيات عددية من فضاء متّجهات.

[صخر] **وطاء**. المادة الرقيقة الحبيبات الموصولة التي تنتشر بداخلها حبات الرواسب أو كسارة الصخور الأكبر حجماً. يسمى أيضاً groundmass.

[فطر] **ركازة**. الركازة التي ينمو الفطر عليها أو فيها.

[فلز] **كنّان**. 1- المكوّن الرئيسي لسبكة. 2- التكوين المُشكّل بدقة والمُستعمل نهجاً في التشكيل الكهربائي.

[م ا م] **مصفوفة**. أسلاك دخل وخروج متشابكة توصّل عناصر منطقية في بعض تقاطعاتها.

[مواد] **ضمام**. عميل ربط يستعمل لصنع كتلة مجمعة.

[نسج] 1- **مادة أساسية**. 2- **أمّ (الفطر)**. 1- المادة ما بين خلايا النسج. تُسمى أيضاً ground substance. 2- **النسيج الظهاري** الذي ينمو منه ظفر الاصبع أو ظفر القدم.

[هـ] **كنّان**. قالب. قالب مجوّف يُشكّل أو يُصبّ فيه شيء ما.

#### matrix algebra

[ر] **جبر المصفوفات**. جبر عناصره مصفوفات وعملياتها جمع المصفوفات وضربها.

#### matrix algebra tableau

[م ا م] **المصفوفة المختّصة**. المصفوفة الفعلية بعد عملية التكرار، لدى تنفيذ برنامج خطّي.

#### matrix calculus

[ر] **حساب المصفوفات**. معالجة المصفوفات التي تتكوّن مدخلها من دوالّ تُداول بحدّ ذاتها، مع نظرية للاشتقاق مُعابلة لها. ولهذا الحساب تطبيق في دراسة المشتقات متعدّدة الأبعاد لدوالّ متعدّدة المتغيرات.

#### matrix effects

[كيم تحليل] **تأثيرات الكنان**. تعزيز أو إضعاف الخطوط الطيفية للعناصر الثانوية من الأكاسيد المعدنية، خلال قياسات طيفيات الإصدار، بتأثير العنصر الكناني المستعمل لحمل العينة (الغرافيت مثلاً).

### matrix element

[ر] **عنصرُ المصفوفة**. أحد عناصر مجموعة الأعداد التي تُشكّل مصفوفة.

[مك كم] **عنصرُ المصفوفة**. الجداء العددي لعنصر من مجموعة متجهات متعامدة كاملة تمثل الحالات، بمتجه ينتج عند تطبيق مؤثر معين على عنصر آخر من هذه المجموعة.

### matrix game

[ر] **مباراة مصفوفة**. مباراة تشتمل على شخصين وتؤدي إلى مصفوفة مثلية للكمية التي يستلمها اللاعبان. تُسمى أيضاً rectangular game.

### matrix mechanics

[مك كم] **ميكانيك المصفوفات**. نظرية الميكانيك الكمي، التي تطوّرت باستعمال صورة هايزنبرغ Heisenberg، ويتمثل المؤثرات بعناصر مصفوفاتها بين دوال المؤثر الهاملتوني الذاتية (الخصومية)، وهي صيغة هايزنبرغ الأساسية للميكانيك الكمي.

### matrix of a linear transformation

[ر] **مصفوفة تحويل خطي**. مصفوفة وحيدة A لتحويل خطي معين L من فضاء متجهي لآخر، ومن أجل قاعدة متجهة معينة في كل من الفضاءين، وهي على النحو الذي إذا أثّرنا فيه بـ L على متجه، نحصل على جداء A بالمتجه.

### matrix porosity

[جيو] **مسامية الوطاء**. مسامية العينة البنية التي تمّين من عينة صغيرة من اللب، وهي غير المسامية الكلية التي يكرّم لها اللب كله.

### matrix printing

[م ا م] **طباعة نقطية**. طباعة عالية السرعة تُطبع فيها السمات باختيار أطراف الأسلاك الملائمة لشكل السمة من مجموعة أطراف أسلاك على شكل مصفوفة. تسمى أيضاً stylus printing, wire problem.

### matrix rock

انظر land pebble phosphate.

### matrix sound system

[صوت هـ] **نظام صوتي مصفوفي**. نظام صوتي رباعي تجمع فيه قنوات الدّخل الأربع في قناتين بعملية تكويد، وذلك لأغراض التسجيل أو الاذاعة المجهزة بتضمين التردد. وتتم عملية الحلوذة (حلّ الكود) إلى أربع قنوات مرة ثانية للاستماع للتسجيلات أو للاستقبال الجسم الرباعي.

### matrix spectrophotometry

[طيف] **طيفيات ضوئية مصفوفية**. تحليل الطيفيات الضوئية حيث تُشعّع العينة بالتتابع بأكثر من طول موجة واحد، مع تقييم الطيف المرئي للطاقة الخارجة من العينة بالنسبة لطول كل موجة من موجات التشعيع.

### matrix storage

[م ا م] **خزن إحداثي**. خزن في الحاسب يعتمد على إحداثيات لعنونة المواقع أو عناصر الدارات. يسمى أيضاً coordinate storage.

### matrix theory

[ر] **نظرية المصفوفات**. الدراسة الجبرية للمصفوفات واستخدامها في حساب قيم عمليات خطية.

### matrix velocity

[فز جيو] **سرعة وطائية**. سرعة الصوت عبر وطاء تكوّن صخري، أثناء عمل سجل لسرعة الصوت في التكوين.

### matromycin

انظر oleandomycin.

### matte

[فلز] **مَتّ**. كبريتيد مصهور. مخلوط كبريتيدي فلزي غير نقي أنتج بواسطة صهر الخامات الكبريتيدية لفلزات مثل النحاس أو الرصاص أو النيكل.

### matte dip

[فلز] **غَمَسْ مُطْفَأ**. مغطس إكماد. محلول تنشيط يتفاعل مع سطح الفلز مُعطياً إنهاء مُتميّز للسطح.

### matter

[فز] **مادة**. شيء تتركّب منه الأجسام التي تُدرّكها الحواس، يدخل في إطارها كل كيان له كتلة وهو في حالة السكون.

### matter wave

انظر de Broglie wave.

### matte smelting

[فلز] **صهرُ المَتّ**. الصهر الكيميائي لمواد حاوية للنحاس في فرن عاكس.

### Matteucci effect

[فز] **ظاهرة ماتيوشي**. ظاهرة يحدث فيها فرق كمون كهربائي بين أطراف مغنطيس حديدي مُلتَو في حقل مغنطيسي.

### Matthias' rules

[فز صلب] **قواعد ماتياس**. يضع قواعد خيرية تعطي كيفية اعتماد درجات حرارة الانتقال للفلزات الناقلة المتفوقة وخلطها على مواضع هذه الفلزات في الجدول الدوري وعلى تركيب الخلائط.

### Matthiessen's rule

[فز صلب] **قاعدة ماتيسن**. قاعدة خيرية تحدد المقاومة الاجمالية لعينة فلزية بلورية بأنها حاصل جمع المقاومة الناتجة عن الاضطراب الحراري للشوارد الفلزية في الشبكة، مع المقاومة الناتجة عن العيوب الموجودة في البلورة.

### mattock

[تصميم] **مِنكاش**. مِعْوَل. عدّة تشترك في السمات مع القُدوم والفأس والماقور.

### mattress array

انظر billboard array.

### maturation

[حي] **نُضج**. **إنضاج**. يُنوع. 1- عملية بلوغ اكتمال النمو. 2-

السلسلة النهائية من التغيرات خلال نمو الخلايا الجنسية وتشكلها.

#### mature

[جيو] **ناضج**. 1- متعلق بطوبوغرافية منطقة ما وأشكالها الأرضية بعدما تعرضت للنهاية القصوى من التطور وتكون الشكل. 2- متعلق بالمرحلة الثالثة للنضوج النسيجي لراسب فتاتي.

[حي] **ناضج**. 1- نام بشكل تام ومتطور. 2- يانع.

[حي] **ناضج**. **يانع**. **راشد**. له الصفات العاطفية الموجودة لدى بالغ حسن التكيف.

[هـ غذا] **ناضج**. **معتق**. بلوغ الحالة النهائية من التصنيع، كما في بعض الخمور.

#### mature soil

انظر zonal soil.

#### maturity

[جيو] **نضوج**. 1- المرحلة الثانية لدورة التغيرات في التطور الطوبوغرافي لصغير أو منطقة تتميز بوجود عديد من المجاري المكتملة المتقاربة، واختزال السطح المستوية إلى منحدرات وأنظمة صرف كبيرة وواضحة، وغياب المستنقعات أو البحيرات في الأراضي العالية. يسمى أيضاً topographic maturity. 2- مرحلة في تطور شاطئ أو ساحل تبدأ باكتساب جانب توازني. 3- المدى الذي يصل إليه نسيج وتركيب راسب فتاتي في اقترابه من الناتج النهائي. 4- مرحلة التطور النهري الذي يصل فيها المجري إلى النهاية القصوى من النضج والفاعلية.

#### maturity index

[جيو] **دليل النضوج**. قياس تقدم راسب فتاتي نحو الاستقرار الكيميائي أو المعدني. مثلاً، تشير النسبة العالية من الكوارتز + الصوان/الفلسبار + كسارة صخرية إلى وجود راسب ذي درجة نضوج عالية.

#### maturity-onset diabetes

[طب] **زرب متأخر**. نمط من الزرب السكري يظهر في مرحلة متقدمة من العمر. يتميز بتطور أشد تدرجاً، وبمراض أقل شدة من الزرب المبكر.

#### maucherite

[معدن] **موشريت**.  $Ni_{11}As_8$ . معدن أبيض فضي مائل إلى الأحمر مكون من زرنخييد النيكل.

#### Mauler

[حرب] **مولر**. اسم يُطلق على مقذوف مطور للدفاع الجوي بجيش الولايات المتحدة الأمريكية، وهو مقذوف سطح - جو، خفيف الوزن، سهل الحركة، يُستخدم في المناطق المتقدمة، ويوجه بالأشعة تحت الحمراء.

#### maulstick

انظر mahlstick.

#### maunder minimum

[فلك] **فترة غياب الكلف**. مدة من الزمن امتدت من عام 1650 إلى عام 1710 تقريباً، بدت فيها الشمس دون كلف.

#### Maunoir's hydrocele

[طب] **قيلة موناوار**. كيس لمني خلقي في المنق.

#### Mauvertius' principle

[مك] **مبدأ موبرتيوس**. هو مبدأ ينص على أن مبدأ الفعل الأصغر كافٍ لتعيين حركة منظومة ميكانيكية.

#### Mauriac syndrome

[طب] **تناذر مورياك**. عوارض مرتبة تصاحب الزرب السكري عند الأطفال. تشمل تخلف النمو والسمنة وتضخم الكبد، وقد تكون متعلقة بتحكم غير ملائم في الحالة العامة.

#### Mauritius hemp

[نبت] **قنب موريس**. ألياف قاسية مستخرجة من أوراق القابويا المزروعة في جزيرة موريس. وهو قنب زائف.

#### mavar

انظر parametric amplifier.

#### max

انظر maximum.

#### max-flow min-cut theorem

[هـ صنع] **مبرهنة أقصى تدفق وأدنى قطع**. في تحليل الشبكات، مفهوم يقرر أن التدفق الأقصى المجدي من المتبع إلى المتصب، في أية شبكة مفردة المتبع والمتصب، يساوي قيمة القطع الأدنى لأي قطع من قطع الشبكة.

#### maxilla

[نشر] **فك علوي**. 1- عظم الفك العلوي. 2- الفك العلوي.

[لا فقار] **فك**. أي زوج من الشفنين الأولين من أجزاء الفم خلف الفقمات في بعض مفصليات الأرجل.

#### maxillary air sinus

انظر maxillary sinus.

#### maxillary antrum

انظر maxillary sinus.

#### maxillary arch

انظر palatomaxillary arch.

#### maxillary artery

[نشر] **شريان فكي**. فرع من الشريان السباتي الخارجي يروي البنى العميقة في الوجه (الفكي الداخلي) وطرف الوجه والأنف (الفكي الخارجي).

#### maxillary hiatus

[نشر] **فتحة فكية**. فتحة في الفك العلوي تصل التجويف الأنفي بالجيوب الفكية.

#### maxillary nerve

[نشر] **عصب فكي**. فرع جسمي جسّي من العصب مثلث التوائم، يغصب السحايا والجلد في الجزء العلوي من الوجه، والاسنان العلوية، ومخاط الأنف، والحنك، والخدود.

**maxillary process of the embryo**

[اجنة] نُتُوْةُ فَكِّي جَنِينِيّ. النموُّ المُحيطِيّ للجزء الظُّهْرِيّ من القوس الفَكِّيَّة الذي يشكِّلُ الجزء الجانبيّ للشَّفَّة العلوية والمنطقة الوجنيّة العلوية والفكّ العلويّ باستثناء مقدّم الفكّ.

**maxillary sinus**

[تشر] جَيْبُ فَكِّي. تجويفٌ هوائيٌّ بجانب الأنف في كتلة الفكّ العلويّ. يسمّى أيضاً maxillary air sinus, maxillary antrum.

**maxilliped**

[لا قفار] رَجُلٌ فَكِّيَّة. في القشريات، واحدٌ من الأشفاغ الثلاثة من الزوائد التي تقع مباشرة خلف الفكّين.

**maxillo-alveolar index**

[انس] دليلٌ سَنَخِيّ - فَكِّي. نسبةٌ عرض القوس السَنَخِيّ إلى طولها مضروبةً بمئة.

**maximal element**

انظر maximal member

**maximal flow**

[هـ صنع] دَفْقٌ أَقْصَى. الدفق الكليّ الأقصى من المنجّ إلى المصبّ في شبكةٍ مُتَّصِلة.

**maximal member**

[ر] عُنْصُرٌ أَعْظَمِيّ. هو عضوٌ لا يليه أيّ عنصرٍ في الترتيب في مجموعةٍ مرتّبةٍ جزئياً. يسمّى أيضاً maximal element.

**maximax criterion**

[ر] مِيعَارُ تَكْبِيرِ الأَكْبَر. في نظريّة التقرير، هو إحدى القواعد المُعَدَّة المحتملة لاتخاذ قرارٍ ضمن شروطٍ من الرّيبة. وهو يصف الاستراتيجية التي تعطي أقصى ربحٍ أعظميّ محتمل.

**maxim criterion**

[ر] مِيعَارُ تَكْبِيرِ الأصغر. هو إحدى القواعد المتعدّدة لاتخاذ قرارٍ ضمن شروطٍ من الرّيبة. وهو يصف الاستراتيجية التي تعطي أقصى ربحٍ أصغريّ. يُسمّى أيضاً maximin criterion.

**maximin criterion**

انظر maxim criterion

**maximizing a function**

[ر] إيجادُ أكبر قيمةٍ لدالّة. إيجادُ أعظم قيمةٍ تقلّيلها دالّة.

**maximum**

[ر] قِيَمَةٌ عَظْمَى. القِيَمَةُ العظمى لدالّةٍ حقيقيّة هي أعظم قيمةٍ تقلّيلها. مختصرها max.

**maximum allowable working pressure**

[هـ مك] ضَغْطُ التَّشْغِيلِ الأَقْصَى المسموح به. أقصى ضغطٍ قياس في وعاءٍ ضغطٍ عند درجة حرارةٍ محدّدة، ويُستعمل لتعيين الضَّغْط الذي يُضَبَط عليه وضع صمامات التفريغ.

**maximum angle of inclination**

[هـ مك] زاويّة المَيلِ القصوى. الزاويّة القصوى التي يمكن أن تُمالَ عليها ناقلة، وتظلّ تورّد مقداراً من الموادّ الرّكّميّة خلال مدّة زمنيةٍ معيّنة.

**maximum available gain**

[الكثر] الكَسْبُ الأَقْصَى المُتَاح. الحدُّ الأقصى النظريّ لكسب القدرة المتاح في مرحلةٍ ترانزستورية. ونادراً ما يتمُّ بلوغه في الدارات العملية، إذ أن ذلك يتطلبُ تغذيةً مرتدّةً مهملة. مختصره MAG.

**maximum average power output**

[الكثر] متوسّطُ خَرَجِ القُدرةِ الأَقْصَى. هو في التلفزيون، الحد الأقصى لخَرَجِ القُدرةِ الراديويّة التردّد الذي يحدثُ لآليّة تَأْلِيْفِيّةٍ للإشارات المرسلّة، والتي تُحسب قيمةً متوسّطها على أطول دورةٍ تضمينٍ متكرّرة.

**maximum belt slope**

[هـ مك] انحدارُ السَّيَرِ الأَقْصَى. الانحدارُ الذي إذا تجاوزته سَيَرٌ جَنَحَتِ المادّة المنقولة عليه إلى التحرك نحو الأسفل.

**maximum belt tension**

[هـ مك] شَدُّ السَّيَرِ الأَقْصَى. مجموعُ شَدّي البدء والتشغيل في ناقلةٍ بسَيَرٍ.

**maximum breathing capacity**

[اعضا] سَعَةُ التَّنَفُّسِ القُصْوى. أكبرُ حجمٍ من الهواء يمكن لفردٍ أن يتنفّسه إرادياً خلال 10-30 ثانية، ويعبّر عنه بعدد اللترات في الثانية. مختصرها MBC.

**maximum continuous load**

[هـ مك] الحَمْلُ المتواصلُ الأَقْصَى. الحملُ الأقصى الذي يمكن أن تحتفظَ به غلايّةٌ خلال مدّةٍ زمنيّة محدّدة.

**maximum credible accident**

[نو] أعْظَمُ حَادِثٍ مُمْكِن. الحادثُ الأكثر خطورةً، الذي يمكن افتراضه، لمفاعلٍ نوويّ، ينجم عن اجتماع عدة عواملٍ معاكسة، مثل سوء الصنّع وإخطاء التشغيل، وغير ذلك من الأسباب المعقولة والقابلة للتوقّع.

**maximum demand**

[كهـ ر] طَلَبٌ أَعْظَم. أقصى طَلَب. أكبرُ قيمةٍ لمتوسّط القدرة، أو القدرة الظاهرية، أو التيار المستهلك من قِبَل مشتركٍ في نظام قدرة كهربائية. يؤخذ المتوسّط على فتراتٍ متتالية تدوم عادةً حوالي 15 أو 30 دقيقة.

**maximum depression**

[حرب] أقصى انخفاض. أقصى زاوية رأسيّة، تحت المستوى الأفقيّ، الذي يمكن أن توضع عليه قطعةٌ مدفعيّة، ويمكن عندها إطلاق رَمّي فعال.

**maximum ebb**

[بحر] جَزَرٌ أَعْظَمِيّ. السرعة العظمى لتيارٍ جزريّ.

**maximum effective range**

[حرب] أقصى مدّى فعّال. أطول مسافةٍ يمكن توتّع رَمّي دقيقٍ منها بالسلاح، لتسديد إصاباتٍ أو إحداث دمار.

**maximum elevation**

[حرب] أقصى ارتفاع. أقصى زاوية رأسيّة يمكن أن يُضبط عليها

مدفع أو قاذفة وتكون محدودة دائماً بالتركيب الميكانيكي للقطعة.

#### maximum flood

[بحر] مدّ أعظمي. السرعة العظمى لتيّار مدي.

#### maximum gradability

[مد مك] التدرّجيّة القصوى. أقصى انحدار يمكن أن تتسلقه مركبة في التشقّق البطيء للمستنات، ويعبر عنه عادةً بالنسبة المئوية للانحدار، أي النسبة بين مسافة الصعود الرأسية والمسافة الأفقية المقطوعة، ويعبر عنه أحياناً بالزاوية بين المنحدر والخط الأفقي.

#### maximum keying frequency

[الكثر] تردد الإبراق الأقصى. هو في الطبيلة (التصوير طبق الأصل)، التردد بالهرتز الذي تساوي قيمته قيمة سرعة البقعة مقسومة على ضعف بعدها الأفقي.

#### maximum likelihood method

[احصا] طريقة الأرجحية الكبرى. أسلوب في الاحصاء يجعل فيه توزيع الأرجحية أعظمياً، وذلك بغية الحصول على تقدير لمتغيرات عشوائية متضمنة.

#### maximum-minimum principle

انظر min-max theorem.

#### maximum modulating frequency

[الكثر] التردد الأقصى للتضمين. أعلى تردد صوري يقتضيه جهاز إرسال الطبيلة (التصوير طبق الأصل). والجدير بالذكر أن تردد التضمين الأقصى وتردد الإبراق الأقصى ليسا بالضرورة متساويين.

#### maximum-modulus theorem

[ر] مبرهنة القيمة المطلقة العظمى. إن القيمة المطلقة لدالة عقدية تحليلية في منطقة محدودة بسيطة الترابط تبلغ قيمتها العظمى عند حدود المنطقة.

#### maximum operating frequency

[م ا م] التردد الأقصى للتشغيل. السرعة القصوى التي تستطيع الرّجل أن تؤدي بها وظائفها تكراراً وبوتوق (عول).

#### maximum ordinate

[مك] إحداثي رأسي أعظمي. الفرق في الارتفاع بين المبدأ وأعلى نقطة في مسار قذيفة.

#### maximum permissible concentration

[طب] التركيز الأعظمي المسموح به. الكمية الأعظمى في وحدة الحجم من المواد المشعة في الهواء أو الماء أو المواد الغذائية التي لا تعتبر خطراً على صحة البشر.

#### maximum permissible dose

[طب] الجرعة الأعظمى المسموح بها. جرعة الأشعة المؤثرة التي يتناولها شخص ما خلال فترة حياته دون أن تلحق به إصابة جسيمة واضحة.

#### maximum producible oil index

[نفط] دليل الانتاج الأقصى للنفط. تقريب لأقصى كمية من النفط في الحجم الكلي للتكوين يمكن انتاجها بالدفع المائي.

#### maximum production life

[مد مك] العمر الانتاجي الأقصى. طول المدة الزمنية التي تظل خلالها عدة قطع تؤدي وظيفتها التشغيلية عند ظروف القطع بأقصى كفاية للمدة.

#### maximum retention time

[الكثر] مدة الاستبقاء القصوى. المدة القصوى بين الكتابة وقراءة خرج مقبول من عنصر تخزين في صمام تخزين الشحنة.

#### maximum signal level

[الكثر] مستوى الإشارة الأقصى. هو في نظام الطبيلة (طبق الأصل) السوي التضمين، المستوى المناظر للنسخ الاسود أو الابيض، تبعاً لأي من الاثنين له السعة القصوى.

#### maximum subsidence

[جيو] هبوط أقصى. الدرجة القصوى من الهبوط في حوض ما.

#### maximum thermometer

[مد] محرار الحد الأقصى. محرار يسجل أقصى درجة حرارة خلال مدة زمنية معينة.

#### maximum thrust

[حرب] أقصى دفع. أعلى دفع يسجل على منحنى الدفع - الزمن، عند اختبار المقدوف.

#### maximum unambiguous range

[كهبر مخ] أقصى مدى غير ملتبس. المدى الذي من بعده يعود الصدى الناجم عن إشارة رادارية نابضة إثر توليد النبضة التالية. وعنده يمكن أن يلتبس ما بينه وبين صدى قصير المدى للدورة الجديدة.

#### maximum undistorted power output

[الكثر] خرج القدرة الأقصى غير المشوّه. هو القدرة القصوى التي يعطيها المحوّل ضمن ظروف معينة، دون زيادة الخرج التوافقي عن نسبة مئوية محددة.

#### maximum usable frequency

[اتصال] أقصى تردد مستعمل. الحد الأعلى للترددات التي يمكن استخدامها عند زمن معين للإرسال الراديوي من نقطة لأخرى، والذي يشتمل على الانتشار بالانعكاس من الطبقات المنتظمة لغلاف التشرّد. مختصره MUF.

#### maximum-wind and shear chart

[رصد] خريطة ذروة الرياح والقص. خريطة بيانية شاملة مرسوم عليها ارتفاعات أقصى سرعة للرياح، والسرعة القصوى للرياح (اتجاه الرياح اختياري) بالإضافة إلى سرعة الرياح عند مستويات إلزامية فوق مستوى الريح القصوى وتحتها. تسمى أيضاً max-wind and shear chart.

#### maximum-wind level

[رصد] مستوى ذروة الرياح. الارتفاع الذي تحدث عنده أقصى سرعة للرياح، ويحدد برصد رياح علوية. يسمى أيضاً max-wind level.

#### maximum-wind topography

[رصد] طوبوغرافية ذروة الرياح. طوبوغرافية سطح سرعة

الرياح القصوى. تُسمى أيضاً max-wind topograph.

#### maximum working area

[م صنع] مساحة التشغيل القصوى. الجزء من مساحة التشغيل الذي تصل إليه يدا العامل بسهولة عندما يكون في وضعه التشغيلي العادي.

#### maximum zonal westerlies

[رمد] ذروة غربيّات نطاقية. متوسط مركبة الرياح من الغرب إلى الشرق فوق حزام العرض 20° المستمر، والذي يكون فيه هذا المتوسط نهايةً عظمى، ويوجد عادةً في فصل الشتاء قرب شمال خط عرض 40-60°.

#### maxoplasia

[طب] تنسج الثدي. مرض انتكاسي يصيب الثدي.

#### maxwell

[كهر مغ] ماكسويل. وحدة كهرومغناطيسية للتدفق في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية. وهي تساوي التدفق الذي يولد قوة محركة كهربائية قدرها فلت مطلق واحد في دائرة ذات لفّة واحدة مرتبطة بهذا التدفق عندما يُختصر هذا التدفق إلى الصّفر في مدة ثانية واحدة بمعدّل منتظم. مختصرها Mx. تُسمى أيضاً abwebe (abWb), line of magnetic induction.

#### Maxwell body

انظر Maxwell liquid.

#### Maxwell-Boltzmann density function

انظر Maxwell-Boltzmann distribution.

#### Maxwell-Boltzmann distribution

[مك احصا] توزيع ماكسويل - بولتزمان. آية دالة تبدي احتمالاً بكون جزيء غازي، في توازن حراري، ذا قيم لمتغيرات معينة في حدود متناهية الصّفر، مع افتراض تنبّع جزيئات الغاز للميكانيك التقليدي، واحتمال وجود افتراضات أخرى. ومن أمثلة ذلك توزيع ماكسويل وبولتزمان. يسمى أيضاً Maxwell-Boltzmann density function.

#### Maxwell-Boltzmann equation

انظر Boltzmann transport equation.

#### Maxwell-Boltzmann statistics

[مك احصا] إحصاء ماكسويل - بولتزمان. الاحصاء التقليدي للجسيمات المتشابهة بعكس احصاء بوز - اينشتاين Bose-Einstein واحصاء فرمي - ديراك Fermi-Dirac. يسمى أيضاً Boltzmann statistics.

#### Maxwell bridge

[كهر] جسر ماكسويل. جسر ذو أربعة أذرع لتيار متناوب يُستخدم لقياس المحارضة (أو المُواسعة) بواسطة المقارضة (أو المحارضة)، ويكون توازن الجسر مستقلاً عن التردد. يسمى أيضاً Maxwell-Wien bridge, Wien-Maxwell bridge.

#### Maxwell distribution

[مك احصا] توزيع ماكسويل. دالة تعطي عدد جزيئات غاز في

توازن حراري، وتأخذ سرعتها قيمةً في حدود معلومة متناهية الصّفر افتراضاً أن الجزيئات تتبع الميكانيك التقليدي ولا تتفاعل. يسمى أيضاً Maxwellian distribution.

#### Maxwell effect

[بصر] أثر ماكسويل. انكسار مضاعف لسلل لزوج ذي جزيئات مختلفة الاتجاهات، ينتج عن مركبات تدرج السرعة العمودي على سرعة السائل ذاته.

#### Maxwell equal area rule

[حر] قاعدة المساحة المتعادلة لماكسويل. قاعدة تختص بدرجات الحرارة التي من أجلها يكون لمنحني تساوي درجات الحرارة النظري لمادة معينة، على مخطط للضغط بـدلالة الحجم، قسبان: قسم ذو ميل موجب (كما يحصل في مادة لها طوران: غاز وسائل يخضعان لمعادلة فان در فالس Van der Waals)، وقسم أفقي مرسوم على ضغط بخار التوازن ويصل بين قسمين من منحني تساوي درجات الحرارة لهما ميل سالب. وتنص هذه القاعدة على أن المساحة المحصورة بين الخط الأفقي والقسم الموجود فوقه من منحنى تساوي درجات الحرارة تساوي المساحة المحصورة بين الخط الأفقي والقسم الموجود تحته.

#### Maxwell equations

انظر Maxwell field equations.

#### Maxwell field equations

[كهر مغ] معادلات الحقل لماكسويل. أربع معادلات تفاضلية تربط الحقلين، الكهربائي والمغناطيسي، بالشحنات الكهربائية والتيارات، وتؤلف أساساً نظرية الموجات الكهرومغناطيسية. تسمى أيضاً electromagnetic field equations, Maxwell equations.

#### Maxwellian distribution

انظر Maxwell distribution.

#### Maxwellian distribution law

[مك احصا] قانون التوزيع لماكسويل. معادلة تربط التوزيع الاحصائي للسرعات مع طاقات جزيئات غاز نقي عند درجة حرارة منتظمة حيث لا توجد تيارات حمل.

#### Maxwellian equilibrium

[مك احصا] توازن ماكسويل. توازن حراري لغاز أو لمجموعة من الجسيمات حيث يكون توزيع سرعات الجسيمات هو توزيع ماكسويل المتعلق بدرجة حرارة الجسم الذي يكون معها في حالة توازن.

#### Maxwellian gas

[مك احصا] غاز ماكسويل. غاز تتبع جزيئاته توزيع ماكسويل للسرعة.

#### Maxwellian view

[بصر] مشاهدة ماكسويلية. طريقة استعمال جهاز بصري، تُبَار فيه صورة حقيقية للمنبع الضوئي على بؤبؤ العين، عوض استعمال العين.

#### Maxwell liquid

[مك مائع] سائل ماكسويل. سائل يساوي معدّل تشوّهه مجموع حدّين احدهما متناسب مع اجهاد القصّ المؤثر عليه، والآخر متناسب مع معدل تغيّر هذا الاجهاد. يسمى أيضاً Maxwell body.

**Maxwell primaries**

[بصر] ألوان ماكسويل الأولية. الألوان الأولية في منظومة قياس الألوان استنبطها ج. ماكسويل، وهي الأزرق والأخضر والماجنتا.

**Maxwell relation**

[حر] علاقة ماكسويل. واحدة من أربع معادلات لمنظومة في حالة توازن حراري، كل معادلة تساوي مشتقين جزئيين، تشمل الضغط والحجم ودرجة الحرارة والقصور الحراري للمنظومة.

[كهر مغ] علاقة ماكسويل. وفقاً لنظرية ماكسويل الكهرمغناطيسية، هي العلاقة التي تجعل الثابت الكهرنافذ في لمادة يساوي مربع قرنية انكساره.

**Maxwell's coefficient of diffusion**

[مك مانع] معامل الانتشار لماكسويل. عدد في معادلة الفرق بين سرعتين المتوسطتين لغازين متروكين للامتزاج، ويحدد هذا العدد مساهمة تدرج التركيز في هذه الكمية.

**Maxwell's cyclic currents**

انظر mesh currents.

**Maxwell's demon**

انظر demon of Maxwell.

**Maxwell's displacement current**

انظر displacement current.

**Maxwell's electromagnetic theory**

[كهر مغ] النظرية الكهرمغناطيسية لماكسويل. نظرية رياضية للحقلين الكهربائي والمغناطيسي تنتج بانتشار الاشعاعات الكهرمغناطيسية. وهي صحيحة فيما يتعلق بالظواهر الكهرمغناطيسية التي يمكن إهال معقولها على المقياس الذري.

**Maxwell's law**

[كهر مغ] قانون ماكسويل. إن القطع القابلة للحركة من دائرة، تتحرك دوماً في الاتجاه الذي يغطي أعظم تخلل للتدفق في الدارة.

**Maxwell's stress function**

[مك] دوال الإجهاد لماكسويل. ثلاث دوال موضعية  $\phi, \psi, \chi$  يمكن بدلاتها التعبير عن عناصر مؤثر الإجهاد  $\sigma$  لجسم إذا كان هذا الجسم في حالة اتزان وغير خاضع لقوى جسمية. تُعطى عناصر مؤثر الإجهاد بالمعادلات:

$$\sigma_{23} = -\partial^2 \phi / \partial x_2 \partial x_3, \quad \sigma_{11} = \partial^2 \phi / \partial x_1^2 + \partial^2 \psi / \partial x_1^2$$

وتنتج بقية العناصر من هذه المعادلات بالتبديل الدوري.

**Maxwell's stress tensor**

[كهر مغ] مؤثر الإجهاد لماكسويل. مؤثر من المرتبة الثانية، جدّاه يمتجّه الوحدة العمودي على السطح يُعطي القوة في وحدة السطح التي يطبقها حقل مغناطيسي عبر السطح.

**maxwell's theorem**

[مك] مبرهنة ماكسويل. إذا أدت حمولة مسطحة في نقطة A من بنية مرنة إلى انحراف مفروض في نقطة أخرى B، فإن الحمولة ذاتها إذا سُلطت في B تؤدي إلى الانحراف نفسه في A.

**Maxwell's theory of light**

[بصر] نظرية الضوء لماكسويل. تطبيق لنظرية ماكسويل الكهرمغناطيسية حيث يُعتبر الضوء موجة كهرمغناطيسية متحركة.

**Maxwell triangle**

[بصر] مثلث ماكسويل. قيم التلوئية الملائمة للألوان، مرسومة على مخطط (x,y). يسمى أيضاً chromaticity diagram.

**maxwell-turn**

[كهر مغ] ماكسويل - لفّة. وحدة كهرمغناطيسية لتخلل التدفق في النظام سنتيمتر - غرام - ثانية، وتساوي تخلل التدفق الملازم لملف يتألف من حلقة يلكية كاملة يمر فيها تدفق مغناطيسي قدره ماكسويل واحد. تسمى أيضاً line-turn.

**Maxwell-Wagner mechanism**

[كهر] آلية ماكسويل - فاغنر. مُواسع مؤلف من صفيحتين معدنيتين متوازيتين مع طبقتين من المواد بينهما، وتكون إحدى الطبقتين ذات ناقلية معدومة، بينما تكون الطبقة الأخرى ذات ناقلية غير معدومة وطواعية معدومة.

**Maxwell-Wien bridge**

انظر Maxwell bridge.

**max-wind and shear chart**

انظر maximum-wind and shear chart.

**max-wind level**

انظر maximum-wind level.

**max-wind topography**

انظر maximum wind topography.

**mayer**

[حر] ماير. وحدة للسخة الحرارية تساوي السخة الحرارية لمادة ترتفع درجة حرارتها درجة مئوية واحدة بفعل جول واحد.

**Mayer condensation theory**

[مك احصا] نظرية التكاثف لماير. نظرية للتكاثف وللحالة الحرجة لنظام ذي جزيئات متشعبة كيميائياً ويفترض أن يكون فيها النظام مكوناً من حشود مستقلة من الجزيئات.

**mayfly**

[لا فقار] ذبابة أيار\*. ذبابة مايو. الاسم الشائع للحشرات التي تؤلف رتبة اليرميات.

**May-Grünwald stain**

[مواد] صبغة ماي - غرونفالد. محلول مُشبع من إيزونيات أزرق المثلين في الكحول المثلبي. يُستعمل في صيغ الدم. تسمى أيضاً Jenner's stain.

**mayonnaise**

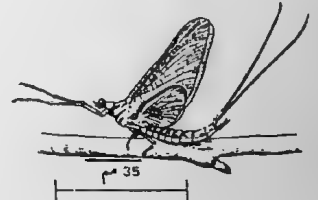
[هد غذا] مايونيز. مستحلب شبه جامد يحضر بفرب خليط من البيض النيء أو ملح (صفار) البيض، والزيت النباتي، والخل أو عصير الليمون، والملح، والتوابل (البهارات). ويُستخدم مثلاً.

**maz-, mazo-**

[اجنة]. بادئة تدل على المشيمة.

**ذبابة أيار (مايو)**

MAYFLY



رسم لذكر كامل من ذبابة أيار (مايو) من نوع Hexagenia في وضع الراحة المعادي.







mean carrier frequency

[الكثر] تردد الحاملة الوسطي. متوسط تردد الحاملة في مرسية، ويُناظر تردد السكون في نظام التضمين الترددي.

mean chart

[رصد] خريطة المتوسطات. أي خريطة بيانية مرسوم عليها خطوط التساوي لمتوسط قيمة عنصر أرساد معين. تُسمى أيضاً mean map.

mean chord

[مد فضا] وتر متوسط. وتر مقطع الانسياب الهوائي الذي يتساوى طوله مع مجموع الأوتار مقسوماً على أعدادها. أي أنه يعادل خارج قسمة المساحة على طول الباع.

mean depth

[مياه] عمق متوسط. العمق المتوسط للماء في قناة مجرى، يُحسب بقسمة مساحة مقطعها المستعرض على عرض سطحها.

meander

[بحر] إنعطاف. مُنْعَطَف. انحراف نمط الجريان لتيار ما.

meander bar

انظر point bar.

meander belt

[جيو] حزام مُنْعَطَفِي. نطاق على طول أرضية وادٍ يُزيح غيرة النهر الانعطافي ثنائه بشكل دوري.

meander core

[جيو] جزيرة المنعطف. تَلُّ مُحاط بمنعطف نهري. تُسمى أيضاً rock island.

meandering stream

[مياه] مجرى انعطافي. مجرى على شكل منعطفات متتالية. يُسمى أيضاً snaking stream.

meander niche

[جيو] كوة منعطفية. فتحة مخروطية أو هلالية في جدار كهف تكوّن بفعل التحات النهري السفلي والجانبية.

meander plain

[جيو] سهل منعطفِي. سهل نشأ بفعل عملية الانعطاف النهري أو تكوّن بالتنامي الجانبي.

meander scar

[جيو] ندبة منعطفية. علامة هلالية الشكل مقشرة على سطح منحدر صخري أو جدار لوادٍ، تشكلت بفعل نهر منعطفِي.

meander spur

[جيو] مِهْمَاز منعطفِي. بروز منحور سُفُلًا من أرض عالية ممتدة في الجزء المقعر من المنعطف النهري ومُحاط به.

mean deviation

انظر average deviation.

mean difference

[احصا] فَرْقٍ وَسْطِي. متوسط القيم المطلقة للفروق التي عددها

$n(n-1)/2$  بين أزواج عناصر توزيع احصائي يشمل على  $n$  عنصر.

mean diurnal high-water inequality

[بحر] المتوسط اليومي لتباين المد. نصف متوسط الفرق بين ارتفاع مدّين لكل يوم مدّي خلال فترة 19 سنة، يُحصل عليه بطرح متوسط كل المياه المرتفعة من متوسط المياه المرتفعة العليا.

mean diurnal low-water inequality

[بحر] المتوسط اليومي لتباين الجزر. نصف متوسط الفرق بين ارتفاع مائتين منخفضين لكل يوم مدّي خلال فترة 19 سنة، يُحصل عليه من طرح متوسط كل المياه المنخفضة الدنيا من متوسط المياه المنخفضة.

mean draft

[عمر بحر] متوسط طول الغاطس. متوسط طول الغاطس بين المقدمة والمؤخرة. وفي السفينة ذات الصّالب المستوي، يُقاس عند نقطة الوسط في طول خط الماء.

mean effective pressure

[مد مك] متوسط الضغط الفعّال. مُصْطَلَحٌ شائع الاستعمال لتقويم أداء الآلات ذات الإزاحة الموجبة، ويعبر عن متوسط فرق الضغط الصافي، بالباوندات على الانش المربع، المسلط على جانبي الكباس في المحركات والمضخات والضاغطات. مختصره mep. mp. يُسمى أيضاً mean pressure.

mean free path

[صوت] مَسَارٌ حرّ وسطي. هو للموجات الصوتية الموجودة في مكان مُغْلَق، متوسط المسافة التي يقطعها الصوت بين الانعكاسات المتتالية في المكان المغلق.

[فز] مَسَارٌ حرّ وسطي. معدل المسافة المقطوعة بين حدثين متشابهين، مثل الاصطدامات المرنة لجزيئات الغاز، أو الكثرونات أو فوتونات البلورة، أو نيوترونات المهدّية.

mean height of burst

[حرب] متوسط ارتفاع الانفجار. متوسط ارتفاع انفجارات مجموعة طلقات، تمّ رميها بمُعْطِيّات الرمي ذاتها.

mean higher high water

[بحر] متوسط أعلى المد. الارتفاع المتوسط للمياه المرتفعة العليا في مكان ما خلال 19 عاماً.

mean high water

[بحر] متوسط الماء المرتفع. الارتفاع المتوسط لكل المياه المرتفعة المسجلة في مكان معين خلال 19 عاماً.

mean high-water lunital interval

[بحر] متوسط فترة المد القمري. الفاصل الزمني المتوسط بين مرور القمر (الأعلى أو الأدنى) والمد التالي في مكان ما. يُسمى أيضاً corrected establishment.

mean high-water neaps

[بحر] متوسط المدّ التربعي. متوسط ارتفاع المياه العالية عند أوقات المدّ التربعي. يُسمى أيضاً neap high water.

## mean high-water springs

[بحر] متوسط ارتفاع الماء الربيعي. الارتفاع المتوسط للمياه العالية عند المدود الربيعية. يسمى أيضاً high-water springs, spring high water.

## mean latitude

[مسح] متوسط العرض. نصف المجموع الحسابي لخط عرض مكانين على نفس الجانب من خط الاستواء. يُشار إلى متوسط العرض بالحرف ش أو ج للدلالة عما إذا كان واقعاً شمال خط الاستواء أو جنوبه.

## mean life

[فز] عمر وسطي. هو متوسط الوقت الذي تبقى إياه منظومة كالذرة أو النواة أو الجسم الأولي في شكل محدد، وهو مقلوب ثابت الاضمحلال في نوية مُشعة أو في حالة مُتارة لذرة أو نواة. يُسمى أيضاً average life, lifetime.

## mean lower low water

[بحر] متوسط أدنى الجزر. متوسط الماء المنخفض الأدنى. الارتفاع المتوسط للمياه المنخفضة الدنيا في مكان ما خلال 19 عاماً.

## mean lower low-water springs

[بحر] متوسط الماء المنخفض الأدنى الربيعي. متوسط ارتفاع الماء المنخفض الأدنى الربيعي في مكان ما.

## mean low water

[بحر] متوسط الماء المنخفض. الارتفاع المتوسط لكل المياه المنخفضة المسجلة في مكان معين خلال 19 عاماً.

## mean low-water lunitidal interval

[بحر] متوسط مدة الجزر القمري. متوسط الفاصل الزمني بين مرور القمر (الأعلى والأدنى) والماء المنخفض التالي في مكان ما.

## mean low-water neaps

[بحر] متوسط الجزر التريبي. الارتفاع المتوسط للماء المنخفض أثناء الجزر التريبي. يُسمى أيضاً low water neaps, neap low water.

## mean low-water springs

[بحر] متوسط الجزر الربيعي. الارتفاع المتوسط للمياه المنخفضة في حركات المد والجزر الربيعية. يستعمل هذا المستوى كبيان مدي - جزري في بعض المناطق. يُسمى أيضاً low-water springs, spring low water.

## mean map

انظر mean chart.

## mean motion

[فلك] حركة متوسطة. السرعة التي كان يمكن أن يتخذها كوكب سيار أو تابع له فيما لو كان يتحرك على مدار دائري يساوي نصف قطره متوسط بعده عن الشمس، أو كوكب سيار مركزي له دور يساوي دورته الفعلي.

## mean neap range

انظر neap range.

## mean neap rise

[بحر] صعود المد التريبي المتوسط. ارتفاع متوسط المد التريبي فوق المعطى الببائي.

## mean noon

[فلك] زوال متوسط. الساعة 12 من الوقت المتوسط، أو اللحظة التي تكون فيها الشمس المتوسطة فوق الفرع العلوي من خط الزوال. ويمكن أن يكون زوالاً محلياً أو زوال غرينتش، وذلك حسب خط الزوال المرجعي.

## mean normal stress

[مك] إجهاد ناظمي وسطي. الوسط الجبري للاجهادات الرئيسة الثلاثة في مجموعة تخضع لاجهاد متعدد المحاور.

## mean place

[فلك] مكان متوسط. موقع نجم على القبة السماوية كما كان مقدراً له أن يكون لو انه رُقب من مركز الشمس، وذلك بالرجوع إلى خط الاستواء السماوي المتوسط والاعتدال السماوي بغية تحديد بداية سنة الرصد.

## mean point of impact

[حرب] نقطة الاصابة الوسطية. النقطة التي تكون عند المركز الهندسي لنقط الاصابة لمدة طلقات بعد إهمال الطلقات الشاذة. وعند اطلاق القذائف التي تضبط صماماتها، تُعتبر نقطة الاصابة هي نفسها نقطة الانفجار.

## mean point of impact error

[حرب] خطأ نقطة الإصابة الوسطية. المسافة بين نقطة الاصابة الوسطية والهدف.

## mean power of a radio transmitter

[الكتر] القدرة الوسطية لمُرسل راديوي. القدرة التي يعطيها المرسل لخط نقل الهوائي أثناء اشتغاله الطبيعي، ويتم حساب متوسطها خلال زمن كاف نسبياً بالمقارنة مع دورة أقل تردّد يصادف في التضمين. تختار عادة مدة تعادل عُشر الثانية تكون خلالها القدرة الوسطية في أقصاها.

## mean pressure

انظر mean effective pressure.

## mean proportional

[ر] الوسط المتناسب. هو بالنسبة لمددين a و b، عدد x على النحو  $n/a=b/x$ .

## mean range

[بحر] مدى متوسط. الفرق في الارتفاع بين متوسط الماء المرتفع ومتوسط الماء المنخفض.

[نقن] مدى متوسط. متوسط الفرق بين القيمتين القُصويتين لكمية متغيرة.

[حرب] المدى الوسطي. المسافة المتوسطة التي تصل إليها مجموعة طلقات تم رميها بمعطيات الرمي ذاتها.





### measure space

[ر] فضاء قياسي. مجموعة مع جبر سيفما للمجموعات الجزئية لهذه المجموعة وقياس معرف على جبر سيفما هذا.

### measure zero

[ر] قياس معدوم. معدومة القياس. 1- نقول عن مجموعة إنها معدومة القياس إذا كانت مقيسة، وكان قياسها معدوماً. 2- مجموعة جزئية من الفضاء الاقليدي نولي البعد خاصيتها انه مهما يكن العدد الموجب  $\epsilon$  فانه يوجد غطاء للمجموعة بمستطيلات نولية البعد على شكل يكون فيه مجموع حجوم المستطيلات أقل من  $\epsilon$ .

### measuring chute

[هـ منجم] مزلقة قياس. صومعة خام أو فحم مقامة بالقرب من قاع المدخل البثري للمنجم سعتها تساوي وحدة من وحدات الجني المستخدمة، وهي توفر وسيلة مأمونة سريعة لتحميل الجني دون بعثرة أو قيض. تسمى أيضاً measuring pocket.

### measuring day

[هـ منجم] يوم القياس. اليوم الذي يقاس فيه الشغل ويسجل بفيه تقدير الأجور.

### measuring machine

[هـ] آلة قياس. آلة تشاهد فيها لوحة فوتوغرافية فلكية من خلال مجهر ثابت منخفض القوة ذي شعيرات متصالية ومرتب على حاضن يتحرك بواسطة لولب ميكرومترية مزودة بتدرجات، وذلك لقياس الأوضاع النسبية للصورة على اللوحة.

### measuring pocket

انظر measuring chute.

### metal plate

[اجنة] لوحة صماخية. كتلة من خلايا الورقة الخارجية موجودة على قعر الميزاب الخيشومي في جنين الشهرين.

### meatotomy

[طب] شق الصماخ. شق داخل صماخ وتوسيعه.

### meatus

[تشر] صماخ. فتحة. قوة. فتحة طبيعية أو متر في الجسم.

### mecarbam

[كيم عضو] مكرّبام.  $C_{10}H_{14}O_3PS_2$ . سائل زيتي، يستعمل مبيداً للحشرات ومبيداً للث في الأرض والملفوف والبصل. يسمى أيضاً *S-(N-ethoxycarbonyl-N-methylcarbamoylmethyl)-0,0-diethylphosphorodithioate*.

### mecarphon

[كيم عضو] مكرّفون.  $C_{10}H_{14}O_3PS_2$ . صلب ينصهر عند  $36^\circ\text{C}$ ، غير ذائب في الماء. يستعمل مبيداً للحشرات التربة والث، وفي معالجة الأرق. يسمى أيضاً *S-(N-methoxycarbonyl-N-methylcarbamoylmethyl methyl O-methyl phosphorodithioate*.

### mechanical

[تخطيط] جاهز للطبع الآلي. النسخة النهائية والمحتوية عادة على

كتابة يدوية أو مسودات أو عمل فني منسق ومعد، بحيث يمكن القيام باستساخ فوتوغرافي كيميائي على لوح طباعي عادي، أو أوفست، أو أي لوح آخر. يسمى أيضاً keyline layout, paste-up.

[هـ] ميكانيكي. آلي. متعلق أو مختص بالآلات أو المعد.

### mechanical advantage

[هـ مك] الفائدة الميكانيكية. النسبة بين القوة التي تنتجها آلة ما، مثل بكرة أو عتلة، والقوة المسلطة عليها.

### mechanical analog computer

[م ا م] حاسب نظيري ميكانيكي. مكنة تساعد في الحساب، تمثل فيها المتغيرات بإزاحات عناصر ميكانيكية أو حركاتها، كالمستنات والأذرع.

### mechanical analysis

[هـ مك] تحليل ميكانيكي. الفصل الميكانيكي لتربة أو رسابة أو صخر بواسطة الغزيلة أو النخل أو وسيلة أخرى لتعيين توزيع مقاسات الجسيمات.

### mechanical area

[مبان] مساحة الخدمات الآلية. المساحات المشغولة في بناء وتشمل غرف المعدات وأنابيب تجديد الهواء والمداخن والأنفاق والحجيرات المستعملة في التسخين والتهوية والتكييف والأنابيب والاتصالات والآلات الرافعة والخدمات الكهربائية.

### mechanical bearing cursor

انظر bearing cursor.

### mechanical birefringence

[بصر] انكسار مزدوج ميكانيكي. تغير في الانكسار المضاعف لمادة صلبة حين تتعرض للاجهاد. يسمى أيضاً stress birefringence.

### mechanical classification

[هـ مك] تصنيف ميكانيكي. عملية فرز تفصل فيها مخاليط الجسيمات ذوات المقاسات المتخالطة، والتي تكون غالباً ذوات أثقال نوعية مختلفة، إلى أجزاء، وذلك بواسطة تدفق مائع ما يكون عادة ماء.

### mechanical classifier

[هـ مك] مصنفة ميكانيكية. أية آلة من الآلات المتنوعة التي يتبع استعمالها لتصنيف مخاليط الجسيمات ذوات المقاسات المختلفة، وهي أحياناً ذات أثقال نوعية مختلفة، ومن أمثلتها مصنف دور Dor.

### mechanical comparator

[هـ] مقارن ميكانيكي. مقارن تلاميضي تضخم فيه الحركة عادة بواسطة جريدة ومسنة ومؤشر، أو بواسطة ترتيبية متوازي الأضلاع.

### mechanical computer

[م ا م] حاسب ميكانيكي. مكنة كمحرك شارلز بابيج Charles Babbage التحليلي.

### mechanical damping

[صوت هـ] تخميد ميكانيكي. مقاومة ميكانيكية ترتبط عادة بالأجزاء المتحركة لمحوال كهزميكانيكي، مثل القاطعة أو مستخلصة الصوت.

## mechanical dialer

انظر automatic dialer .

## mechanical differential analyzer

[م ا م] محلل تفاضلي ميكانيكي. حاسب نظري يستخدم سطوحاً مترابطة لحل المعادلات التفاضلية، كالأداة التي طورها فانفار بوش Vannevar bush في معهد ماساشوسيتس للتكنولوجيا.

## mechanical draft

[هـ مك] سحب ميكانيكي. تيار سحب يعتمد على استعمال الفراخ أو أجهزة ميكانيكية أخرى، وقد يكون السحب مستحثاً أو قسرياً.

## mechanical-draft cooling tower

[هـ مك] برج تبريد بالسحب الميكانيكي\*. برج تبريد يعتمد على استعمال الفراخ لسحب إمداد الهواء خلال البرج وتبريده.

## mechanical drawing

[تخطيط] رسم ميكانيكي. رسم تستخدم فيه أدوات.

## mechanical dysmenorrhea

[طب] عسر الحيض الانسدادي. حيض مصحوب بالمر شديد بسبب انسداد آلي يمنع طرح السوائل الطمنية. يُسمى أيضاً obstructive dysmenorrhea .

## mechanical efficiency

[هـ مك] مردود ميكانيكي. | هو في محرك ما، النسبة بين القدرة الحصانية الميكانيكية والقدرة الحصانية الميئية.

## mechanical engineering

[هـ] الهندسة الميكانيكية. فرع الهندسة المختص بتوليد ونقل واستخدام الحرارة والقدرة الميكانيكية، وإنتاج العدد والآلات ومُنتجاتها.

## mechanical equation of state

[فلز] المعادلة الميكانيكية للحالة. معادلة تعبر عن العلاقة بين الإجهاد، والانفعال، ومعامل الانفعال، ودرجة الحرارة، لفلز ما.

## mechanical equivalent of heat

[حر] المكافئ الميكانيكي للحرارة. كمية الطاقة الميكانيكية المكافئة لوحدة كمية الحرارة.

## mechanical equivalent of light

[بهر] المكافئ الميكانيكي للضوء. النسبة بين طاقة الاشعاع الصادر عن منبع ضوئي أحادي اللون، ذي طول موجة تبلغ عنده حساسية الرؤية حدًا أقصى (حوالي 555 نانومتر)، والتدفق الضوئي مقياساً بوحدة لومن.

## mechanical erosion

انظر corrosion .

## mechanical expression

انظر expression .

## mechanical filter

[التر] مرشح ميكانيكي. مرشح يستخدم في مضخات التردد

الأوسط في المستقبلات المتغيرة الفوقية ذات الانتقاء العالي، ويتكون من قضبان معدنية مشكّلة تعمل كطنانات ميكانيكية مقرونة عند استخدامها بمحولات الدخل والخروج الكهربائية. يُسمى أيضاً mechanical wave filter .

[نفط] مصفاة ميكانيكية. مرشح ميكانيكي. وعاء فولاذي مشحون بالحبيبات يستعمل لترشيح الشدافة الملتصقة، أو الأجسام الصلبة غير القابلة للذوبان، من مياه الإفاضة المعالجة. وقد تكون الحبيبات رملًا أو جرولاً مثبّق الحجم، أو فحمًا انتراسيتيًا أو خامًا غرافيتيًا، أو ألواح أكسيد الألمنيوم مع وسط حبيبي ترشيحي.

## mechanical flotation cell

[هـ منجم] خلية تعويم ميكانيكية. أداة لفصل المعادن من عجينة الخام المائية، وتتكون من خلية تطلّ فيها العجينة تُخلط وتتحرك بواسطة دقّاعة عند قاع الخلية. تجذب هذه الدقّاعة الهواء من الأنبوب القائم، وتشره على هيئة فقاعات خلال العجينة، فتتركز المعادن القابلة للطفو في الرغوة العليا بينما تُكسح العجينة بنوع من الكاشطات.

## mechanical hygrometer

[هـ] مقياس رطوبة ميكانيكي. مقياس رطوبة مُسكّ فيه، تحت شدّ خفيف بواسطة نابض، مادة عضوية، تكون غالباً خُصلة من شعر بشري، تتمدد وتتقلص مع التغيرات في رطوبة الغاز أو الهواء المحيط، مع استخدام مجموعة أوصال ميكانيكية لتشغيل مؤشر.

## mechanical hysteresis

[مك] بطاء ميكانيكي. ارتباط انفعال مادة مع القيمة اللحظية للإجهاد بماضي الاجهاد السابق، فمثلاً ان الاستطالة التي تسببها قيمة مفروضة للشد في حالة تزايد الشد أقل من الاستطالة في حالة تناقص الشد.

## mechanical impedance

[مك] معارضة ميكانيكية. النسبة العُقدية بين المطوار الذي يمثل قوة تتغير حُبيبيًا، وتؤثر في مجموعة مادية، الى المطوار الذي يمثل سرعة نقطة من المجموعة.

## mechanical instability

انظر absolute instability .

## mechanical integrator

[م ا م] مُكامل ميكانيكي. أداة ميكانيكية ترسم مخطط تكامل الدالة عندما تمر نقطة متباعدة فوق مخطط الدالة.

## mechanical jamming

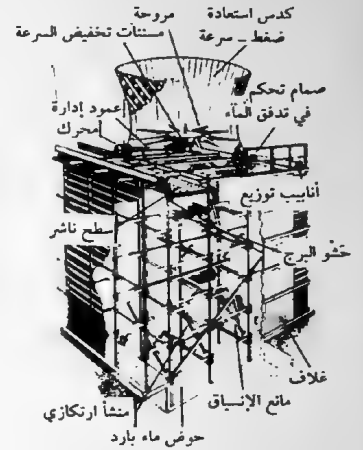
انظر passive jamming .

## mechanical lift dock

[هـ مدن] مصعد السفن الآلي\*. نوع من المصاعد البحرية أو مصاعد الأحواض الجافة يمكن من رفع السفينة فوق سطح الماء بعد تركيزها على كتل الصالب والجثة في الحوض، مما يمكن من القيام بالأشغال المطلوبة على جسم المغمور عادة.

## mechanical linkage

[هـ مك] أوصال ميكانيكية. مجموعة من الأجسام الجاسئة، تُسقى الأوصال، متصلة معاً عند محاور ارتكازية بواسطة بِنانٍ أو وسائل مماثلة.

برج تبريد بالسحب  
الميكانيكيMECHANICAL-DRAFT  
COOLING TOWER

برج تبريد بالسحب المحرّض والدفق  
المعترض، يبين الأجزاء المكوّنة.

## مصعد السفن الآلي

## MECHANICAL LIFT DOCK



مرفأ السفن الكهروميكانيكي في رصيف  
الحوض الجاف، تبلغ سعته 4800 طن  
(4350 طن متري). تظهر في الصورة  
غواصة على حمالة متعددة المجالات  
حيث تتحرك وحدة الجر لدفعها الى  
الشاطئ.

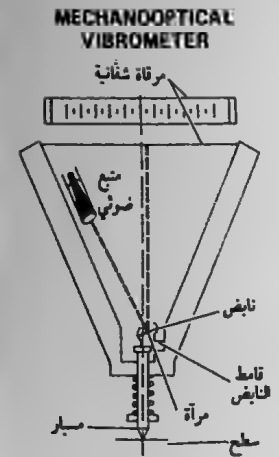






## مقياس اهتزاز ميكانيكي

بصري



رسم تخطيطي لمقياس اهتزاز ميكانيكي

بصري.

### mechanized gun

[حرب] مدفع مؤلّل. مدفع يُركَّب على مركبة بمحرك، ويؤمّي منها. وهو عادة مدفع مشاة مركَّب على مركبة مدرّعة، أو على عجل، أو على سكة حديد معدودة.

### mechanocaloric effect

[قر] مفعول ميكانيكي حراري. مفعول ينجم عن كون تدرُّج درجة الحرارة لغاز الهليوم II مصحوباً دائماً بتدرُّج ضغطي، وبالعكس. ومن أمثلة ذلك ظاهرة التّضخّ، وتسخين الهليوم السائل المتروك في حاوية عندما يتسرّب جزء منه خلال فتحة صغيرة.

### mechanomotive force

[مك] قوّة محرّكة ميكانيكيّة. الجذر التّربيعي لمتوسط مربّعات قيم قوّة متغيّرة دورياً.

### mechanooptical vibrometer

[هـ] مقياس اهتزاز ميكانيكي بصري\*. مقياس اهتزاز تنتقل فيه حركة سطح يُراد قياس سعة اهتزازه إلى مِسْبار يؤدي بدوره لأرجحة مرآة. تُقاس سعة الاهتزاز بواسطة حُرْمَة ضوئية تنعكس من المرآة وتُبار على مرآة.

### mechanoreceptor

[اعضا] مستقبل ميكانيكي. مستقبل حركي. مستقبل يزوّد العضوية بمعلومات عن التّغيّرات الميكانيكية في البنية، مثل الحركة والتوتّر والضغط.

### Meckel's cartilage

[اجنة] عُضْرُوف ميكل. المحور العُضْرُوفي للقرس الفكّي في الجنين والمُضغة.

### Meckel's diverticulum

[اجنة] رَدْبُ ميكل. الطرف الدائم الكيّم للساك المُحِبّة الذي يرتبط باللفائفي السفلي.

### meconin

[كيم عضو] مكوّنين.  $C_{10}H_{16}O_4$ . مكوّن أساسي مُعتدل للأفيون، ذو بَلُورَات بيضاء، ذوّابة في الماء الحارّ والكحول، وتتمسّك بين 102° و 103° م. يُسمّى أيضاً oplanyl.

### meconium

[اجنة] عَقِيّ. كتلة مُخَضَّرَة من مخاط وخلايا ظهارية مُتَوَسَّعة وعَقَّة (زَعْبُ الحَمِيل) وِدَمَام جُبْنِيّ، تتجمّع في المعوي الجنيني، وتصبح البراز الأول الذي يطرّحه الوليد.

### meconium ileus

[طب] انْفِتَالُ العَقِيّ. انسداد المعوي عند الوليد مع لَيَافٍ كيسيّ عائِد إلى عَوَز التّربّين.

### mecoprop

[كيم عضو] مكوّنوروب.  $C_{10}H_{11}ClO_3$ . مركّب بَلُوري عديم اللون، ينصهر بين 94° و 95° م، ضعيف الذوّبان في الماء، يُستعمل لمكافحة الاعشاب الضارة عريضة الأوراق في الحبوب والمروج والحشائش. يُسمّى أيضاً

2-[(4-chloro-ortho-tolyl)oxy] propionic acid.

### Mecoptera

[لا فقار] رتبة طويلات الأجنحة\*. الذُّباب المُقرّبي، رتبة صغيرة من الحشرات، يتميّز البالغ منها بامتداد خاص للرأس على شكل مِنقَارٍ يحمل أجزاء فم ماضغة.

### mecystasis

[اعضا] إِسْطَالَة ثبوتية. زيادة في طول العضل مع بقاء الدرجة الأصلية من التوتّر ثابتة.

### media

[نح] طبقة وسطى. قميص متوسطة. الطبقة العضلية المتوسطة في جذران الأوردة والشرابين أو الأوعية اللمفية.

### media conversion

[م ا م] تغيّر الوسط. نقل المُعطيات من نوع خَزْن، كالبطاقات المثقبة، إلى نوع آخر، كالشريط الممغنط.

### media conversion buffer

[م ا م] داري تغيّر الوسط. منطقة خَزْن واسعة كالطبيل، تُخزن فيها المُعطيات بسرعة بطيئة خارج أوقات التنفيذ، ثم تُنقل بسرعة عالية إلى الذاكرة الرئيسية خلال التنفيذ.

### mediad

[تشر] وَسْطِيّ. أوسط. ما يقع قرب الخط أو المستوي المتوسط للجسم أو لجزء منه.

### medial

[تشر] 1- إنسي. 2- متوسط. أوسط. 1- ما يقع إلى الداخل بالمقارنة إلى ما يقع خارجياً (جانبياً). 2- قرب الخط الناصف للجسم. [تقن] متوسط. وَسْطِيّ. واقع في الوسط أو المنتصف.

### medial arteriosclerosis

[طب] تصلّب الشرايين الأوسط. تكلس الطبقة المتوسطة للشرايين العضلية المتوسطة والصغيرة. يُسمّى أيضاً Mönckeberg's arteriosclerosis, medial calcinosis.

### medial calcinosis

انظر medial arteriosclerosis.

### medial lemniscus

[تشر] خَصِيْلَة مُتَوَسَّطة. خَصِيْلَة تنشأ في التّوَاتِن الرشيقة والتّودية للدماغ، وتتصلّب مباشرة كألَياف قوسية داخلية، وتنتهي في النواة الخلفية الجانبية البطنية للمهاد.

### medial moraine

[جيو] جَلَمَد وَسْطِيّ. 1- جَلَمَد مستطيل محمول في وسط المَجْلَدَة أو عليه وموازيا لجوانبها. 2- جَلَمَد تكوّن بفعل السّخج الثلجي لتتوّد صخري بالقرب من منتصف المجلدة.

### medial necrosis

[طب] نَحْرُ مُتَوَسَّط. موت خلايا الطبقة المتوسطة للشرايين. يُسمّى أيضاً medionecrosis.

### media migration

[هـ كيم] هجرة الأوساط. حَمَلُ الألياف، أو سواها من مواد

## رتبة طويلات الأجنحة

MECOPTERA



ذكر ذبابة المقرب *Panorpa*

الترشيح، بالسائل المتدفق من وحدة ترشيح.

#### median

[احصاء] **المتوسط**. متوسط متسلسلة من الكميات أو القيم، وعلى وجه الدقة كمية تلك المفردة أو قيمتها التي يكون موقعها في المتسلسلة عند ترتيبها وفق تزايد قيم الكميات، بحيث يوجد نفس العدد من المفردات التي قيمتها أكبر من قيمتها والمفردات التي قيمتها أصغر.

[تقن] **وسطي**. متوسط. موضوع أو واقع في الوسط.

[ر] **متوسط**. أي مستقيم في مثلث يصل الرأس بمنتصف الضلع المقابل.

#### median effective dose

انظر effective dose 50.

#### median infective dose

انظر infective dose 50.

#### median lethal dose

انظر lethal dose 50.

#### median lethal time

[حي دق] **متوسط مدة الموت**. الفترة الزمنية اللازمة لـ 50% من مجموعة كبيرة من العضويات كي تموت بعد إضافة عيار محدد من عامل مؤذ، عقار أو إشعاع مثلاً.

#### median mass

[جيو] **كتلة سطحية**. كتلة تركيبية أقل اضطراباً في وسط الحزام المولد للجبال تُحد من كلا جانبيها بتراكيب مولدة للجبال دُفعت بعيداً عنها. تُسمى أيضاً *betwixt mountains, Zwischengebirge*.

#### median maxillary cyst

[طب] **كيس فكيّ متوسط**. توسع كيسي للمنتضعات الجينية في حفر القواطع، أو بين جذور القواطع المتوسطة. يُسمى أيضاً *nasopalatine cyst*.

#### median nasal process

[اجنة] **نُتول أنفيّ متوسط**. النطاق الواقع خلف القلم الأنفي بين الكيسين الشميين. يشكل الجسر والحجاب المتحرك للأنف ومختلف أجزاء الفك والشفة العلويتين.

#### median nerve test

[طب] **اختبار العصب الأوسط**. اختبار فقدان وظيفة العصب الأوسط بإبعاد إبهام المريض عن كتفه وفقاً لزاوية قائمة بحيث تتلامس الأنامل لتشكّل هرمًا.

#### median particle diameter

[جيو] **قطر الجسيمات الأوسط**. القطر الجسيمي الأوسط في صخر أو راسب، وهو أكبر من 50% من القطر في التوزيع وأصغر من الـ 50% الأخرى.

#### median strip

[هـ مدن] **شقة وسطية**. قطعة ضيقة مرصوفة أو مزروعة تقيم طريقاً رئيسية إلى دروب طبقاً لاتجاه حركة السير.

#### mediastinitis

[طب] **إلتهاب الحيزوم**. إلتهاب المنصف.

#### mediastinum

[تشر] 1- **منصف**. 2- **حيزوم**. 1- حاجز يفصل بين الأقسام المتجاورة. 2- حيز في وسط الصدر بين الجنبتين.

#### medical bacteriology

[طب] **علم الجراثيم الطبي**. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي يتناول دراسة الجراثيم التي تؤثر على الصحة البشرية، وخاصة تلك التي تسبب أمراضاً.

#### medical climatology

[طب] **علم المناخ الطبي**. دراسة العلاقة بين المناخ والمرض.

#### medical electronics

[الكتر] **الالكترونيات طبية**. فرع من فروع الالكترونيات تستعمل فيه الأجهزة الالكترونية في التطبيقات الطبية، كالتشخيص، والعلاج، والبحث، والتحكم في التخدير، والتحكم في القلب، والجراحة.

#### medical entomology

[طب] **علم الحشرات الطبي**. دراسة الحشرات الناقلة للأمراض والاصابات الطفيلية لدى الانسان والحيوانات الأليفة.

#### medical ethics

[طب] **أخلاقيات طبية**. آداب طبية. المبادئ والقيم الأخلاقية للسلوك الطبي اللائق.

#### medical examiner

[طب] **طبيب شرعي**. طبيب مؤهل مفوض ومكلف من قبل وحدة حكومية لتحديد الحقائق العائدة الى أسباب الوفاة، وبخاصة الوقيات التي لا تحدث في ظروف طبيعية، ولشاهد بذلك في المحاكم.

#### medical frequency bands

[اتصال] **نطاق الترددات الطبية**. مجموعة نطاق الترددات الراديوية المخصصة للمعدات الطبية في الولايات المتحدة.

#### medical geography

[طب] **جغرافيا طبية**. دراسة العلاقة بين العوامل الجغرافية والمرض.

#### medical history

[طب] **سيرة طبية**. تقرير عن حالة المريض الصحية في الماضي والحاضر، مأخوذ من المريض نفسه أو من أقربائه.

#### medical microbiology

[طب] **علم الأحياء الدقيقة الطبي**. دراسة العضويات الدقيقة التي تؤثر على صحة الانسان.

#### medical mycology

[طب] **علم الفطريات الطبي**. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي يتناول الفطر الممرض للانسان.

#### medical parasitology

[طب] **علم الطفيليات الطبي**. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي الذي يعالج العلاقة بين الانسان والحيوانات التي تعيش فيه أو عليه.

#### medical protozoology

[طب] **علم الأولي الطبي**. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي





ترسيبة ذات علاقة ببعضها بعضاً.

#### Megadermatidae

[فقار] فصيلة المنطاطيات. الثزافات الزائفة. فصيلة من الخفافيش اللاذئيلة العريضة الأذنين والورقية الأنف. موطنها أفريقيا وأستراليا والأرجيل الماليزي.

#### megaelectronvolt

انظر million electron volts.

#### megaelectronvolt-curie

[نو] ميغا الكترون فلت - كوري. وحدة القدرة الاشعاعية، تساوي القدرة التي تولدها وحدة الكوري التي تصدر طاقة تقريبية قدرها  $10^4$  الكترون فلت بالتفكك. وهي تساوي تقريباً  $5.92777 \times 10^{-3}$  واط. مختصرها MeV Ci.

#### megagauss

[كهر مغ] ميغا غاوس. وحدة للتحريض المغنطيسي تساوي  $10^6$  غاوس أو 100 تولا.

#### megagauss physics

[فز] فيزياء الحقول المغنطيسية العالية. الفيزياء الميغاغوسية. إنتاج حقول ميغاغوسية، ناتجة عن تغريغ صف من المواسعات أو عن تقنيات ضغط التدفق المتفجر وقياس هذه الحقول وتطبيقها.

#### megahertz

[فز] ميغاهرتز. وحدة تردد تساوي 1000000 هرتز. مختصرها MHz. تسمى أيضاً (Mc) megacycle.

#### megakaryocyte

[نح] خلية ضخمة النواة. خلية نقي العظم الضخمة، تتميز بنواة مفعصة كبيرة غير منتظمة. طليعة الصفيحات الدموية.

#### megakaryocytopenia

انظر megakaryophthisis.

#### megakaryophthisis

[طب] سحاب الخلايا الضخمة النواة. نقص الخلايا الضخمة النواة في النقي. يسمى أيضاً megakaryocytopenia.

#### megaloblast

[مرض] جذعة ضخمة. أرومة ضخمة. أرومة خلية حمراء ضخمة ذات نوبه تظهر في نقي العظام في حالات نقص فيتامين B<sub>12</sub> أو حمض الفوليك.

#### megaloblastic anemia

[طب] سحاب الجذعات الضخمة. سحاب متميز بوجود جذيعات ضخمة في النقي والدم.

#### megaloblast of Sabin

انظر pronormoblast.

#### megalogardia

[طب] ضخ القلب. تضخم غير طبيعي للقلب

#### megaloccephaly

[طب] رؤاس. كبر الرأس. حالة رأس يكون محيطه الجبهي-القدالي الأعظمي أكبر بانحرافين قياسيين فوق متوسط العمر والجنس.

#### Megalodontoidea

[لا فقار] فوق فصيلة كبيرات الأسنان. فوق فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من رتبة المتوافقات.

#### megalomania

[نفس] جنون العظمة. وهم العظمة والقدرة العظيمة المميز لبعض الارتكاسات النفسية.

#### Megalomycterioidei

[فقار] رتيبة كبيرات المنخر. الأسماك الفيسفائية الحراشيف. رتيبة أحادية الفصيلة من رتبة شبيهات الحيتان. أعضاؤها انواع نادرة من أسماك الاعماق الصغيرة والمستطيلة ذوات عيون ضامرة وحراشف غير منتظمة التوزيع.

#### megalopia

انظر macropsia.

#### megalops larva

[لا فقار] يرقة كبيرة العيون. مرحلة ما قبل البلوغ لسرطانات معينة، ذات عيون وملاقط بارزة.

#### Megaloptera

[لا فقار] رتيبة كبيرات الأجنحة. رتيبة تصنف ضمن رتبة معصبات الأجنحة وفقاً لبعض المراجع التصنيفية.

#### Megalopygidae

[لا فقار] فصيلة كبيرات المؤخرة. عث الفلانيلا، فصيلة صغيرة من الحشرات حرشفيات الأجنحة، من رتيبة متباينات التعصيب.

#### megalosphere

[لا فقار] كرة ضخمة. القوقعة البدئية ذات الحجرة الواسعة، العائدة الى الأفراد الجنسية لمختربات معينة ذات الأنواع ثنائية الشكل.

#### megaloureter

[طب] ضخ الحالب. تضخم غير طبيعي للحالب.

#### -megaly

[طب] ضخامة. لاحقة تشير إلى تضخم غير طبيعي.

#### Megamerinidae

[لا فقار] فصيلة الميرينات الكبيرة. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حلقيات الدرر من الذبابيات، من قسم عديمات الغطاء.

#### megaparsec

[فلك] ميغا فرسخ فلكي. وحدة تساوي مليون فرسخ فلكي.

#### megaphone

[صوت] بوق. بوق مخروطي أو مستطيل يستعمل في تضخيم صوت المتكلم أو توجيهه.

#### megaphyllous

[نبت] كبير الورق. له أوراق أو امتدادات شبه ورقية واسعة.

## Megapodiidae

[فقار] فصيلة الشَّقْبَانِيَّات. الشَّقْبَان. فصيلة طيور من رتبة دجاجيات الشكل تتميز بطريقتها في حَضَن البيض داخل اكوام من الأوساخ، أو في النباتات المتحللة.

## megarectum

[طب] ضَخَمُ المستقيم. تضخم غير طبيعي للمستقيم.

## megaripple

[جيو] نِيَمٌ كبير. موجة رملية كبيرة.

## megasciere

[لا فقار] صَفِيحَة كبيرة. صُلْبَة كبيرة.

## megasecond

[مك] ميغانانية. وحدة زمن تساوي 1000000 ثانية. مختصرها Msec.

## Megasphaera

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة البَرْتِيغِيَّات، خلايا كبيرة نسبياً ومنظمة أشعاعاً في سلاسل.

## megasporangium

انظر macrosporangium.

## megaspore

انظر macrospore.

## megasporophyll

[نبت] ورقة الأبواغ الكبيرة. ورقة تحمل مغلفات أبواغ كبيرة.

## megatectonics

[جيو] تضاريسات كبرى. تكتونيات كبرى. حركة تضاريس التراكيب البنيوية العظمى لمعالم الأرض.

## megathermophyte

[بيئة] نبات الحرارة المرتفعة. نبات يحتاج إلى حرارة عالية ورطوبة شديدة لنموه الطبيعي. يُسمى أيضاً macrothermophyte.

## Megathymiinae

[لا فقار] فَصِيلَة الصَّغْرِيَّات الضخمة. الخنافس المُطَفِّقَة العملاقة، فصيلة من الحشرات حُرْشَقِيَّات الأجنحة، من فصيلة الحوريات الفَرَّاشِيَّة.

## megaton

[فز] ميغاطن. الطاقة التي يُطلقها 1000000 طن متري من متفجر كيميائي قوي، حُسبت بمعدل 1000 حُريرة بالغرام الواحد، أي ما مجموعه  $10^{15} \times 4.18$  جول. تُستعمل عادة في التعبير عن طاقة تُطلقها قنبلة نووية. مختصره MT.

## megaton weapon

[حرب] قنبلة ميغاطنية. انشطار نووي، أو قنبلة اندماجية قادرة على التفجير بطاقة قدرها ميغاطن.

## megatron

انظر disk-seal tube.

## megavolt

[كهر] ميغافولط. وحدة فرق الكمون (أو القوة المحركة الكهربائية) وتساوي 1000000 فولط. مختصره MV.

## megawatt

[مك] ميغاواط. وحدة قدرة تساوي 1000000 واط. مختصره MW.

## megawatt-day per ton

[نو] ميغا واط - يوم في الطن. وحدة تُستعمل لتقدير استهلاك الوقود في المفاعل. وبصورة خاصة عدد الميغاواط - يوم من انتاج الحرارة في الطن المتري من الوقود في المفاعل.

## megawatt electric

[نو] ميغاواط كهربائي. وحدة القدرة الكهربائية للمفاعل نووي، تميزاً لها عن القدرة الحرارية. مختصره MW(E).

## megawatt thermal

[نو] ميغاواط حراري. وحدة القدرة الحرارية للمفاعل نووي، تميزاً لها عن القدرة الكهربائية. مختصره MW(Th).

## megawatt year of electricity

[كهر] ميغاواط - سنة. وحدة طاقة كهربائية تساوي كمية الطاقة التي تُعطيها قدرة 1000000 واط على مدى سنة شمسية، وتساوي  $10^{13} \times 3.1557$  جول. مختصرها MWYE.

## meglumine

انظر N-methyl glucamine.

## megohm

[كهر] ميغا أوم. وحدة مقاومة تساوي 1000000 أوم.

## megohmmeter

[كهر] مقياسُ الميغاأوم. مقياسُ الأوم ذو المدى الواسع والمستخدَم لقياس المقاومة المرتفعة للمواد الكهربائية، والتي قد تبلغ حوالي 20000 ميغا أوم على 1000 فولط. يحوي أحد أنواع هذا المقياس ذي القراءة المباشرة مفتاحاً دائماً أو مفتاحاً متحركاً.

## Mehlis' gland

[لا فقار] غُدَّة مِهْلِس. واحدة من الغُدَد أحادية الخلية حول المبيض في الديدان المنبسطة.

## Meibomian cyst

انظر chalazion.

## Meibomian gland

انظر tarsal gland.

## meibomianitis

[طب] إلتهاب غُدَّة مِيُومِيوس. التهاب غدد غُصُروف الجفن.

## Meig's syndrome

[طب] تَنَازُرُ مَيْغ. معقد تناذرات يصحبه وَزَمٌ لِيَفِي مَبِيفِي، يشمل تراكمًا غير طبيعي لسائل مَصْلِي في التجويفين الجنبِي والصفاقي.

## Meijer transform

[ر] محوّل مَآيْجَر. محوّل مايجر لدالة  $f(x)$  هو الدالة  $F(y)$  المعرفة



بالتكامل من 0 الى  $\infty$   $\int_0^\infty K_p(xy)f(x)dx$ ، حيث  $K_p$  دالة بَسل Bessel المعدلة.

#### Meinertellidae

[لا فقار] فصيلة المِينَرْتِيلِيَّات. فصيلة من الحشرات المجردة من الجناح، تنتمي الى قصيرات القرون.

#### Meinzer unit

انظر permeability coefficient.

#### meiocyte

[خلايا] خلية منصفية. خلية تخضع لانقسام منصف.

#### meionite

[معدن] مَيُونَيْت.  $3CaAl_2Si_2O_8 \cdot CaCO_3$ . معدن سكابوليت، مكون من المينوسليكات الكلسيوم وكربونات الكلسيوم. وهو متشاكل مع المزياليت.

#### meiosis

[خلايا] إنقسام منصف. نَظْم من الانقسام الخلوي يحدث في أنسجة ثنائية الصبغة أو متعددة الصبغة ينتج عنه انخفاض عدد الجسيمات الصبغية الى النصف.

#### Meissner effect

[فيز صلب] ظاهرة مَيْسْنَر. طرد تدفق مغنطيسي من داخل قطعة من مادة ناقلة متفوقة عندما تنتقل المادة الى الطور الناقل المتفوق. تُسمى أيضاً Flux jumping, Meissner-Ochsenfeld effect.

#### Meissner-Ochsenfeld effect

انظر Meissner effect.

#### Meissner oscillator

[الكتر] هَزَازُ مَيْسْنَر. هزازُ صمام الكتروني تكون فيه دارتا الصفيحة والشبكة مقرونين تحريضاً عبر دائرة خازنة متقلة تحدد التردد.

#### Meissner's corpuscle

[تشر] جُسَيْم مَيْسْنَر\*. عضو حتي جلدي يتصوي الشكل مغلف، يُفترض أن له دوراً في حِسّ اللمس في الجزء العاري من الجلد.

#### Meissner's plexus

انظر submucous plexus.

#### MEK

انظر methyl ethyl ketone.

#### mel

رسم لجسيم ميسنر.

[صوت] مِل. وحدة الطبقة الصوتية، وتساوي ألف مرة ضعف ارتفاع صوت نغم بسيط ذي تردد يساوي 1000 هرتز وجهازة تساوي 40 ديسيبل فوق عتبة السمع.

#### mel-, melo-

[تقن]. بادئة بمعنى قاتم أو أسود، وهي تشير الى الميلانين أو ترمز اليه.

#### melamine

[كيم عضو] ميلامين.  $C_3H_6N_4$ . مركب بلوري ابيض،

ضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند 354°م وهو ثلاثي حدة حلقي للسياناميد. يُستعمل في صنع راتنجات الميلامين وفي دباغة الجلود. يُسمى أيضاً cyanurtriamide, 2,4,6-triamino-s-triazine.

#### melamine resin

[مواد] راتنجُ الميلامين. راتنج أميني، مصنوع من الفورمالدهيد والميلامين. ويُستخدم كمركب قوالب بإضافة مواد حشو اليه، كما يُستخدم في الترياق.

#### Melmphaidae

[فقار] فصيلة المِلْفَيَّات. فصيلة من أسماك الأعماق الأوقيانوسية تنتمي الى رتبة عُنُقودِيَّات الشكل.

#### Melampsoraceae

[فطر] فصيلة الضَّمَامَات السوداء. فصيلة فُطُور طفيلية في رتبة الشقرايات، تتحد فيها الأبواغ الاكتمالية جانبياً لتكوّن تشوراً أو أعمدة.

#### melampyrit

انظر dulcitol.

#### melancholia

[نفس] سَوْدَاوِيَّة. سَوْدَاء. حالة اضطراب عقلي تصف بكآبة شديدة.

#### Melanconiaceae

[فطر] فصيلة الغُبار الأسود. الفصيلة الوحيدة في رتبة الغبار الأسود.

#### Melanconiales

[فطر] رتبة الغُبار الأسود. رتبة في صف الفُطُور الناقصة تضم عدداً من النباتات المولدة للمرض (المُمرضة) تُسبب عادة الفُحومة. تتميز بتجمع كثيف لحوامل بُوغِيَّة على رُكامة.

#### Melandryidae

[لا فقار] فصيلة الخُفَسيَّات العاتمة. خنافس الظلمة الزائفة. فصيلة من الحشرات غُمدِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميات.

#### Melanesia

[جغرف] مِلَانِيْزِيَا. مجموعة جُزُر في المحيط الهادي، شمال شرق أستراليا.

#### melanic

انظر melanocratic.

#### melaniline

انظر diphenylguanidine.

#### melanin

[كيم حي] ميلانين. أي من مجموعة الأصبغة السوداء أو البنية الموجودة في النباتات والحيوانات.

#### melanoblast

[نسيج] جَدْعَةُ الميلانين. جَدْعَةُ القَتَامِين. 1- الخلية السلفية لخلايا الميلانين وحاملاته. 2- الخلية الأصبغة غير الناضجة في بعض الفقاريات. 3- الخلية الناضجة التي تُعطي الميلانين.

جُسَيْم ميسنر

MEISSNER'S CORPUSCLE



**melanoblastoma**

[طب] ورم جَذَعَات القَتَامِين . ورم خبيث يتكوّن بشكل رئيسي من جَذَعَات القَتَامِين .

**melanocarcinoma**

[طب] سَرَطَانٌ عُدِّي قَتَامِيّ . ورم قَتَامِي خبيث متحدّر من النسيج الظّهاريّ .

**melanocerite**

[معادن] ميلانوسيريت .  $(Ca,Ce,Y)_2(BO_3)_2(SiO_4)_2(F,OH)_4$  . معدن معيّن الأوجه، بُنْيَ أو أسود، مكوّن من معقد السليكات والبورات والفلووريد والتنتالات أو أية صاعدة أخرى للسيريوم والإيتريوم والكلسيوم ومعادن أخرى. يوجد على شكل بلّورات .

**melanocratic**

[جيو] داكن . قاتم . أدكن اللون، توصف به الصخور النارية التي تحوي 50 60% على الأقل معادن مافية . يسمى أيضاً chromocratic, melanitic .

**melanocyte**

[نح] خلية قَتَامِيّة . خلية تحتوي على أصباغ سوداء .

**melanocyte-stimulating hormone**

[كيم حي] الهرمون الحاث للخلايا القَتَامِيّة . مادة بروتينية يُفرزها الغُصّ الأوسط للغُدّة النخامية عند الإنسان، وهي تسبب انتشار الحَبَبَات الخِضَابِيّة في الجلد . يشبه الأنترمديينات في الفقاريات الأخرى . مختصره MSH . يُسمّى أيضاً melanophore-dilating principle, melanophore hormone .

**melanocytoma**

[طب] ورم خَلَوِيّ قَتَامِيّ . ورم حميد يتألف بشكل رئيسي من خلايا قَتَامِيّة .

**melanocytosis**

[طب] تكاثر الخلايا القَتَامِيّة .

**melanoderma**

[طب] قَتَامُ الجِلْد . تَمَلُّنُ الجِلْد .

**melanogen**

[كيم حي] مولّد الميلانين . طليع عديم اللون للميلانين .

**melanogenesis**

[كيم حي] نشوء الميلانين . تشكّل الميلانين .

**melanoglossia**

[طب] قَتَامُ اللسان . أيّ أسوداد لسان تصاحبه بعض الاضطرابات والأمراض لدى الإنسان والحيوان .

**melanoid**

[طب] شبه قَتَامِيّ . قاتم . قاتم اللون أو يشبه القَتَامِين .

**melanoma**

[طب] ورم قَتَامِيّ . 1- ورم خبيث يتكوّن من خلايا سوداء مقوّمّة . 2- ورم حميد أو خبيث يتألف من خلايا قَتَامِيّة .

**melanomatosis**

[طب] داء الأورام القَتَامِيّة . 1- انتشار واسع للورم القَتَامِيّ . 2- تحفّظ قَتَامِيّ سحائيّ منتشر .

**melanophage**

[نح] ملتهمة الميلانين . خلية بلّغمية تلتهم الميلانين وتحتوي عليه .

**melanophlogite**

[معادن] ميلانوفلوغيت . معدن مكوّن بصورة رئيسية من ثنائي أكسيد السليكون، ويحتوي على بعض الكربون والكبريت .

**melanophore**

[نح] حاملة القَتَامِين . نمط من الخلايا حاملة الصّبغ التي تحتوي على الميلانين .

**melanophore-dilating principle**

انظر melanocyte-stimulating hormone .

**melanophore hormone**

انظر melanocyte-stimulating hormone .

**melanoprotein**

[كيم حي] بروتين ميلانيني . بروتين مترافق، يتواكب فيه الميلانين مع مولّد اللون (الكروموجن) .

**melanosarcoma**

[طب] سَرَكُوما قَتَامِيّة . ورم قَتَامِيّ خبيث .

**melanose**

[مرض نبت] إسوداد . سواد . 1- مرض فطري في كروم العنب يسببه *Septoria ampelina*، تصاب به الأوراق فتسقط . 2- مرض فطري في اشجار الليمون وثمارها يسببه *Diaporthe citri*، يتميز بانتفاخات قاسية وسمرء، صنفية عادة في القشرة والأملودات والأوراق .

**melanosis coli**

[مرض] قَتَامُ القولون . تخضّب ميلانيني لظهارة القولون المخاطية بأعداد كبيرة من البُور الدقيقة .

**melanosis iridis**

[مرض] قَتَامُ القُرَحِيّة . تخضّب القرحة بالميلانين بشكل غير طبيعيّ .

**melanosome**

[خلايا] جَسِيم سَفْعِيّ . جسيم قَتَامِينِيّ . عُفْية تحتوي على مادة القَتَامِين ، ولا يمكن البرهنة على وجود نشاط التيروسيناز فيها .

**melanostibian**

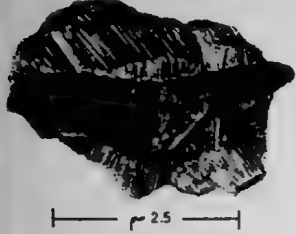
[معادن] ميلانوستيبان .  $Mn(Sb,Fe)O_3$  . معدن اسود، مؤلف من أنتيمونيت المنغنيز والحديد . يوجد على شكل كتل ورّقية وبلّورات مخطّطة .

**melanotekite**

[معادن] ميلانوتكيت .  $Pb_2Fe_2Si_2O_6$  . معدن اسود أو رماديّ غامق، مكوّن من سليكات الحديد والرصاص .

ميلانتريت

MELANTERITE



قشرة ليفية من الميلانتريت.

melanotic cancer

[طب] سَرَطَان قَتَامِي. وَرَمٌ يُنتِجُ كِمِيَّاتٍ كَبِيرَةً مِنَ الْقَتَامِينِ.

melanotic freckle

[طب] نَمَشٌ أَسْوَد. بَقْعَةٌ خِضَابِيَّةٌ تَظْهَرُ أحياناً عَلَى الجِلْدِ وَخاصَّةً عَلَى الوَجْهِ، عِنْدَ الأَفْرَادِ فِي مَقْتَبِلِ العُمُرِ، ثُمَّ تَنْتَعِ تَدْرِيجاً. يُسَمَّى أَيْضاً Hutchinson's freckle.

melanovanadite

[معدن] ميلانوفناديست.  $Ca_2V_6O_{23}$ . معدن أسود، مكوّن من مُعَقَّد أكسيد الكالسيوم والفناديوم.

melanterite

[معدن] ميلانتريت\*.  $FeSO_4 \cdot 7H_2O$ . معدن أخضر، يوجد بصورة رئيسية بشكل ليفي أو كتل مدوّنة أو بلورات صغيرة أحادية الميل منشورية. قساوته حسب سلم موس 2، وكثافته 1.9.

melanuria

[طب] بَوْلٌ قَتَامِي. وجود خِضَابٍ أَسْوَدَ فِي البَوْلِ.

melaphyre

[صخر] ميلافير. بازلت متغير ولا سيما أنواع البازلت من المعمرين الكربوني والبرمي.

Melasidae

[لا فقار] فصيلة الميلازيات. مرادف للمصطلح Eucnemidae (القَصَبِيَّاتُ الحَقِيقِيَّة).

Melastomataceae

[نبت] فصيلة النُغَرِ الأَسْوَد. فصيلة كبيرة لنباتات ثنائية الفلقة في رتبة الآسيات متميزة ببيضها السفلي، ومشيمنتها المحورية، وأُسْدِيَّتِها التي تساوي ضِعْفِي الثَلَاثِ (تَوِيجِيَّات) أو السِلَاتِ (الكَأْسِيَّات) عدداً، وبتفتّح مآبرها بنقب طَرَقِي، وأوراقها البارزة الاضلاع شبه المتوازية طَوِيلًا.

Meleagrididae

[فقار] فصيلة الحَبَشِيَّات. الديك الرومي. فصيلة طيور من رتبة دَجَاجِيَّات الشكل. تتميز برأسٍ وعُنُقٍ عَاريين.

M electron

[فز ذر] الكترون M. الكترون عدده الكمي الرئيسي هو 3.

melena

[طب] تَغَرُّطٌ أَسْوَد. مَشْيُ الدَّمِ. اخراج برازٍ أَسْوَدَ لوجود دم متغير فيه.

Meliaceae

[نبت] فصيلة الأَزْدَرَخِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الصابونيات متميزة بأوراق متعاقبة لا أذنية غالباً، وبأسدية متحدة الخيوط وبأزهار متحدة المدقات.

melilite

[معدن] هليليت\*. معدن من مجموعة السوروسليكات، له التركيب المعقد  $[(Na,Ca)_2(Mg,Al)(Si,Al)_2O_7]$ . يتبلور في النظام الرباعي. له بريق زجاجي إلى راتنجي. لونه أبيض أو أصفر، أو مائل إلى الأخضر أو الأحمر أو البني. قساوته حسب سلم موس 6. كثافته تتراوح بين 2.95 و3.04.

melilitite

[صخر] هليليتيت. صخر نابط، وهو عموماً خالٍ من الأولفين، ومكوّن من أكثر من 90% من معادن مافيتية (قائمة) مثل الميليتيت والأوجيت مع كميات ثانوية من اشباه الفلسبار والبلاجيوكلاز أحياناً.

Melinae

[فقار] فَصِيلَةُ الغُرَبِيَّاتِ\*. الغُرَبَر. فصيلة ثدييات لاحمة من فصيلة السرعوبيات.

Melinninae

[لا فقار] فَصِيلَةُ المِلِينِيَّات. فصيلة من الحَلَقِيَّات المستقرة، تنتمي إلى فصيلة الأمفريتات، ذات غِشَاءٍ ظَهْرِيٍّ جَلِيٍّ، ذي أشواكٍ ظَهْرِيَّةٍ أو مَجَرَّدٍ منها.

melioidosis

[بيطر] تَدَرُّنٌ رِثْوِيٌّ. مرض جرثومي مستوطن، يُصِيبُ أساساً القوارض. ولكنه قابل للانتقال أحياناً إلى الإنسان، تسببه جرثومة *Pseudomonas Pseudomallii* ويتميز بوزم حبيبي مُعَدٍّ.

Meliolaceae

[فطر] فصيلة المَلْيُولِيَّات. العَفَنُ السُّخَامِي، فصيلة من الفِطْرِيَّات الرِزْقِيَّة في رتبة الأنوبيات الحمراء، ذوات مَشِيجَةٍ وَغَيْرَاتٍ سوداء.

meliphane

انظر meliphanite.

meliphanite

[معدن] مَلِيفَانَيْت.  $(Ca,Na)_2Be(Si,Al)_2(O,OH,F)_7$ . معدن أصفر أو أحمر أو أسود مكوّن من فلوسليكات البريليوم والكالسيوم والصوديوم. يُسَمَّى أَيْضاً meliphane.

melissic acid

[كيم عضو] حَمَضُ المَلِيسِيَّك.  $CH_3(CH_2)_9COOH$ . حمض دهني، يوجد في شمع النحل، ذَوَابٍ فِي البَنْزَن والكحول البَخَار. ينصهر عند 90° م. يُسْتَعْمَلُ فِي أبحاث الكيمياء الحيوية.

melissophobia

[نفس] رُهابُ النَحْلِ. خوف شاذ من النحل.

melitose

انظر raffinose.

melitriose

انظر raffinose.

Melittangium

[حي ذق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم الكيسية، خلاياه النباتية مستدقة الطرف، ومغلفاتها البَوغِيَّة تتشكل إفرادياً على سُوَيْقٍ غير متفرّع.

Melittidae

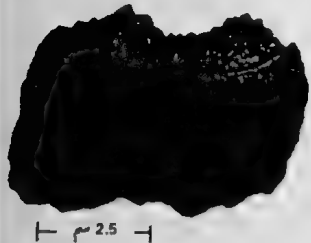
[لا فقار] فصيلة المَلْتِيَّات. فصيلة من الحشرات غِشَايَّات الأجنحة، من فوق فصيلة النحلّيات.

melituria

[طب] بَوْلٌ سَكْرِي. وجود السكر في البول.

مليليت

MELILITE



بلورات مليليت.

فَصِيلَةُ الغُرَبِيَّاتِ

MELINAE



الغُرَبَر الأمريكي *Taxidea taxus*.

**Mellin transform**

[ر] محوّل مَلِن . هو المحوّل  $F(s)$  لدالة  $f(t)$  معرفة بالتكامل على  $t$  من 0 إلى  $\infty$  للكمية  $t^{-s-1}$  .  $f(t)$

**mellitate**

[كيم عضو] مَلِّيَّات . إستر أو ملح حمض المَلِّيَّيك .

**mellite**

[معدن] مَلِّيَّة .  $Al_2[Cr(COO)_6]_3 \cdot 18H_2O$  . معدن لونه عسلي، له بريق راتنجي، مكون من ملح الألومنيوم المائي لحمض المَلِّيَّيك . يوجد على شكل عقيدات في الفحم البتي . وهو ناتج جزئياً من تفكك نباتي .

**mellitic acid**

[كيم عضو] حَمَض المَلِّيَّيك .  $C_6(COOH)_6$  . مركب ذواب في الماء، يُشكّل بلّورات إبرية عديمة اللون، تنصهر عند 287°م .

**melodeon**

[الكرت] مِلودِيُون . مستقبل منفسح (بانورامي) عريض النطاق يُستخدم للاستقبال في عمليات الاجراءات المضادة، وتمثل فيه كافة أنواع الاشعاع الكهرمغناطيسي المستقبل بواسطة ومضات راسية على شاشة مبين الأشعة المهبطية المدرجة بالتردد .

**Meloidae**

[لا ففار] فصيلة النافطيات\* . فصيلة الملوّيات . خنافس البثور . فصيلة كبيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، عالمية الموطن، من فوق فصيلة الملوّيات، تتميز بجناح غمدية طرية مرن، وبسوائل جسمية ذات خصائص منقطة .

**Meloidea**

[لا ففار] فوق فصيلة النافطيات . فوق فصيلة الملوّيات . فوق فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة النهمات .

**melon**

[نبت] شَمَام . بطيخ أصفر . أي من ثمرتين لحميتين صالحتين للأكل: القاون أو البطيخ الأصفر أو ضربيهما .

**melonite**

[معدن] مَلُونِيَّة .  $NiTe_2$  . معدن أبيض مائل إلى الأحمر، مكون من تلوريد النيكل .

**melt**

[فلز] صَهارة . ذَوْب . شحنة من فلز مصهور .

[كيم] 1- يَصْهَر . 2- صَهارة . ذَوْب . 1- يحول صلباً إلى سائل بتسليط الحرارة عليه . 2- مادة مصهورة .

**meltback transistor**

[الكرت] ترانزستور صَهري . ترانزستور وصلي يتم فيه صنع الوصلة بصهر شبه ناقل مشوب بطريقة مناسبة ثم بتركه حتى يتجمد من جديد .

**melter**

[هـ] مَصْهَر . حجرة صَهَر . حجرة تستعمل للصهر .

**melt extractor**

[هـ] مُسْتَخْلَصَة الصَهارة . جهاز يُستعمل لتغذية قالب حقن،

وفصل مادة التغذية المصهورة عن الأقراص المنصهرة جزئياً .

**melt fracture**

[مك] كَسْر انصهاري . عدم استقرار في الدفق الانصهاري يسببه قالب الدفق أثناء القولة اللدنة، مما يؤدي إلى شذوذ سطحي لولبي متوحي في المنتج النهائي .

**melt index**

[هـ] دليل الصَهارة . عدد غرامات راتنج يتلدن بالحرارة عند 190°م الذي يمكن دفعه خلال قوّة قطرها 0.0825 من الانش (2.0955 مليمتري) في 10 دقائق بواسطة قوّة قدرها 2160 غرام - قوة .

**melting**

انظر fusion .

**melting furnace**

[هـ] فُرن صَهَر . فرن تصهر فيه قريّة الزجاج .

**melting level**

[رصد] مستوي الذوّبان . الارتفاع الذي تذوب عنده بلّورات الجليد ورواقئ الثلج أثناء هبوطها في الجو .

**melting loss**

[فلز] فَقْد الصَهَر . الخسارة في الوزن بسبب التبخر أو التأكسد أثناء صهر فلز ما في مَنَبَك .

**melting point**

[حر] نقطة الانصهار . 1- درجة الحرارة التي يتحول فيها جسم صلب صافٍ إلى سائل . مختصرها mp . 2- هي، من أجل محلول فيه مركبان أو أكثر، درجة الحرارة التي يظهر فيها أول أثر للسائل عند تسخين المحلول .

**melting rate**

[فلز] مُعَدَّل الصهر . هو في اللحام بالقوس الكهربائية، وزن أو طول المسرى المصهور في وحدة زمن محدّدة . يُسمّى أيضاً burn-off rate, melt-off rate .

**melting ratio**

[فلز] نسبة الصهر . نسبة وزن الفلز إلى وزن الوقود في عملية صهر .

**melt instability**

[مك] عدم استقرار انصهاري . عدم استقرار في الدفق الانصهاري اللدن عبر قالب .

**melt loading**

[حرب] مَلء بالصهر . عملية صهر المتفجر الصلب بالحرارة، وصبه في القنابل والمقدونات، وما يماثلها، وتركه ليتجمد . يُسمّى أيضاً cast loading .

**melt-off rate**

انظر melting rate .

**melt spinning**

[نسج] عَزَل بالصهر . عملية يمكن بواسطتها صهر النيلون أو متعدد الأستر أو الزجاج حتى يمكن بثقه من منث الغزل .

**فصيلة النافطيات****MELOIDAE**

خنفساء نافطة .

**melt strength**

[مك] مقاومة الصَّهارة . مقاومة اللدن المصهور .

**meltwater**

[مياه] ماء الدَّوبان . الماء الناتج من ذوبان الثلج أو الجليد ، خصوصاً من ثلج المجلدات .

**Melusinidae**

[لا فقار] فصيلة المَلْسِينِيَّات . فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة مستقيمة الدرز ، من سلسلة خَبَطِيَّات القرون .

**Melyridae**

[لا فقار] فصيلة المَلِيرِيَّات . خنافس الأزهار ذات الأجنحة الطرية . فصيلة كبيرة من الحشرات غمدنيَّات الأجنحة عالمية الموطن ، من فوق فصيلة البوقيَّات الضارية .

**member**

[جير] وَحْدَة تكوينية . وحدة صخرية طباقية من رتبة ثانوية تضم جزءاً واضح التكوين من تشكيل متغير .

[د] عُضْو . عنصر مجموعة .

[د مدن] عُضْو إنشائي . وحدة انشائية كحائط أو عمود أو كعرة أو شدادة أو أية مجموعة من بعضها أو منها جياً .

**Membracidae**

[لا فقار] فصيلة الغشائيات\* . جناب الأَشجار . فصيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة ، تُصنّف ضمن سلسلة عُقَبِيَّات الخروطوم تتميز بمَقَدَمٍ طَهرٍ يمتدّ خلفاً فوق البطن ، وله جزء عمودي يعلو الرأس .

**membrane**

[نح] غشاء . طبقة رقيقة من النسيج تحيط بجزء من الجسم ، أو تفصل بين التجاويف المتجاورة ، أو تُبطّن التجاويف ، أو تفصل بين البنى المتجاورة .

[د كيم] غشاء . 1- الوسط الذي يمرّ عبره تيارٌ سائغ لأغراض الترشيح . 2- وسط التبادل الشاردي المستخدم في عمليات التحالّ والانتشار والتناضح والتناضح العكسي والرحلان الكهربائي .

**membrane bone**

انظر dermal bone .

**membrane curing**

انظر membrane waterproofing .

**membrane potential**

[اعضا] كَمُونُ الغِشاء . فرق الكمون عبر غشاء خلوي حي .

**membrane stress**

[مك] إجهادُ الغِشاء . الاجهادُ المكافئ للاجهاد المتوسط عبر المقطع المستعرض المستخدم والعمودي على مستوى الإسناد .

**membrane waterproofing**

[د مدن] إنضاج غشائي . انضاج الخرسانة ، خاصة في الأرضة ، برش سطحها بمادة سائلة لتكوين طبقة صلبة غير نفوذة تحفظ مياه الخلط في الخرسانة . يُسمى أيضاً membrane curing .

**membranous glomerulonephritis**

[طب] كَلَاء كَبَبِيّ غشائي . نمط من الالتهاب الكلوي الكببي يتميز بشخانة الغشاء القاعدي بسبب ترسّب مادة كثيفة الالكترونات .

**membranous labyrinth**

[نشر] تَبَّة غِشائي . الجزء الغشائي على الأذن الداخلية لدى الفقاريات .

**membranous pregnancy**

[طب] حَمْل جداري . حمل حدث خلاله تمزق الكيس النخطي ، وبقي الجنين ملتصقاً مباشرةً بجدار الرحم .

**membranous urethra**

[نشر] مَبَال غِشائي . مجرى البول الغشائي . جزء المبال الذي يقع بين لفافتي الحاجز البولي التناسلي .

**MEMC**

انظر methoxyethylmercury chloride .

**memex**

[م ا م] مُسْتَدَكِرَة . مكتبة نظرية وصفها فانفار بوش Vannevar Bush . تُخزن فيها السجلات المكتوبة بحيث يمكن الوصول إليها فوراً تقريباً إذا ضُغَط الزر المناسب للمعلومات المطلوبة .

**memistor**

[كهر] مُقاوِم تذكّري . محسّس . أداة للذاكرة غير مغنطيسية مؤلفة من ركازة مقاومة في كهول . عندما تستعمل هذه الأداة في نظام مُهايٍ تنقل إشارة التيار المستمر النحاس من المصدر وترسبه على الركازة مُخفضة بذلك من مقاومتها . تنعكس هذه العملية بانعكاس التيار فتُرفع مقاومة الركازة .

**memomotion study**

[د صنع] دراسة الحركة المصورة . أسلوب من أساليب قياس الحركة وتحليل طرق الأداء باستخدام مصوِّرة للصورة المتحركة ، تعمل بسرعة أقل من سرعة المصورة العادية . تُسمى أيضاً camera study .

**memory**

[م ا م] ذَاكِرَة . مَذَكِرَة . أي جهاز يمكن أن تُخزّن فيه المعطيات وأن تنتقى منه ، خصوصاً خزن شغل الحاسب الداخلي ذي السعة الكبيرة والسرعة العالية . تسمى أيضاً computer memory .

[نفس] ذَاكِرَة . إعادة تجميع الحوادث أو الإحساسات السابقة أو إنجاز مهارات تمّ تعلّمها مُسبقاً دون ممارسة .

**memory address register**

[م ا م] مَرَصِف عناوين الذاكرة . مرصف خاص يحوي عنوان الكلمة المطلوبة حالياً .

**memory buffer register**

[م ا م] المَرَصِف الدَّاري للذاكرة . مرصف خاص تُخزّن فيه الكلمة عند قراءتها من الذاكرة أو قبل كتابتها فيها مباشرة .

**memory capacity**

انظر storage capacity .

**memory cell**

[م ا م] خَلِيَّة الذاكرة . خلية خزن واحدة في الذاكرة ، مع

فصيلة الغشائيات

MEMBRACIDAE



حشرات غشائية على سويقات. (أ)  
حشرة كاملة. (ب) حوريات.

الدوائر اللازمة لحزن بَيتَ واحدة من المعلومات وقراءتها .

memory core

انظر magnetic core .

memory cycle

انظر cycle time .

memory dump

انظر storage dump .

memory dump routine

[م ا م] نَهَجُ استجلاء الذاكرة . نهج تقويم يُصدر لائحة بالمواقع المتتالية في قسم من الذاكرة في نقاطٍ مختارة في البرنامج .

memory element

[م ا م] عنصر الذاكرة . أيّ جزء مركّب من الذاكرة الحلقية .

memory fill

انظر storage fill .

memory guard

[م ا م] صَوْنُ الذاكرة . أدوات الأمان المهيّنة التي تمنع البرنامج أو المبرمج من الوصول الى مناطق معينة في الذاكرة مخصصة للمعالج المركزي . يسمى أيضاً memory protect .

memory lockout register

[م ا م] مَرَصَفُ إِبْصَادِ الذاكرة . مرصف خاص يحوي عنوان حدود منطقة من الذاكرة لا يسمح للبرنامج بالوصول إليها .

memory map

[م ا م] إِبْصَاحِيَّةُ الذاكرة . لائحة المتغيّرات والشوايست والمعرّفات، ومواقعها في الذاكرة، عندما ينفذ برنامج بلغة الفورتران .

memory map list

انظر memory map .

memory overlay

[م ا م] التَعَاقُبُ على الذاكرة . طريقة لاستخدام الذاكرة بكفاية عالية، وذلك بالسماح باستخدام المتكرّر لمناطق الحَزْنِ الداخلي في مراحل مختلفة من البرنامج . فعند الانتهاء من نُهْجٍ ما، على سبيل المثال، يأخذ نهج آخر مكانه أو مكان بعض أجزائه .

memory power

[م ا م] دُقَافَةُ الذاكرة . مميّز نسبي يعود الى فروق سرعة النبل في أجزاء الذاكرة المختلفة . فمدة النبل مثلاً من الداري قد تكون عَشْرَ مدة النبل من الذاكرة الرئيسية .

memory print

انظر storage dump .

memory printout

[م ا م] مطبوعة الذاكرة . لائحة بمحتويات الذاكرة .

memory protect

انظر memory guard .

memory protection

انظر storage protection .

memory-reference instruction

[م ا م] تعليمة الرجوع الى الذاكرة . فئة من التعليمات تحتاج عادة الى دورتي مَكَنَة، واحدة لإحضار التعليمية، وأخرى لأحضار المُطَبَّات من عنوانٍ محدّد في التعليمية ذاتها ثم تنفيذ التعليمية .

memory register

انظر storage register .

memory search routine

[م ا م] نَهَجُ تَفْتِيشِ الذاكرة . نهج تقويم يميّز بَسْجِ الذاكرة لتحديد مواقع تعليمات معينة .

memory-segmentation control

[م ا م] التَحَكُّمُ في قِطَاعَاتِ الذاكرة . منطق حساب العناوين للوصول الى الكلمات في الذاكرة مع تخصيص تحريكي للمواقع، وحماية شَدَفِ الذاكرة المخصصة لمستخدمين مختلفين .

memory storage

[م ا م] حَزْنُ الذاكرة . مجموع مرافق الحزن في الحاسب كالحلقات والطلب والقرص والبطاقات والشريط الورقي .

memory switch

انظر ovonic memory switch .

memory trace

[اعضا] إنْطَبَاعٌ تَذْكَرِي . انظر engram .

[نفس] أَثَرٌ تَذْكَرِي . تجربة يتم نسيانها عمداً دون أن تُكَبِتَ تماماً، وقد تؤدي الى نزاع عَصَبي .

memory tube

انظر storage tube .

memory twist

انظر false twist .

memotron

[الكر] ميموترون . صمام حَزْنِ كهربائي رؤيوي قادر على إعطاء عَرَضٍ ثَنائي الاستقرار للإشارة المرئية، يكون قابلاً للتحكم في أمده، من بضعة مليثوان الى ما لا نهاية، وهو مناسب لرسم الاهتزازات المتخصص .

men-, meno-

[اعضا] . بادئة تدل على الخفيض .

menacme

[اعضا] فترة الطَّمْثِ . طَوْرُ النشاط الحيفي . المدة التي يستمر فيها الحيف من عمر المرأة .

menadione

[كيم عضو] مناديون .  $C_{11}H_8O_2$  . بلورات صفراء، ذوّابة في الكحول والبنزين والزيوت النباتية وغير ذوّابة في الماء، تتأثر بالضوء . يُستعمل في الطب وفي مُبيدات الفطريات .

menarche

[اعضا] بدء الإحاضة . بدء الطَّمْثِ .



**meningococcal meningitis**

[طب] إلتهابُ السَّحايا التَّكْوَرِيّ. التهاب السحايا الذي تسببه جرثومة *Neisseria meningitidis* (المكورة السحائية).

**meningococcus**

[حي دق] مكورة سحائية. الإسم الشائع للجرثومة *Neisseria meningitidis*.

**meningoencephalitis**

[طب] إلتهابُ الدماغ والسَّحايا.

**meningoencephalocoele**

[طب] قَتَقُ السَّحايا والدماغ. بروز الدماغ وأغشيته عبرَ خَلَلٍ في الجمجمة.

**meningoencephalomyelitis**

[طب] إلتهابُ السَّحايا والدماغ والحبل الشوكي.

**meningoencephalopathy**

[طب] إعتلالُ الدماغ والسَّحايا.

**meningomyelitis**

[طب] إلتهابُ سَحائِي نُخاعيّ. التهاب الحبل الشوكي وأغشيته.

**meningomyocoele**

[طب] قَتَقُ سَحائِي نُخاعيّ. قَتَقُ الحبل الشوكي والسحايا عبر خَلَلٍ في العمود الفقري.

**meningothelioma**

انظر meningioma.

**meningothelium**

[نح] ظَهارة سَحائِيّة. ظهارة الغشاء العنكبوتي الذي يغلف الدماغ.

**meningovascular**

[طب] سَحائِيّ وعائِيّ. ما يتعلّق بالسحايا وأوعية الدم الدماغية.

**meningovascular syphilis**

[طب] سِفْلِس سَحائِيّ وعائِيّ. سِفْلِس يصيب الجهاز العصبي المركزي، يؤدّي إلى تكوين صَمْغَة السحايا الرقيقة، والتهاب باطن الشرايين الدماغية.

**meninx**

[تشر] سِحاءة. سَحائِيّة. أيّ واحدٍ من الأغشية الثلاثة التي تُسَرّ الدماغ والحبل الشوكي.

**meninx primitiva**

[فقار] سِحاءة بدائية. الغشاء الوحيد المحيط بالدماغ والحبل الشوكي عند بعض الفقاريات دون الثديية.

**menisc-, mensico-**

[تقن]. بادئة بمعنى هلالِيّ الشكل، أو مِنجَلِيّ، أو شبه حَلَقِيّ، أو هي تشير إلى غضروفٍ مُفَصِّلِيّ أو نصف دائريّ.

**meniscectomy**

[طب] استئصالُ الغُضروفِ الهَلالِيّ. إزالة جراحية للغضروف الهلاليّ.

**meniscitis**

[طب] إلتهابُ الغُضروفِ الهَلالِيّ.

**Meniscotheriidae**

[حفر] فَصيلة البهيمِيَّات الهَلالِيّة. فصيلة من الثدييات المنقرضة تنتمي إلى رتبة مفصليات القمّة. لها أسنان هلالية ورخى أمامية صالحة.

**meniscus**

[تشر] هلالَة. غضروفٌ هَلالِيّ. جسمٌ هلالِيّ الشكل وبصورة خاصة الغُضروف بين المفصليّ.

[فلز] زاوية هَلالِيّة. هي في وصلة لحام السمكّة (اللُدّام)، أصغر زاوية تتناقص إليها تدريجياً سيكة لحام السمكّة من الوصلة إلى المنطقة المسطحة.

[مك مانع] سطحٌ هَلالِيّ. السطح الخَرّ للسائل بالقرب من جذران الوعاء. وينحني بسبب التوتر السطحيّ.

**meniscus lens**

[بصر] عَدَسَة هَلالِيّة\*. عدسة ذات سطح محدّب و سطح مقعر.

**meniscus-Schmidt telescope**

[بصر] مِقْرَاب شميدت الهَلالِيّ. مِقْرَاب شميدت ماكسوتوف. أحد أنواع منظومات شميدت حيث تُستبدل الصفيحة المصححة بصفيحة أقلّ تصحيحاً متبوعة بعدسة هلالية. يُسمّى أيضاً Maksutov-Schmidt telescope, telescope Schmidt Maksutov.

**Menispermaceae**

[نب] فَصيلة القَمَرِيَّات. فصيلة عرائش خشبية ثنائية الفلقة في رتبة الخُودانيّات، متميزة بأوراقها المتعاقبة البسيطة، وأزهارها الوحيدة الجنس. ومسكنها المشويّ.

**menometrorrhagia**

[طب] دَنَن طَمَئِيّ. نَزَفٌ رَحِمِيّ طَمَئِيّ. نزف رحمي مُفَرط أثناء الطمث، بالإضافة إلى نزفٍ رحمي غير منتظم في أوقاتٍ أخرى.

**menopause**

[اعضا] إِنْقِطَاعُ الطَّمْث. سِنّ اليَأْس. التوقّف الفيزيولوجي الطبيعي للحيض، يحصل عادةً في النصف الأخير من العقْد الرابع. يُسمّى أيضاً climacteric.

**menoplasia**

[طب] إِنْحِرَافُ الحَيْض. طَمْثٌ بَدِيل. نَزَفٌ أثناء الطمث من جزء في الجسم غير الرحم.

**Menoponidae**

[لا فقار] فَصيلة القَرُطِيعِيَّات. فصيلة من القمل القارض (رتبة القلّذيات) تكيف للحياة على الطيور الداجنة والبحرية فقط.

**menorrhagia**

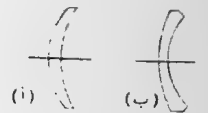
[طب] نَزَفٌ طَمَئِيّ. غِزارَة الطَّمْث. نزف مُفَرط أثناء الطمث. يُسمّى أيضاً hypermenorrhea.

**menorrhagia**

[طب] طَمْثٌ مؤلم. حَيْضٌ مؤلم. ألم حُوضِيّ يحدث في فترة الطمث.

## عدسة هلالية

## MENISCUS LENS



نموذجان للعدسات الهلالية. (أ) إيجابية. (ب) سلبية.



menorrhea

[اعضا] طَمَث. الجريان الطبيعي للحَيْض.

[طب] زيادة الطَّمَث.

menostasis

[طب] إنقطاع الطَّمَث. انقطاع الدفق الطمئي.

menostaxis

[طب] طَمَثٌ مُمَدَّد.

meneses

انظر menstruation.

menstrual age

[اجنة] سِنٌّ طَمْئِي. سن الجنين أو المَضْغَة الذي يُحسب اعتباراً من اليوم الأول لآخر طمئ لدى الأم يسبق الحمل.

menstrual cycle

[اعضا] دَوْرَة شهرية. دورة حَيْضِيَّة. سلسلة التغيرات الدورية المتعلقة بالحِض والِدورة ما بين الحَيْضَيْن. يُشير التزيف الحيفي إلى بداية الدورة.

menstrual period

[اعضا] فُتْرَة شهرية. فترة الحَيْض. وقت الحِض.

menstruate

[اعضا] حَيْض. تُصَرَّف نواتج الحِض.

menstruation

[اعضا] حَيْض. طَمَث. التصريف الدوري لسائل دموي وتختَر ظهارة الرحم من سن البلوغ إلى انقطاع الحِض. يُسمى أيضاً menses.

menstruum

[مواد] مُذِيب مُنْشَرُوم. أحد المذيبات التي تُستخدم عادةً في استخلاص المكونات الأساسية من النبات التامّ النضج، أو المنوجات الحيوانية.

mensuration

[تقن] قِياس. عملية أخذ المَقاسات.

[ر] قِياس. قياس كمية هندسية كالطول والمساحة والحجم.

mental

[نشر] دَقْنِي. متعلق بالذقن. يسمى أيضاً genial.

[نفس] عَقْلِي. ذهني. 1- متعلق بالعقل أو النفس أو الذات الداخلية. 2- متعلق بالوظائف المتعلقة بالذكاء أو الإدراك. 3- ما هو تخيُّلي أو غير حقيقي، كالألم ذي المنشأ النفسي تماماً.

mental aberration

[نفس] زَيْغٌ عَقْلِي. إنحرافٌ عَقْلِي. إنحراف عن الوظيفة العقلية السَّوِيَّة.

mental adjustment

[نفس] تَكْيِيفٌ عَقْلِي. تلاؤمٌ ذهني. عملية تلاؤم الشخص في مواقفه وسماته ومشاعره مع البيئة الاجتماعية.

mental age

[نفس] عُمُرٌ عَقْلِي. درجة النمو العقلي لشخص ويُعبّر عنها

بالعمر الزمني للإنسان وسَطِيّ ذي قدرة عقلية ماثلة. وهو درجة مبنية على اختبارات ذكائية.

mental deficiency

[نفس] قُصُورٌ عَقْلِي. حالة تنصف بتأخّر ذكائِي ونقص في الكفاءة الاجتماعية، وتواكُلِيَّة مستمرة.

mental health

[نفس] صِحَّةٌ عَقْلِيَّة. حالة دائمة نسبياً في الوجود يكون فيها الفرد قد أثر في تكامل دوافعه الغريزية وتنسيقها، بطريقة مُقْنَعَة له، وتنجلي من خلال استمتاعه بالحياة وشعوره بتحقيق ذاته.

mental hygiene

[نفس] عِلْمُ الصِّحَّة النفسية. فرعٌ من الصِّحَّة العامة يُعنى بالمحافظة على الصحة العاطفية والعقلية.

mental illness

[نفس] إعتلالٌ عَقْلِي. أي شكل من الزَّيغ (الانحراف) العقلي، يعود غالباً إلى اضطرابٍ مديدٍ أو مزمن، حيث توجد انحرافات كبيرة عن السواء.

mental retardation

[نفس] تخَلُّفٌ عَقْلِي. تأخّر غير سَوِي في الوظيفة العقلية ونماذج السلوك، بالنسبة إلى العمر والنمو.

mental telepathy

[نفس] توارُد الخواطر. اتصال الخواطر. شكلٌ من الإدراك فوق الحِسي يكون أحد الأشخاص فيه مُدركاً لحادثة خارجية عَبْرَ الحواس، ويكون شخص آخر، في مكانٍ ثانٍ قد أدرك نفس الحادثة أيضاً، ولكن ليس عبر حواسه المباشرة.

mentation

[نفس] تعَقُّل. فَعَالِيَّة عقلية.

menthacamphor

انظر menthol.

Menthaceae

[نبات] فَصِيلَة التَّنَاعِيَّات. مرادف للمصطلح Labiatae (فصيلة الشفويات).

menthane

[كيم عضو] مَنْتَان.  $C_{10}H_{20}$ . فحم هيدروجيني سائل، عديم اللون، غير ذَوَابٍ في الماء، يُستعمل في التركيب العُضُوي. يُسمى أيضاً hexahydrocymene, 4-isopropyl-1-methylcyclohexane, menthonaphthene, terpane.

para-menthan-3-ol

انظر menthol.

menthene

[كيم عضو] مَنْتِين.  $C_{10}H_{18}$ . فحم هيدروجيني سائل، عديم اللون، غير ذَوَابٍ في الماء، يُستعمل في التركيب العُضُوي.

menthol

[كيم عضو] مَنْتُول.  $CH_3C_6H_4(C_3H_7)OH$ . مركَّب

بَلُورِي أبيض، ذَوَاب في الكحول، ويمكن أن يوجد على شكل مياير أو خليط من المتماكيتين المياير والميايرين. يُستعمل في الطب والمطهر والتنكيه. يُسمى أيضاً hexahydrothymol، 3-hydroxymenthane، menthacamphor، para-menthane-3-ol، methylhydroxyisopropylcyclohexane، peppermint camphor.

#### menthonaphthene

انظر menthane.

#### menthone

[كيم عضو] مَنتُون.  $C_{10}H_{18}O$ . سائل كيتوني، زيتي، عديم اللون، له رائحة النعناع الخفيفة، ضعيف الذوبان في الماء وذَوَاب في المذيبات العضوية.

#### menthyl

[كيم عضو] مَنتِيل.  $C_{10}H_{19}$ . جذر أحادي التكافؤ، يشتق من المَنتول بنزع زمرة الهيدروكسيل منه.

#### menton-philtrum

[انس] ذَقْن - تُرْمَلَة. المسافة من النقطة الوسطى للحرف السفلي للذقن إلى النقطة الوسطى للثلمة أو الفُرْق العمودي للشفة العليا.

#### menton-supramentale

[انس] ذَقْن - فوق الذقن. المسافة المأخوذة من النقطة الوسطى للحرف الأدنى من الذقن حتى فوق الذقن، أو الزاوية بين الذقن والشفة السفلى.

#### mentum

[تشر] ذَقْن.

[لا فقار] ذَقْن. 1- بُروز بين الفم والقدم في بعض مَعِدِيَّات الأرجل. 2- الجزء المتوسط أو القاعدي للشفة السفلى في الحشرات.

[نبت] ذَقْن. امتداد متشكل من اتحاد السبالات (الكاسيات) عند قاعدة العمود في بعض أنواع السحلب.

#### Menurae

[فقار] رُيْبَة القَمَرِيَّات. رُيْبَة صغيرة من الطيور الجوانم المفردة، يقتصر موطنها على أستراليا. تضم الطائر القيناري وعصافير الأجمات.

#### Menuridae

[فقار] فَصِيلَة القَمَرِيَّات. الطيور القينارية. فصيلة طيور من رُيْبَة القمرات، مشهورة بقدرتها على المحاكاة الصوتية.

#### mep

انظر mean effective pressure.

#### mepiridine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد المَپِرِيدِين.  $C_{13}H_{21}O_2N.HCl$ . مُرَكَّب بَلُورِي أبيض، لا رائحة له، ينصهر بين  $186^{\circ}C$  و  $189^{\circ}C$ ، ذَوَاب في الماء والكحول. يُستعمل في الطب.

#### mephenesin

[صيدل] مِيفَنيزِين.  $C_{10}H_{14}O_3$ . المُرَكَّب 3 - o - (توليل - أوكسي) 2، بروبان ثنائي الكحول. يُستعمل مُرَخِّباً للعضلات الهيكلية.

#### mephentermine sulfate

[كيم عضو] كبريتات المِيفَنَتَرْمِين. سُلْفَات المِيفَنَتَرْمِين.  $(C_{11}H_{17}N)_2.H_2SO_4.2H_2O$ . بَلُورات بيضاء عديمة الرائحة، ضعيفة الذوبان في الكحول وذَوَابة في الماء. تُستعمل في الطب.

#### mephosfolan

[كيم عضو] مِفوسُفُولَان.  $C_8H_{16}O_3PNS_2$ . سائل أصفر إلى كهرماني. يُستعمل مُبِيداً للحشرات والعث في المحاصيل الزراعية.

#### mepivacaine

[صيدل] مِيفَاكِين.  $C_{13}H_{22}N_2O$ . المُرَكَّب 1-dl - متيل - 6'2 - بي كُولوكسي ليديد، وهو مخدر موضعي. يستعمل مثل ملح كلوريد الهيدروجين.

#### méplat

[حرب] مَقْدَمَة مقطوعة. رَأْس مَقْلَطَح. الرأس المَقْلَطَح، المشكّل بالقطع، من الرأس المستدق للمقدوف، أو الصمامة النقطية.

#### meprobromate

[صيدل] مِپروبرومات.  $C_9H_{18}N_2O_4$ . المُرَكَّب 2 - متيل - 2 - 1 - 3 - بروبانديول ثنائي الكاربامات. لها فعل المهدئ مع مُضَاد للاختلاج، كما أنها مُرَخِّبة للعضلات ومُسَكِّنة.

#### mepyrapone

انظر metyrapone.

#### mer-, mero-

[تقن]. بادئة بمعنى جزء أو جزئي.

#### -mer

[كيم عضو] حَدّ. لائحة تدل على تكرّر الوحدة البنائية في متماثل عالٍ.

#### meralluride

[صيدل] مِيرَالُورِيد.  $C_9H_{16}HgN_2O_6$ . مُدِرٌّ لِلْبُول يتألف من حمض السوكسيناميك والتيوفيلين، بنسبة أوزانها الجزئية تقريباً. يُستعمل بشكل مشتق صودي.

#### Meramecian

[جيو] المِيرَامِيكِي. نَسَق إقليمي من الزمن الجيولوجي في أمريكا الشمالية مكافئاً للميسيباني العلوي (فوق الأوساجي وتحت الشنيري).

#### meraspis

[حفر] يَرْقَة جُرْثِيَّة التُّرس. يَرْقَة متقدمة لثلاثية الفصوص، يبدأ بها تشكّل الذئيل.

#### merbromin

[صيدل] مِرَبْرُومِين. ملح ثنائي الصوديوم للمُركَّب [2، 7، ثنائي البروم 4 - (هيدروكسي ميركوري) - فلوروسين]. يؤثر كعميل عَضَوِي زَبْقِي مُضَاد للجراثيم، ويطبّق موضعياً.

[كيم عضو] مِرَبْرُومِين.  $C_{20}H_{30}O_6Na_2Br_2Hg$ . مسحوق بَلُورِي أخضر يعطي محلوله في الماء لوناً أحمر قاتماً. يُستعمل مطهراً.

### Mercalli scale

[فزيو] قدرُجُ ميركالي. سلم من 12 درجة لتصنيف شدة الزلازل.

### mercallite

[معدن] ميركليت.  $KHSO_4$ . معدن معيّن مستقيم لا لون له أو أزرق سماوي، مؤلف من كبريتات البوتاسيوم الحمضية. يوجد على شكل هوابط من بلورات دقيقة.

### mercamine

انظر 2-aminoethanethiol.

### mercapt-, mercapto-

[كيم] ميركبت. ميركبتو. بادئة تدل على وجود مجموعة الثيول. SH.

### mercaptal

[كيم عضو] ميركبتال. مجموعة من المركبات العضوية الكبريتية التي تحتوي على المجموعة  $=C(SR)_2$ .

### mercaptamine

انظر 2-aminoethanethiol.

### mercaptan

[كيم عضو] ميركبتان. مجموعة من المركبات العضوية الكبريتية الناتجة من كبريتيد الهيدروجين بنفس الطريقة التي تشتق بواسطتها الكحول في الماء. يتميز برائحته الكريهة، كما يوجد مع مركبات كبريتية أخرى في البترول الخام. ومثاله: مثل المركبتان. يُسمى أيضاً thiol.

### mercaptoacetic acid

انظر thioglycolic acid.

### 2-mercaptobenzoic acid

انظر thiosalicylic acid.

### mercaptobenzothiazole

[كيم عضو] مركبتوبنزوثيازول.  $C_7H_5NS$ . مسحوق أصفر، ينصهر بين  $164^\circ$  و  $174^\circ$  م. يستعمل في المطاط مع حفص السلياريك (الشمع) مُرعاً للكبريتة. يُسمى أيضاً MBT.

### mercapto compound

انظر sulfhydryl compound.

### mercaptodimethur

[كيم عضو] مركبتوديمثور.  $C_{11}H_{11}NO_2S$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند  $121^\circ$  م، غير ذائب في الماء، يستعمل مُبيد للحشرات والرخويات وطارداً للطيور في الخضار ومحاصيل الفاكهة ونباتات الزينة. يُسمى أيضاً 4-(methylthio)-3,5-xylylmethylcarbamate.

### mercaptoethanol

[كيم عضو] ميركبتو إيثانول.  $HSCH_2CH_2OH$ . سائل متحرك، أبيض - مائي، ذائب في الماء والبنزين والإيثير وفي أغلب المذيبات العضوية، يغلي عند  $157^\circ$  م، ويستعمل مُذيباً ومركباً وسطياً كيميائياً وعملياً إرجاع.

### $\beta$ -mercaptoethylamine

انظر 2-aminoethanethiol.

### mercaptol

[كيم عضو] ميركبتول. مركب يتشكل من اتحاد مركبتال مع كيتون.

### N-(mercaptomethyl)-phthalimide S-(O,O-dimethylphosphorodithioate

انظر phosmet.

### 2-mercaptopropionic acid

انظر thiolactic acid.

### mercaptosuccinic acid

انظر thiomalic acid.

### $\beta$ -mercaptovaline

انظر penicillamine.

### Mercator bearing

انظر rhumb bearing.

### Mercator chart

[خريطة] خريطة مركاتورية. خريطة بيانية إسقاط مركاتوري، تُستخدم عادةً للملاحة البحرية. تُسمى أيضاً equatorial cylindrical orthomorphic chart.

### Mercator course

انظر rhumb-line course.

### Mercator direction

[ملاح] إتجاه مركاتوري. الاتجاه الأفقي لخط تساوي الميل معبراً عنه بالمسافة الزاوية من اتجاه إسنادي. يُسمى أيضاً rhumb direction.

### Mercator projection

[خريطة] إسقاط مركاتوري. إسقاط خرائط اسطوانية ممثلة يتخلل فيه سطح كرة أو شبه كرة مثل الأرض على اسطوانة مماسة لخط الاستواء، وتبدو دوائر الطول كخطوط رأسية متساوية الأبعاد، ودوائر العرض كخطوط أفقية تتباعد مع ازدياد خط العرض، بحيث يحافظ على العلاقة الصحيحة بين مقاييس خطوط العرض والطول عند أي نقطة.

### Mercator sailing

[ملاح] ملاحة مركاتورية. طريقة لحل مختلف المسائل المتضمنة للمسار والمسافة واختلاف خطوط العرض وخطوط الطول، والمسافة بين خطي زوال على خط عرض معين، باعتبار العلاقة بينها كما هي مخططة على خريطة مركاتورية.

### Mercer engine

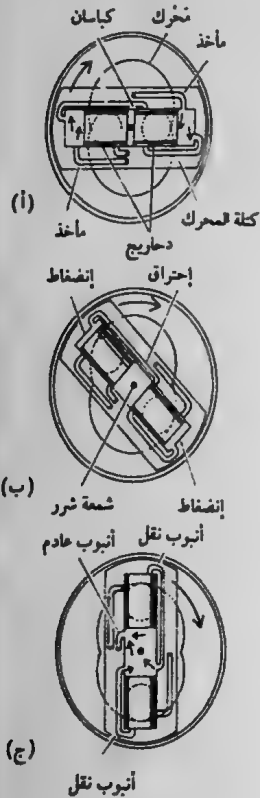
[هـ مك] محرك ميرسر\*. محرك ذو كتلة دوارة، يعمل فيه كباسان متقابلان في أسطوانة مفردة مع دحراجين متصلين بكل كباس منهما، وتُكشف منافذ السحب عند أدنى تقارب للكباسين، كما تُكشف منافذ العادم عند أقصى تباعد بينهما.

### mercerization

[نسيج] مرسرة. عملية فنية لإكساب القطن المظهر اللامع والقابلية

### محرك ميرسر

#### MERCER ENGINE



محرك ميرسر. (أ) الكباسان عند أدنى تقارب بينهما حيث تفتح منافذ السحب للسماح بدخول شحنة جديدة. (ب) يتفصل الكباسان عند حدوث الاحتراق، فتضغط الشحانات خلف الكباسين دافعةً الدحراج للتحرك إلى الخارج، وفي الوقت نفسه تُدير كتلة المحرك بأكملها. (ج) الكباسان عند أقصى تباعد بينهما حيث تفتح منافذ العادم وتطرد الشحانات، وتنقل شحنة جديدة مضغوطة إلى المنطقة المحصورة بين الكباسين.

لامتناصص الأصبغة وقوة التحمّل، سواء بالنسبة للمنسوجات القطنية أو الكتّانية، إذ توضع الأقمشة في محلول ساخن من الصودا الكاوية، وذلك بدرجة حرارة متحكّم فيها، ثم تُغسل وتُعادل وتُشطف.

#### mercerizing assistant

[مواد] مساعد مرّسرة. عميل تبليل، مثل حمض الكريزيليك ومشتقاته، أو زيوت، يُستخدم لزيادة الاختراق في مغاسل مرّسرة النسيج.

#### merchant mill

[فلز] مطلمة تجارية. وحدة طلم، تتكوّن من مجموعة من المطالم، يشتمل كلّ منها على ثلاثة دحارج، تُستعمل لطلم القطاعات المستديرة أو المسطحة أو المربعة ذوات الأبعاد التي هي أصغر من أن تُطلم في وحدة طلم القضبان.

#### merchant ship

[عمر بحر] سفينة تجارية. سفينة آلية الدفع والحركة تُستخدم في أغراض النقل عبر المحيطات، وكذلك عبر المجاري والكتل المائية الداخلية الكبيرة، مثل البحيرات الكبرى.

#### merchlorethamine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد مرّكلور إتامين.  $(\text{ClCH}_2\text{CH}_2)_2\text{-NCH}_3\text{HCl}$ . وزيقات بلّورية، تُستعمل عقاراً مضاداً للنشوءات الجديدة.

#### mercurial horn ore

انظر calomel.

#### mercurialism

[طب] تسمّم زئبقيّ. تَرَاقِب. تَمَطُّ مزمن من التسمّم بالزئبق. يُسمّى أيضاً hydragyria.

#### mercurial nephrosis

[طب] كَلَلَة زئبقيّ. داء كلّويّ سببه التسمّم بشوائب الكلور الزئبقي.

#### mercurial tremor

[طب] إرتجاف زئبقيّ. إرتجاف عضليّ خفيف يظهر لدى الأشخاص المصابين بالتَرَاقِب (التسمّم الزئبقي) أو المسمّمين بغيره ثقيلة أخرى.

#### mercuric

[كيم لا عضو] زئبق. شاردة الزئبق التي تكون درجة أكسدها مساوية +2، كما في  $\text{Hg}(\text{NO}_3)_2$ .

#### mercuric acetate

[كيم عضو] خَلَّات الزئبق.  $\text{Hg}(\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2)_2$ . بلّورات بيضاء، سامة، حساسة للضوء، ذوّابة في الكحول والماء. تُستعمل في الطب وسيطاً في التركيب العضوي. تسمى أيضاً mercury acetate.

#### mercuric arsenate

[كيم لا عضو] زرنِيخات الزئبق.  $\text{HgHAsO}_4$ . مسحوق أصفر سام، ذوّاب في حمض هيدروكلوريك وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل ضدّ الفئونة وفي الدهانات المقاومة للماء وفي الطب. تسمى أيضاً mercury arsenate, mercury arseniate.

#### mercuric barium iodide

[كيم لا عضو] يُوْدِيد الباريوم والزئبق.  $\text{HgI}_2 \cdot \text{BaI}_2 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . بلّورات صفراء أو مائلة إلى الاحمرار، متميعة، ذوّابة في الكحول والماء. يُستعمل في المحاليل المائية، مثل محلول رورباش Rohrbach، لفصل المعادن على أساس أوزانها النوعية. يُسمى أيضاً barium mercury iodide, mercury barium iodide.

#### mercuric benzoate

[كيم عضو] بَنْزَوَات الزئبق.  $\text{Hg}(\text{C}_7\text{H}_5\text{O}_2)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بلّورات بيضاء سامة، حساسة للضوء، تنصهر عند  $165^\circ\text{C}$ ، ضعيفة الذوبان في الكحول والماء. تُستعمل في الطب. تسمى أيضاً mercury benzoate.

#### mercuric bromide

[كيم لا عضو] بروميد الزئبق.  $\text{HgBr}_2$ . بلّورات بيضاء سامة حساسة للضوء، تنصهر عند  $235^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الكحول والايتر. يُستعمل في الطب. يُسمى أيضاً mercury bromide.

#### mercuric chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الزئبق.  $\text{HgCl}_2$ . مركّب سام جداً يشكل بلورات مُعيّنة بيضاء تنامي عند  $300^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الكحول والبنزن. يُستعمل في صنع مركّبات الزئبق الأخرى، كما يُستعمل مُبيداً للفطريات وفي الطب والتصوير. يُسمى أيضاً bichloride of mercury, corrosive sublimate.

#### mercuric cyanate

انظر mercury fulminate.

#### mercuric cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد الزئبق.  $\text{Hg}(\text{CN})_2$ . بلّورات شفافة لا لون لها، سامة، تَسْوَدُ بالضوء وتتفكك بالتسخين، ذوّابة في الماء والكحول. يُستعمل في التصوير والطب وفي الصابون المُبيد للجراثيم. يُسمى أيضاً mercury cyanide.

#### mercuric fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد الزئبق.  $\text{HgF}_2$ . بلّورات شفافة سامة، تتفكك بالتسخين، متوسطة الذوبان في الكحول والماء. يُستعمل في تركيب الفلوريدات المُضوية.

#### mercuric iodide

[كيم لا عضو] يُوْدِيد الزئبق.  $\text{HgI}_2$ . بلّورات حمراء سامة تتحول إلى اللون الأصفر عند تسخينها عند  $150^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الكحول المغلي. يُستعمل في الطب وفي كواشف نلر Nessler وماير Mayer.

#### mercuric lactate

[كيم عضو] لاكّنات الزئبق. لَبَنَات الزئبق.  $\text{Hg}(\text{C}_3\text{H}_5\text{O}_3)_2$ . مسحوق أبيض سام يتفكك عند تسخينه، ذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

#### mercuric nitrate

[كيم لا عضو] نِترات الزئبق.  $\text{Hg}(\text{NO}_3)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بلّورات لا لون لها، سامة، تتفكك بالتسخين، ذوّابة في الماء وحمض الآزوت وغير ذوّابة في الكحول، تعتبر مصدراً للحريق. تُستعمل في الطب وفي

نُزْجَة البَطَرِيَّات المَصْنُوعَة وفي صَنَاعَة اللَّبَاد. تُسَمَّى أَيْضاً mercury pernitrate.  
nitrate.

#### mercuric oleate

[كِيم لَا عَضْو] أُولَات الزُّبْق. زَيْتَات الزُّبْق.  $Hg(C_{18}H_{33}O_2)_2$ . كُتْلَة صَلْبَة أَوْ سَائِل أَصْفَر إِلَى أَحْمَر، سَامٌ، غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء، تُسْتَعْمَل فِي الطَّب فِي الدَّهَانَات المَانِعَة لِلْفَسَاد، كَمَا تُسْتَعْمَل مَطَهَّرًا. تُسَمَّى أَيْضاً mercuric oleate.

#### mercuric oxide

[كِيم لَا عَضْو] أَكْسِيد الزُّبْق.  $HgO$ . مَرْكَب زُبْق يَوْجَد عَلَى شَكْلَيْن: أَكْسِيد الزُّبْق الْأَحْمَر وَأَكْسِيد الزُّبْق الْأَصْفَر. يَتَفَكَّك الشَّكْل الْأَحْمَر بِالتَّسْخِين، وَهُوَ غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء، وَيُسْتَعْمَل فِي الْخَضَاب وَالْمَدَاهِنَات وَالْخَزَفِيَّات. وَالشَّكْل الْأَصْفَر غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء، يَتَفَكَّك بِالتَّسْخِين، وَيُسْتَعْمَل فِي الطَّب. يُسَمَّى أَيْضاً mercury oxide, red precipitate.  
precipitate, yellow precipitate

#### mercuric phosphate

[كِيم لَا عَضْو] فَسْفَات الزُّبْق.  $Hg_3(PO_4)_2$ . مَسْحُوق أَيْضٍ أَوْ مَائِل إِلَى الْأَصْفَر، سَامٌ، غَيْر ذَوَاب فِي الْكُحُول وَالْمَاء وَذَوَاب فِي الْحَمُوض. يُسْتَعْمَل فِي الطَّب. يُسَمَّى أَيْضاً mercury phosphate, neutral, normal or tertiary mercuric phosphate, trimercuric orthophosphate.

#### mercuric salicylate

[كِيم عَضْو] سَالِيسِيَلَات الزُّبْق. صَفَصَفَات الزُّبْق.  $Hg(C_7H_5O_2)_2$ . مَسْحُوق أَيْضٍ سَامٌ، عَدِيم الطَّعْم وَالرَّائِحَة، غَيْر ذَوَاب تَقْرِيْبًا فِي الْمَاء وَالْكَحُول، ذُو تَرْكِيبٍ مُتَغَيِّر. يُسْتَعْمَل فِي الطَّب. تُسَمَّى أَيْضاً salicylated mercury.

#### mercuric stearate

[كِيم عَضْو] سَتِيرَات الزُّبْق. شَمْعَات الزُّبْق.  $Hg(C_{17}H_{35}CO_2)_2$ . مَسْحُوق أَصْفَر سَامٌ، ذَوَاب فِي الْحَمُوض الدَّهْنِيَّة، ضَعِيف الذُّوْبَان فِي الْكَحُول. يُسْتَعْمَل مُبْدَأً لِلْجَرَاثِيم كَمَا يُسْتَعْمَل فِي الطَّب. تُسَمَّى أَيْضاً mercuric stearate.

#### mercuric sulfate

[كِيم لَا عَضْو] كَبْرِيَّاتَات الزُّبْق.  $HgSO_4$ . مَسْحُوق بَلُّورِي أَيْضٍ، سَامٌ، ذَوَاب فِي الْحَمُوض يُسْتَعْمَل فِي الطَّب وَفِي الْبَطَرِيَّات الْغُلْفَانِيَّة كَمَا يُسْتَعْمَل وَسِيطًا. تُسَمَّى أَيْضاً mercury persulfate.  
mercury sulfate

#### mercuric sulfide

[كِيم لَا عَضْو] كَبْرِيْتِيد الزُّبْق.  $HgS$ . 1- الضَّرْبُ الْأَسْوَد مِنْ عِبَارَة عَنْ مَسْحُوقٍ سَامٍ، غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء وَالْكَحُول وَحَمُوض الْأَزُوت، وَذَوَاب فِي مَحْلُول كَبْرِيْتِيد الصُّودِيُوم، يَتَسَامَى عِنْد 583° م. يُسْتَعْمَل خَضَابًا. يُسَمَّى أَيْضاً black mercury sulfide, ethiops mineral. 2- الضَّرْبُ الْأَحْمَر مِنْ عِبَارَة عَنْ مَسْحُوقٍ سَامٍ غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء وَالْكَحُول، يَتَسَامَى عِنْد 448° م. يُسْتَعْمَل خَضَابًا وَفِي الطَّب. يُسَمَّى أَيْضاً chinese vermilion, quicksilver vermilion, red.  
mercury sulfide, vermilion

#### mercuric sulfocyanate

انظر mercuric thiocyanate.

#### mercuric thiocyanate

[كِيم لَا عَضْو] ثِيُوسِيَانَات الزُّبْق.  $Hg(SCN)_2$ . مَسْحُوق أَيْضٍ سَامٌ، ذَوَاب فِي الْكَحُول وَقَلِيل الذُّوْبَان فِي الْمَاء، يَتَفَكَّك بِالتَّسْخِين. تُسْتَعْمَل فِي التَّنْصِير. تُسَمَّى أَيْضاً mercuric sulfocyanate, mercury sulfocyanate, mercury thiocyanate.

#### Mercurochrome

[صِيدَل] مَرْكُورُوكْرُوم. دَوَاء أَحْمَر. الْإِسْم التَّجَارِي لِمَادَّةِ الْمَرْبُومِين.

#### mercurous

[كِيم لَا عَضْو] زُبْقِي. مُتَعَلِّق بِالزُّبْقِ ذِي التَّكَافُؤ 1+ كَمَا فِي كَلُورِيد الزُّبْقِي  $Hg_2Cl_2$  حَيْث يَكُون الزُّبْقُ مُرْتَبِطًا بِرَابِطَةٍ تَشَارِكِيَّة  $Cl-Hg-Hg-Cl$ .

#### mercurous acetate

[كِيم عَضْو] أَسْتَات الزُّبْق. خَلَّات الزُّبْق.  $HgC_2H_3O_2$ . خَرَّاشِف أَوْ صَفَائِح عَدِيمَة اللَّوْن وَسَامَة، تَتَفَكَّك بِالْمَاء الْمَلْحِي وَالضَّوْء، ذَوَابَة فِي حَمُوض الْأَزُوت الْمَمْدَّدَة، ضَعِيفَة الذُّوْبَان فِي الْمَاء. تُسَمَّى أَيْضاً mercury acetate, mercury protoacetate.

#### mercurous bromide

[كِيم لَا عَضْو] بَرُومِيدُ الزُّبْقِي.  $HgBr$ . مَسْحُوق أَيْضٍ سَامٌ عَلَى شَكْل بَلُّورَات أَوْ كُتْلَة لَيْفِيَّة، لَا رَائِحَة لَهُ وَلَا طَعْم، يَنْوَد بِالضَّوْء، ذَوَاب فِي حَمُوض الْكَبْرِيْت السَّاخِن وَحَمُوض الْأَزُوت الْمَدْحُن، وَغَيْر ذَوَاب فِي الْكَحُول وَالْإَيْتِر. يُسْتَعْمَل فِي الطَّب. يُسَمَّى أَيْضاً mercury bromide.

#### mercurous chlorate

[كِيم لَا عَضْو] كَلُورَاتِ الزُّبْقِي.  $Hg_2(ClO_3)_2$ . بَلُّورَات بِيضَاء سَامَة تَتَفَكَّك عِنْد 250° م ذَوَابَة فِي الْكَحُول وَالْمَاء، تَتَفَجَّر لَدَى مَلَامَسَتِهَا مَوَادَّ قَابِلَة لِلْإِحْتِرَاق. تُسَمَّى أَيْضاً mercury chlorate.

#### mercurous chloride

[كِيم لَا عَضْو] كَلُورِيدِ الزُّبْقِي.  $Hg_2Cl_2$ . بَلُّورَات بِيضَاء غَيْر سَامَة لَا رَائِحَة لَهَا، تَنْوَد بِالضَّوْء، غَيْر ذَوَابَة فِي الْمَاء وَالْكَحُول وَالْإَيْتِر، تَنْصَهَر عِنْد 302° م. يُسْتَعْمَل فِي الطَّب وَفِي صَنَاعَة الْأَلْعَاب النَّارِيَّة. يُسَمَّى أَيْضاً mercury monochloride, protochloride, mild mercury chloride.

#### mercurous chromate

[كِيم لَا عَضْو] كَرْوَمَاتِ الزُّبْقِي.  $Hg_2CrO_4$ . مَسْحُوق أَحْمَر مُتَبَايِن التَّرْكِيب، يَتَفَكَّك بِالتَّسْخِين، ذَوَاب فِي حَمُوض الْأَزُوت وَغَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء وَالْكَحُول. تُسْتَعْمَل فِي تَلْوِين الْخَزَفِيَّات بِاللَّوْن الْأَخْضَر. تُسَمَّى أَيْضاً mercury chromate.

#### mercurous iodide

[كِيم لَا عَضْو] يُودِيدِ الزُّبْقِي.  $Hg_2I_2$ . مَسْحُوق أَصْفَر سَامٌ، لَا طَعْم لَهُ وَلَا رَائِحَة، يَنْوَد بِالتَّسْخِين، غَيْر ذَوَاب فِي الْمَاء وَالْكَحُول وَالْإَيْتِر، يَتَسَامَى عِنْد 140° م. يُسْتَعْمَل دَوَاءً خَارِجِيًا. يُسَمَّى أَيْضاً mercury protoiodide.

#### mercurous oxide

[كِيم لَا عَضْو] أَكْسِيدِ الزُّبْقِي.  $Hg_2O$ . مَسْحُوق أَسْوَد سَامٌ،

غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الحموض، يتفكك عند 100° م.

#### mercurous phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات الزئبقي.  $\text{Hg}_3\text{PO}_4$ . مسحوق أبيض، حساس للمضوء، ذو تراكيب مختلفة، غير ذوّاب في الماء والكحول وذوّاب في حموض الآزوت. يُستعمل في الطب. تُسمى أيضاً

mercury phosphate, neutral, normal or tertiary mercurous phosphate, trimercurous orthophosphate.

#### mercurous sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الزئبقي.  $\text{Hg}_2\text{SO}_4$ . مسحوق أصفر إلى أبيض، سام، ذوّاب في حمض الكبريت أو حمض الآزوت الممدّد وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل وسيطاً ويستخدم في بطاريات المختبرات.

#### mercury

[كيم] زئبق\*. عنصر فيلزي، رمزه Hg وعدده الذري 80 ووزنه الذري 200.59. يوجد في درجة حرارة الغرفة سائلاً ثقيلًا فضياً. يُسمى أيضاً quicksilver.

#### Mercury

[فلك] عطارد. أقرب الكواكب السيارة إلى الشمس، يُرى بالعين المجردة خلال مدة قصيرة بعد غروب الشمس أو قبل شروقها عندما يكون أقرب ما يكون إلى أكبر بُعد زاوي له عن الشمس.

#### mercury acetate

انظر mercuric acetate; mercurous acetate

#### mercury arc

[الكتر] قوس زئبقيّة. تفريغ كهربائي في بخار الزئبق المشدّد يعطي ضوءاً لامعاً أخضر يميل إلى الزرقة، يشتمل على إشعاع فوق بنفسجي قوي.

#### mercury-arc rectifier

[الكتر] مقوّم قوسي زئبقي. مقوّم مملوء بالغاز يحلّ فيه بخار الزئبق مكان الغاز، وتحتوي الأحجام الصغيرة منه على مَهْطٍ مسخّن، بينما تشتمل الأحجام الكبيرة التي تتجاوز قدرتها 8000 كيلوواط على مَهْطٍ بحوض زئبقي. يُسمى أيضاً mercury rectifier, mercury-vapor rectifier.

#### mercury arsenate

انظر mercuric arsenate

#### mercury arseniate

انظر mercuric arsenate

#### mercury ballistic

[ملاح] نظام دَفْع زئبقي. منظومة خزانات وأنايب تتمثل بعضها ببعض، تحتوي على عنصر الزئبق، وتستخدم مع نوع من البوصلات الجيروسكوبية غير النواسية. يؤدي فعل الثقالة على هذه المنظومة إلى إنتاج العُزَم الدورانية والمحصّلات البدارية اللازمة لتحويل الجيروسكوب إلى بوصلة.

#### mercury barium iodide

انظر mercuric barium iodide

#### mercury barometer

[هـ] مقياسُ ضغطٍ جوي زئبقي. جهازٌ يَمَيّن الضغط الجوي بقياس ارتفاع عمودٍ من الزئبق يتحمّله ضغط الجو. يكون الزئبق في أنبوب زجاجي مُغلقٍ من أحد طرفيه، وطرفه الآخر مفتوحاً ومغموراً إلى أسفل في حوض زئبقي. يُسمى أيضاً Torricellian barometer.

#### mercury benzoate

انظر mercuric benzoate

#### mercury bromide

انظر mercuric bromide; mercurous bromide

#### mercury-cathode cell

[هـ كيم] خلية المَهْط الزئبقي. خلية كهروكيميائية تُستخدم في صنع الكلور والصودا الكاوية بدءاً من محلول كلوريد الصوديوم الملحي، وتحتوي على خلايا كاستنر Gastner ودي نورا De Nora.

#### mercury cell

[كهر] خلية زئبقيّة. خلية أوليّة جافة تُعطي خلال عمرها الفعلي فلتية ثابتة بشكلٍ أساسي، بواسطة تفاعل كيميائي بين الزنك وأكسيد الزئبق. تُستعمل كثيراً في أجهزة السمع. تُسمى أيضاً mercury oxide cell.

#### mercury chlorate

انظر mercurous chlorate

#### mercury chromate

انظر mercurous chromate

#### mercury cosmetic

انظر ammoniated mercury

#### mercury cyanide

انظر mercuric cyanide

#### mercury delay line

[الكتر] خط تأخير زئبقي. خط تأخير صوتي يعمل فيه الزئبق كوسيطٍ للانتقال الصوتي. يُسمى أيضاً mercury memory, mercury storage.

#### mercury fulminate

[كيم عضو] فُلمينات الزئبق.  $\text{Hg}(\text{CNO})_2$ . مسحوق بلّوري رمادي، يتفجّر عند نقطة الانصهار، ذوّاب في الكحول وهيدروكسيد الأمونيوم والماء الحار. تُستعمل في الكبسولات المتفجرة والصواعق المتفجرة. تُسمى أيضاً mercuric cyanate.

#### mercury lamp

انظر mercury-vapor lamp

#### mercury manometer

[هـ] مقياسُ ضغطٍ زئبقي. مقياسُ ضغطٍ مائعي يكون فيه الزئبق هو المائع المستخدم في الجهاز. يُستعمل للتسجيل أو التحكم في فرق الضغط أو تدفقٍ مائعٍ ما.

#### mercury memory

انظر mercury delay line

#### زئبق

#### MERCURY

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

سلطة	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيناً موضع عنصر الزئبق.

لتصل بين تلامساته. يتم ذلك عادةً بإمالة القاطع بكامله.

mercury sulfate

انظر mercuric sulfate

mercury tank

[الكثر] خزان الزئبق. وعاء للزئبق يشتمل على أزواج من المِحوالات عند أطرافه المتقابلة. ويُستخدم في خط التأخير الزئبقي.

mercury thermometer

[هـ] مِحرار زئبقي. مِحرار يكون السائل فيه، ضمن زجاجة أو معدن، من الزئبق.

mercury thiocyanate

انظر mercuric thiocyanate

mercury tube

انظر mercury-vapor tube; pool tube

mercury-vapor lamp

[الكثر] مصباح بخار الزئبق\*. مصباح يتولد فيه الضوء بواسطة قوس كهربائية موجودة بين مَرتَين في جوٍّ من بخار الزئبق المشتد. يُعطي ضوءاً أخضر يميل إلى الزرقة ويحتوي على كثير من الاشعاعات فوق البنفسجية. يُسمى أيضاً mercury lamp.

mercury-vapor rectifier

انظر mercury-arc rectifier

mercury-vapor tube

[الكثر] صمام بخار الزئبق. صمام غازي يعمل فيه بخار الزئبق كغاز فاعل. يُسمى أيضاً mercury tube.

mercury-wetted reed switch

[كهر] قاطع ذو ريشة مبللة بالزئبق. قاطع ذو ريشة به حوض من الزئبق في أحد أطرافه، ويعمل عادةً في وضع رأسي. تُغطى تلامسات الريش بيشاء من الزئبق بواسطة الفعل الشعري، ويساهم كل تشغيل للقاطع بتجديد هذا الغشاء، فيزيد بذلك العمر التشغيلي للقاطع عدة أضعاف.

merganser

[فقار] بَلَقْشة. أي من الأنواع العديدة من الطيور المائية الغواصة التي تكون فُصيلة مميزة من فصيلة البَطيات. تتميز بمنقارٍ منشاري مكيف لالتقاط الأسماك.

merge

[م ا م] يَقتَر. يكون مجموعة مرتبة من المعطيات بجمع محتويات مجموعتين أو أكثر من المعطيات بطريقة مناسبة، ويكون كل من هذه المجموعات مرتبةً بطريقة المجموعة النهائية ذاتها.

merged-transistor logic

انظر integrated injection logic

merge sort

[م ا م] يَقتَر ويَفرز. يكون مسلسلاً واحداً من الفقرات المرتبة حسب قاعدة ما، وذلك من مسلسلين أو أكثر مرتبين سابقاً أو غير مرتبين، دون تبديل حجم الفقرات أو تركيبها أو عددها. وقد يلزم

mercury monochloride

انظر mercurous chloride

mercury naphthenate

[كيم عضو] نفتينات الزئبق. سائل كهروماني قائم سائ، ذائب في الزيوت المعدنية، يستعمل في المركبات المانعة للخبث في الغازولين، كما يستعمل دهاناً مضاداً للتعفن الفطري.

mercury nitrate

انظر mercuric nitrate

mercury oleate

انظر mercuric oleate

mercury oxide

انظر mercuric oxide

mercury oxide cell

انظر mercury cell

mercury pernitrate

انظر mercuric nitrate

mercury persulfate

انظر mercuric sulfate

mercury phosphate

انظر mercuric phosphate; mercurous phosphate

mercury-pool cathode

[الكثر] مَهْبَطُ الحوض الزئبقي. مهبط أنبوب غازي يتكون من حوض من الزئبق. وتقوم بقعة قوسية على الحوض بإصدار الإلكترونات.

mercury-pool rectifier

انظر pool-cathode mercury arc rectifier

Mercury program

[هـ فضا] برنامج مَرَكوري\*. أول برنامج أمريكي لاستخدام سفن فضاء بها رواد، نُفذ خلال الأعوام 1961-1963، وكانت السفينة فيه تحمل رائد فضاء واحداً.

mercury protoacetate

انظر mercurous acetate

mercury protochloride

انظر mercurous chloride

mercury protoiodide

انظر mercurous iodide

mercury stearate

انظر mercuric stearate

mercury storage

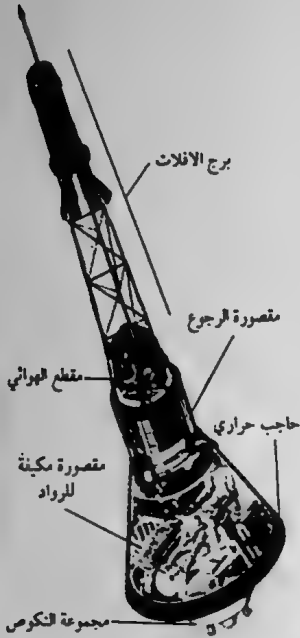
انظر mercury delay line

mercury switch

[كهر] قاطع زئبقي. قاطع يُغلق بانزلاق كُرَتِيَّة كبيرة من الزئبق

## برنامج مَرَكوري

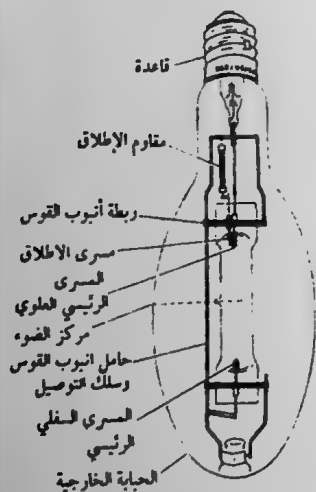
### MERCURY PROGRAM



منظر قطاعي في مركبة فضاء طراز «مَرَكوري»

## مصباح بخار الزئبق

### MERCURY-VAPOR LAMP



أجزاء مصباح بخار الزئبق.

أكثر من جولة واحدة لإتمام الغرز، إلا أن الفقرات تُنتَقَى في كل جولة استناداً إلى البَيِّنَة بكاملها.

#### merging routine

[م ا م] نَهْجُ الْقَتْرِ. برنامجٌ يَكُونُ سلسلاً واحداً من الفقرات، مرتبةً حسب قاعدةٍ ما، من سلسلتين أو أكثر، يكون كل منها مرتباً حسب القاعدة ذاتها.

#### Merian's formula

[بحر] صَيْغَةُ مِيرِيَان. صيغةٌ لدورةٍ تذبذبٍ مَوْجِيٍّ هي  $T = (1/n)(2L/\sqrt{gd})$ ، حيث  $n$  عدد العُقَد، و  $L$  البُعد الأفقي للحوض متقيماً باتجاه حركة الموج، و  $g$  تسارع الثقالة، و  $d$  عمق الماء.

#### mericarp

[نبت] قَسِمة ثَمَرِيَّة. كُرْبَلَة أحاديّة البَذرة لثَمَرَةٍ منشطرة.

#### meridian

[فلك] دائرة الطول. خطُّ الزَوَال. 1- دائرة عظمى غَرَمَ من قطبيٍّ مَحَوِّر دوران كوكبٍ سَيَّارٍ أو تابعٍ. 2- انظر celestial meridian.

[مسح] دائرة الطول. خطُّ الزَوَال. خطٌّ مرجعيٌّ من الشمال إلى الجنوب، وهو يشكل بالذات دائرة عظمى عَبرَ القطبين الجغرافيين للأرض.

#### meridian altitude

[فلك] إِرْتِفَاعُ زَوَالِيٍّ. ارتفاع جِرمٍ سماويٍّ عندما يكون في خطِّ الزوال السماوي للناظر. ويكون اتجاهه الزاوي إما  $000^\circ$  أو  $180^\circ$  بدقة.

#### meridian angle

[فلك] زاوية زَوَالِيَّة. البُعد الزاوي شرقاً أو غرباً لخطِّ الزوال السماوي المحلي، أو قوس خطِّ الاستواء السماوي، أو الزاوية في القطب السماوي بين الفرع العلوي لخطِّ الزوال السماوي المحلي والدائرة الساعية لجِرمٍ سماوي. تُقاس شرقاً أو غرباً ابتداءً من خطِّ الزوال السماوي المحلي ضمن  $180^\circ$ ، ويُشار إليها بـ  $E$  (شرق) أو  $W$  (غرب) للدلالة على جهة القياس.

#### meridian angle difference

[فلك] فرق الزاوية الزَوَالِيَّة. الفرق بين زاويتين زَوَالِيَّتَيْن، ولا سيما بين الزاوية الزَوَالِيَّة لجِرمٍ سماوي والقيمة المستعملة كزاويةٍ لوضعها في جدول. يُسمى أيضاً hour angle difference.

#### meridian circle

انظر transit circle.

#### meridian observation

[فلك] رَصْدُ زَوَالِيٍّ. قياسُ ارتفاع جِرمٍ سماويٍّ على خطِّ الزوال السماوي للمراقب، أو هو الارتفاع المُقَيَس بهذه الطريقة.

#### meridian passage

[فلك] هُرُورُ زَوَالِيٍّ. مرور جِرمٍ سماويٍّ عبر خطِّ زوال المراقب.

#### meridian photometer

[فلك] مَقْيَاسُ ضَوْئي زَوَالِيٍّ. جهازٌ تستخدم فيه مجموعة من المرايا لجلب الضوء الصادر عن نجمين يقعان في الوقت نفسه في خطِّ

الزوال السماوي أو بالقرب منه، ولكن على ارتفاعين مختلفين، إلى بؤرة مشتركة، وذلك من أجل مقارنة سطوعهما.

#### meridian sailing

[ملاح] مِلاحَة زَوَالِيَّة. إبحارٌ على طول خطِّ الزوال، أو على طول مسارٍ حقيقيٍّ في اتجاه الشمال أو الجنوب تماماً ( $000^\circ$  أو  $180^\circ$ ). ويُفترض في هذه الأحوال أن خطَّ العرض المحسوب يتغير بمقدار دقيقة واحدة لكل ميلٍ مقطوع، وأن خطَّ الطول المحسوب يظل ثابتاً دون تغيير.

#### meridian telescope

[بصر] مِقْرَابُ زَوَالِيٍّ. أي مِقْرَابٍ يُستعمل للرؤية في مستوي خطِّ الزوال، كمِقْرَابِ السَّمْت أو مِقْرَابِ المَبُور.

#### meridian transit

انظر transit; transit circle.

#### meridional

[جيو] زَوَالِيٍّ. متعلق بالحركات أو الاتجاهات الطولية، أي بمعنى آخر في اتجاه الشمال أو الجنوب.

#### meridional cell

[فز جيو] خلية زَوَالِيَّة. دورة خُمَلِيَّة ضخمة في الجو أو المحيط تحدث في مستوي زوالي على شكل تياراتٍ نحو الشمال والجنوب في أفرع متضادة من الخلية، وحركة إلى أعلى وإلى أسفل في أطراف الخلية التي تنجّه نحو الأقطاب ونحو خطِّ الاستواء.

#### meridional circulation

[بحر] جَرَيَانُ زَوَالِيٍّ. تبادل الكتل المائية بين المناطق المحيطية الشمالية والجنوبية.

[رصد] دورة زَوَالِيَّة. دورة جوية في مستوي رأسيٍّ بؤاليٍّ مستوي الزوال، ولهذا فهي تشمل المركبتين الرأسية والزوالية (شمالاً أو جنوباً) للحركة فقط.

#### meridional difference

[خريطة] فرق العرض. فرق أجزاء دوائر الطول بين متوازيٍّ عرضٍ معلومين، ويكون بالطرح إذا كان المتوازيان في جهةٍ واحدة من خطِّ الاستواء، وبالجمع إذا كانا في جهتين متضادتين. يُسمى أيضاً difference of meridional parts.

#### meridional flow

[بحر] تدفق زَوَالِيٍّ. تيار يتحرك على موازاة خطِّ الزوال.

[رصد] تدفق زَوَالِيٍّ. نمط من أنماط الدورة الجوية حيث تكون المركبة الزوالية للحركة (شمالاً وجنوباً) متميزة بصورةٍ غير عادية، بينما تكون عادة المركبة النطاقية المصاحبة لها أضعف من وضعها الطبيعي.

#### meridional focus

انظر primary focus.

#### meridional front

[رصد] جبهة زَوَالِيَّة. جبهة في جنوب المحيط الهادئ تفصل إعصاراتٍ عكسية تحت مدارية ارتحالية متتابعة، وتكون هذه الجبهات



أساساً على هيئة أقواسٍ عظمى أوتارها خطوط الطول، ولها ميزة الجبهات الباردة.

#### meridional index

[رصد] دليل زوالي. مقياس لمركبة حركة الهواء على طول خط الزوال يُحسب متوسطها حول دائرة عرضٍ معينة بعرض النظر عن الإشارة.

#### meridional parts

[خريطة] أجزاء دائرة الطول. طول قوسٍ من دائرة الطول بين خط الاستواء ومتوازي عرضٍ معين على خريطة مركاتورية، منسوباً إلى دقيقة طولية واحدة عند خط الاستواء.

#### meridional ray

[بصر] شعاع زوالي. شعاع يمتد داخل مستوي يحتوي أيضاً محور منظومة بصرية.

#### meridional wind

[رصد] رياح زوالية. الرياح أو مركبة الرياح في اتجاه خط الزوال المحلي. وذلك تمييزاً لها عن الرياح النطاقية.

#### Meridosternata

[لا فقار] رتيبة ذوات الصفائح الطولية. رتيبة من شوكيات الجلد، تتضمن أشكالاً متنوعة من قنائد البحر التي تعيش في الأعماق.

#### merinthophobia

[نفس] رهاب القيّد. خوف شاذ من القيود.

#### merismite

[صخر] هريسيميت. نوع من الخورزيميت يكون فيه اختراق الوحدات المختلفة غير منتظم.

#### meristem

[نبت] نسيج قسوم. نسيج إنشائي. نسيج نباتي إنشائي، مكون من خلايا غير متميزة، قابلة للتكاثر واعطاء خلايا قسومة، وخلايا متخصصة. يوجد في مناطق النمو.

#### meristic

[حي] تجزؤي. تقسمي. متعلق بتغير عدد أجزاء عضوية أو بالعلاقة الهندسية بين هذه الأجزاء.

[حيو] متقطع. مُشَدَق. صفة كل ما يكون مقسماً، أو ما يتعلق به.

#### merit

[الكثر] جدارة. إستحقاق. درجة تقدير لاداء معين يحدّد اختيار جهازٍ لتطبيق معين. ولا بد من أن تكون منسوبة لتبين نوع التقدير، كما في جدارة عرض النطاق - المكتسب، أو جدارة الإشارة إلى الضجيج.

#### merit pay plan

[مد صنع] خطة الأجور المستحقة. خطة لإقرار وربط أجر العمل المؤدى بالساعة، بحيث يتغير الأجر بين فترة أجورٍ وأخرى بتغير إنتاجية العامل، إلا أنه لا يقل عن حد أدنى مكفول.

#### Merkel's corpuscles

[نشر] جسيمات ميركل. المستقبلات الحسية المكونة من

لويحاتٍ مسطحة في طرف بعض الأعصاب الجلدية.

#### Mermithidae

[لا فقار] فصيلة السلكيات. فصيلة من الخيطيات، من فوق فصيلة الخيطيات، أفرادها الياقة فقط تكون طفيلية.

#### Mermithoidea

[لا فقار] فوق فصيلة السلكيات. فوق فصيلة من الخيطيات، تتألف من فصيلتين، كلتاهما طفيليتان على اللافقاريات.

#### meroblastic

[اجنة] جزئي التقسم. صفة البيضة التي تخضع لتقسّم غير كامل بسبب كثرة كمية المَح فيها.

#### merocrine

[اعضا] جزئي الإفراز. يتعلق بغُدّ تخضع فيها الخلايا المفرزة لتغيرات خلوية دون خسارة سيتوبلازمية خلال الإفراز.

#### merocrystalline

انظر hypocrystalline.

#### merogony

[اجنة] نمو جزئي. النمو الطبيعي أو الشاذ لجزء من بيضة بعد تعرضها للقطع أو الاهتزاز أو الإنبات، وذلك قبل الإخصاب أو بعده.

#### merohedral

[بلور] جزئي التناظر. خاصة بصنف بلوري في منظومة، يتميز الشكل السائد فيه بأن له نصف عدد الأوجه المكافئة الموجودة في الشكل المماثل من الصنف الكامل الأوجه في المنظومة نفسها، أو ربعه، أو ثمنه. يُسمى أيضاً merosymmetric.

#### meromictic

[مياه] جزئي المزج طبقي. متعلق ببحيرة يكون ماؤها طبقياً على نحوٍ دائم، ولا ينتشر بأكمله في جميع أنحاء الحوض في أي وقتٍ خلال السنة.

#### meromorphic function

[ر] دالة جزئية الشكل. دالة متغيرات عقدية تكون تحليلية في منطقة تعريفها باستثناء عددٍ منتهٍ من النقاط تشكل أقطاباً.

#### meromyarian

[لا فقار] متقطع العضلات. ذو خلايا عضلية قليلة في كل ربعية، كما يرى ذلك في المقطع المستعرض، وينطبق خاصة على الخيطيات.

#### meromyosin

[كيم حي] ميريوميوزين. كسارة بروتينية من جزئي الميوزين، يُنتجها التحلل البروتيني المحدود.

#### Meropidae

[فقار] فصيلة الخُصَّاريات. آكلات النحل. فصيلة من طيور العالم القديم الزاهية الألوان، والمنتمة إلى رتبة الشقراقيات.

#### meroplankton

[حي] عوالق عارضة. عوالق مؤلفة من مراحل نمو عائمة (أي

بُيُوض وَبُرَقَات) لِمُضَوِيَّاتِ الْقَاعِيَّاتِ وَالسَّوَابِحِ. يُسَمَّى أَيْضاً  
temporary plankton.

#### Merostomata

[لا فكار] صَفَّ فَخْذِيَّاتِ الْفَمِ. صَفَّ مِنْ مَفْصِلَاتِ الْأَرْجُلِ  
البداية، مِنْ شُعْبَةٍ مِلْقَطِيَّاتِ الْقُرُونِ، تَتَمَيَّزُ بِنَمَاطِ حَيَاتِهَا الْمَائِي،  
وَبِأَنَّ لَهَا لَوَاحِقَ بَطْنِيَّةَ تَحْمِلُ أَعْضَاءَ تَنْفَسِيَّةَ. تُعْرَفُ مِنْهَا ثَلَاثَةُ أَنْوَاعٍ حَيَّةٍ  
فَقَطْ.

#### merosymmetric

انظر merohedral.

#### -merous

[حي]. لاحقة تشير إلى وجود أجزاء منفصلة أو أجزاء عديدة.

#### Merozoa

[لا فكار] صُقَيْفُ الْحَيَوَانَاتِ الْمُتَقَسِّمَةِ. مرادف للمصطلح  
Cestoda (الشريطيات).

#### merozoite

[لا فكار] حَيَّيُونَ انْفِلَاقِيَّيْنِ. حَيَّيُونَ إِعَاشِيَّيْنِ أَمِيبِيَّيْنِ فِي بَعْضِ  
الْحَيَوَانَاتِ الْبَوَاقِيَّةِ، تُنْتِجُ خَلِيَّةً أَمَّ بِوَسْطَةِ الْانْقِسَامِ التَّفَلُّقِيِّ.

#### Merrick weightometer

[هـ مك] مَقْيَاسُ الْوِزْنِ مِيرِيك. جِهَازٌ يَقْيِسُ وَزْنَ الْمَادَّةِ  
المحمولة على ناقلةٍ بَسِيرَةٍ، وَفِيهِ يُوَاظَنُ ثِقَلُ الْجِمْلِ عَلَى قِسْمٍ مِنَ النَّاظِلَةِ،  
عَنْ طَرِيقِ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْأَذْرَعِ، وَذَلِكَ بِوَسْطَةِ طَفْرِوِيَّةٍ عَوَامَةٍ فُولَازِيَّةٍ  
اسْطَوَانِيَّةٍ مَمْمُورَةٍ جِزْئِيًّا فِي حَوْضٍ مِنَ الزَّبْجِ.

#### merrihueite

[معدن] مَرِّيُويْت.  $(K,Na)_2(Fe,Mg)_3Si_{12}O_{38}$ . معدن  
سليكات، يوجد فقط في النيازك.

#### Merill-Crowe process

[فلز] إِجْرَاءُ مَرِيل - كَرُو. إِزَالَةُ الذَّهَبِ مِنْ مَحْلُولِ سِيَانِيدٍ عَنْ  
طَرِيقِ نَزْعِ الْأَكْسِجِينِ، ثُمَّ التَّرْسِيبِ عَلَى غِبَارِ الزَّنْكَ، وَتُسْتَكْمَلُ الْعَمَلِيَّةُ  
بِالتَّرْشِيعِ لِلْحَصُولِ عَلَى الطَّبْنَةِ الْحَامِلَةِ لِلذَّهَبِ.

#### merrillite

[معدن] مَرِّيْلَيْت.  $Ca_3(PO_4)_2$ . معدن فُسْفَاتٍ لَا لَوْنَ لَهُ.  
يُوجَدُ فَقَطْ فِي النَّيَازِكِ.

#### Mersenne's law

[مك] قَانُونُ مَرْسَنْ. قَانُونٌ يَنْصَرُّ عَلَى أَنَّ التَّرْدُّدَ الْأَسَاسِيَّ لَوْتِرٍ  
مِهْتَزٍ يَتَنَاسَبُ طَرْدًا مَعَ الْجَذْرِ التَّرْبِيعِيِّ لِلتَّوْتَرِ، وَعَكْسًا مَعَ الطُّوْلِ وَمَعَ  
الْجَذْرِ التَّرْبِيعِيِّ لِكُتْلَةِ وَحْدَةِ الطُّوْلِ.

#### Mersey yellow coal

انظر tasmanite.

#### Merthiolate

[صيدل] مَرْتِيُولَات. الْإِسْمُ التِّجَارِيُّ لِمَادَّةِ التِيْمَرُولَالِ.

#### Merton grating

[بصر] مَصْبَعَةٌ مَرْتْن. نَوْعٌ مِنَ مَصْبَعَاتِ الْانْعِرَاجِ يُحْصَلُ عَلَيْهِ  
بِعَمَلِيَّةٍ يُقَطَّعُ فِيهَا لَوْلَبٌ خَلَزُونِيٌّ عَلَى اسْطَوَانَةٍ، وَتُخَفَّفُ الْأَخْطَاءُ بِقَطْعِ

لَوْلَبٍ ثَانٍ عَلَى ذَاتِ الْاسْطَوَانَةِ بِوَسْطَةِ صَمُولَةٍ (عَرَقَةٍ) مَرْتْن.

#### Merton nut

[تصميم] صَمُولَةٌ مَرْتْن. صَمُولَةٌ أَسْنَانُهَا مَصْنُوعَةٌ مِنْ مَادَّةٍ مَرْنَةٍ  
كَالْفِلِينِ، وَتُشَكَّلُ بِضَغْطِ الْمَادَّةِ عَلَى الْبُرْعِيِّ.

#### merwinite

[معدن] مَرُوِينَيْت.  $Ca_3MgSi_2O_8$ . مَعْدِنُ نِيُوسَلِيكَاتٍ،  
نَادِرٌ، لَا لَوْنَ لَهُ أَوْ ذُو لَوْنٍ أَخْضَرٍ بَاهِتٍ. يَتَلَوَّرُ فِي النِّظَامِ الْأَحَادِيَّ  
الْمَثَلِ. يُوْجَدُ عَلَى شَكْلِ مَتَجَمَّعَاتٍ حَبِّيَّةٍ تُظْهِرُ تَوَامَةً مُتَعَدِّدَةَ التَّرْكِيْبِ.  
قَسَاوَتُهُ حَسَبَ سَلَمِ مَوْسٍ 8، وَكثافته 3.15.

#### merycism

انظر rumination.

#### Merycoidodontidae

[حفر] قَصِيلَةُ ذَوَاتِ الْأَسْنَانِ الْمُجْتَرَّةِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْمُجْتَرَاتِ  
الْوَسَادِيَّةِ الْأَرْجُلِ الْمَنْقُوضَةِ فِي فَوْقِ فَصِيلَةِ ذَوَاتِ الْأَسْنَانِ الْمُجْتَرَّةِ.

#### Merycoidodontoidea

[حفر] فَوْقِ قَصِيلَةِ ذَوَاتِ الْأَسْنَانِ الْمُجْتَرَّةِ. فَوْقِ فَصِيلَةٍ مِنَ  
الثَّدِيَّاتِ الْمُجْتَرَّةِ فِي رَتْبِيَّةٍ وَسَادِيَّاتِ الْأَرْجُلِ الَّتِي بَلَغَتْ ذُرُوءُهَا فِي  
أَمْرِيكََا الشَّمَالِيَّةِ.

#### merzlota

انظر frozen ground.

#### mes-, meso-

[نقن]. بادئة بمعنى منتصف، أو وسط، أو وسطي، أو أوسط أو  
وسيط، أو متوسط، أو معتدل.

#### mesa

[جغر] مَعَزَاء. هَضْبَةٌ مُسْتَوِيَّةٌ. تَلٌّ مَسَطَحُ الْقِمَّةِ مُنْعَجٍ وَمَنْعَزَلٍ  
يَحْدُهُ جُرْفٌ شَدِيدُ الانْخِدَارِ، أَوْ مَنَحْدَرٌ فِي جَانِبٍ وَاحِدٍ عَلَى الْأَقْلَى،  
وَيُمَثِّلُ آثَارَ التَّحَاتِ.

#### mesa-butte

[جغر] أَكْمَةٌ هَضْبِيَّةٌ. أَكْمَةٌ نَكَوَتْ نَتِيجَةً تَحَاتٍ هَضْبِيَّةٍ  
وَاخْتَزَالَهَا.

#### Mesacanthidae

[حفر] قَصِيلَةُ الشُّوْكِيَّاتِ الْمُتَوَسِّطَةِ. فَصِيلَةٌ مَنَقُوضَةٌ مِنَ  
الْأَسْمَاقِ الشُّوكِيَّةِ الْبَدَائِيَّةِ فِي رَتْبَةِ الشُّوكِيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِشَفْعٍ مِنَ الْأَشْوَاكِ  
الْوَسْطَى الصَّغِيرَةِ، وَبِحَرَاشِفٍ كَبِيرَةٍ، وَأَشْوَاكٍ زَعْنَفِيَّةٍ سَطْحِيَّةٍ، وَمِنْطَقَةٍ  
خَيْشُومِيَّةٍ قَصِيرَةٍ.

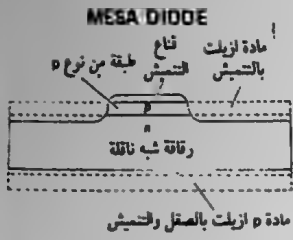
#### mesaconic acid

[كيم عضر] حَمَضُ الْمَسَاكُونِيك.  $C_6H_8O_4$ . حَمَضُ ثُنَائِيَّ  
الْقَاعِدَةِ غَيْرِ مُشَبَّحٍ، وَهُوَ مُمَّاكِبٌ لِحَمَضِ السِّيْرَاكُونِيك. يَنْصَهَرُ عِنْدَ  
202° م. يُسَمَّى أَيْضاً methyl fumaric acid.

#### mesa device

[الكتر] أَدَاةٌ مِيْرَؤِيَّةٌ. أَيُّ أَدَاةٍ تُنْتِجُ بِوَسْطَةِ الْإِنْتِشَارِ عِبْرَ سَطْحٍ  
رُقَاقِيَّةٍ كَبِيرَةٍ مِنَ الْجِرْمَانِيُومِ أَوْ السِّلِيكُونِ ثُمَّ يُنْعَشُ، مَا عَدَا رَقْعٍ مُنْتَاقَةٍ  
مِنْهُ تَبْدُو كَهَضَابٍ طَبِيعِيٍّ أَوْ هَضَابٍ مُسَطَّحَةٍ.

## ثنائي ميزوي



بنية ميزوية ثنائي سليكوني انتشاري عالي السرعة.

## mesa diode

[الكتر] **ثُنَائِي مِيزَوِي** \* ثنائي يُصنع بواسطة الانتشار غير السطح الكامل لرقاقة كبيرة من الجرمانيوم أو السليكون، ثم تُرسم مناطق الثنائيات الفردية بواسطة تنميش يُتحكَّم فيه بواسطة مادة مقاومة للضوء، فتزال الرقعة المنتشرة بكاملها ما عدا جُزُرٍ أو هضابٍ عند موقع كلِّ وصلة.

## mesa plain

[جغر] **سَهْلٌ هَضْبِيّ**. قِمة منبسطة لجبلٍ شديد التحدُّر.

## mesappendix

[تشر] **مَسَارِيْقِي الزَائِدَة**. مساريقي الزائدة الدودية.

## mesarch

[بيئة] **مَعْتَدِلُ رُطُوبَةِ المَنْشَأ**. ناشئ في بيئة معتدلة الرطوبة.

[نبت] **مَتَوَسِّطُ الخَشَبِ الأوَّلِي**. له طبقة خشبية نالية على جانبي الخشب الأول في الأسطوانة الأنبوبية.

## mesarteritis

[طب] **إِلْتِهَابُ طَبَقَةِ الشَّرْيَانِ المتوسطة**.

## mesa transistor

[الكتر] **تِرَانزِسْتُور مِيزَوِي**. ترانزستور يتم فيه تنميش رقاقة الجرمانيوم أو السليكون بالتدرج بحيث تظهر متطقتا القاعدة والمصدر كهضبتين طبيعيتين فوق منطقة المُجَمِّع.

## mescal buttons

[نبت] **بَرَاغِمُ المَسْكَلِ**. القيم المجففة من الصَّبَار *lophophora williamsii*، وهي قادرة على إحداث السكر والهَلُوسَة.

## mescaline

[كيم عضو] **مَسْكَالِين**.  $C_{11}H_{17}NO_3$ . القُلُونِي 3، 4، 5-ثلاثي مِتوَكْسِي فِينِيل الأمين الموجود في براعم المَسْكَلِ، يسبب تأثيرات نفسية غير طبيعية وهلوسة بصرية.

## mesectoderm

[اجنة] **وَرِيْقَة مَتَوَسِّطَة خَارِجِيَة**. القسم من النسيج المتوسط الذي ينشأ من الوريقة الخارجية.

## mesencephalon

[اجنة] **دِهَاقٌ مَتَوَسِّط**. الجزء الأوسط من دماغ الجنين لدى الفقاريات، تنشأ منه السُوَيْقَتَانِ المُخَيَّنَانِ والسَّقَف. يسمى أيضاً midbrain.

## mesenchymal cell

[نح] **خَلِيَّةُ النَسِجِ المَتَوَسِّط**. خلية غير متميزة توجد في النسيج المتوسط، وهي قادرة على التمايز إلى مختلف النُحُجِ الضامة المتخصصة.

## mesenchymal epithelium

[نح] **ظَهَارَةُ النَسِجِ المتوسط**. طبقة من الخلايا الظهارية الحُرشفية التي تبطن حُبُوز تحت الأم الجافية، وتحت العنكبوتية، وحول الأوعية اللمفية، كما تبطن تجاويف كُرَّةِ العين.

## mesenchymal hyalin

[مرض] **تَهْلُهْلُ النَسِجِ المتوسط**. نوع من الشفافية ينتج عن

انحلال أو نخر الأنسجة غير الظهارية، يصيب عادةً العضلات كما في نخر زنكر Zenker الشفاف، أو الأوعية الدموية.

## mesenchymal tissue

[اجنة] **نَسِجٌ مَتَوَسِّط**. النسيج غير المتميز المكوّن من خلايا متشعبة منمورة في مادة أساسية قابلة للتخثر.

## mesenchyme

[اجنة] **نَسِجٌ مَتَوَسِّط**. النسيج الجنيني الذي يتميز إلى وريقة وسطى ووريقة داخلية.

## mesenchymoma

[طب] **وَرَمُ النَسِجِ المتوسط**. ورم يتكوّن من خلايا تشبه خلايا النسيج المتوسط الجنيني، أو خلايا النسيج المتوسط مع مشتقاته.

## mesendoderm

[اجنة] **وَرِيْقَة مَتَوَسِّطَة دَاخِلِيَة**. نسيج جنيني يتأيز إلى وريقة متوسطة ووريقة داخلية.

## mesenteric

[تشر] **مَسَارِيْقِي**. متعلق بالمساريقي.

## mesenteric artery

[تشر] **شَرْيَانُ مَسَارِيْقِي**. أي من الفرعين الرئيسيين الشريائيتين اللذين ينشآن من الأهر البطني. يزود الفرع السفلي القولون النازل والمستقيم، ويزود الفرع العلوي المعي الدقيق والأعور والقولون الصاعد والمستمرض.

## mesenteric lymphadenitis

[طب] **إِلْتِهَابُ العُقَدِ اللمفية المساريقية**.

## mesenteron

[اجنة] **مَعْيٌ مَتَوَسِّط**. انظر midgut.

[لا فقار] **مَعْيٌ أَوْسَط**. التجويف المعدي المركزي في حيوان شعاعي.

## mesentery

[تشر] **مَسَارِيْقِي**. إنشاء من الصفاق يربط المعي بالجدار الخلقي للبطن.

## mesentoderm

[اجنة] **بَاطِنُ الوَرِيْقَةِ الوسطى**. 1- الجزء الأدمي الباطني من الوريقة الوسطى. 2- نسيج غير متميز تنشأ منه الوريقة الباطنية والوريقة الوسطى. 3- جزء من الوريقة الوسطى يعطي بعض البنى العائدة إلى القناة الهضمية.

## mesethmoid

[تشر] **غَرِبَالِيّ مَتَوَسِّط**. عظم أو غضروف على مركز المنطقة الغربالية من هيكل الفقاريات، يشكل عادةً الجزء الأكبر من الحجاب الأنفي.

## MESFET

انظر metal semiconductor field-effect transistor

## mesh

[تصميم] **مَقَاسُ الشَّبْكََة**. مَقَاسُ مُنْخَلٍ أو الدقائق التي تنفذ من

خلاله، معبراً عنه بعدد الفُتح في كل إنشٍ طولي. يُسمى أيضاً mesh size.

[كهر] عُرْوَة. مجموعة فروع تولّد مساراً مُعلّقاً في شبكة بحيث أن إزالة أي فرع من هذه الفروع يجعل المسار المؤلف من الفروع الباقية مفتوحاً. تُسمى أيضاً loop.

[م ا م] قَتْر. انظر merge.

[هـ مك] تعاشُق. تشابك. تشابك أو تلامس تشغيلي بين أسنان مستنّين، أو بين عجلة وجريدة مستنّين.

[هـ منجم] 1- حَلَقَة. 2- مَقاسٌ غِرْباليّ. 1- مسار مُلقّ خلال الشبكة في عمليات منح التهوئة. 2- حجم قِطع الماس كما تحدّدُها القرايبيل.

#### mesh analysis

[كهر] تحليلٌ عُرْوِيّ. طريقة تحليل الدارة الكهربائية التي تُفترض أن التيارات في العُرَى مستقلّ بعضها عن بعض، ويكون فرق الكمون حول كل عروءة مُساوياً للصفر.

#### mesh connection

انظر delta connection.

#### mesh currents

[كهر] تيارات العُرَى. التيارات التي تُعتبر أنها تسري في عُرَى الشبكة الكهربائية، بحيث يكون التيار في أي فرع من الشبكة مساوياً للمجموع الجبري لتيارات العُرَى التي ينتمي إليها هذا الفرع. تسمى أيضاً cyclic currents, Maxwell's cyclic currents.

#### mesh impedance

[كهر] معاوِة العُرْوَة. نسبة الثلطيّة إلى التيار في العروءة عندما تكون جميع العُرَى الباقية مفتوحة. تُسمى أيضاً self-impedance.

#### mesh size

انظر mesh.

#### mesh weld

[فلز] لَحْمَة مُعْتَمَقَة. لحمة دُرْزِيّة تكون فيها نخانة اللحمة المنجزة أكبر بقليل من نخانة اللوحين الملحومين معاً، ويكون التراكب مخفياً.

#### mesic

[بيئة] معتدل الرطوبة. متوسط الرطوبة. 1- خاصّ بمسكن يتميز باحتوائه على كمية معتدلة من بخار الماء. 2- خاصّ بنبات الرطوبة المعتدلة.

#### mesic atom

[فز جزئي] ذَرّة ميزونيّة. ذرة يوضع فيها مكان أحد الالكترونات التي تدور بالقرب من النواة أو ضمن نطاقها، ميون أو ميزون سالب. تُسمى أيضاً mesonic atom.

#### mesic molecule

[فز جزئي] جُزْيَة ميزونيّة. جزيء يوضع فيه مكان أحد الالكترونات التي تدور بالقرب من إحدى النوى أو ضمن نطاقها، ميون أو ميزون سالب. يُسمى أيضاً mesonic molecule.

#### mesityl oxide

[كيم عضو] أكسيد المَرْتِيْل.  $(CH_3)_2C=CHCOCH_3$ .

سائل زيتي عديم اللون، له رائحة العسل، يتصلّد عند  $-41.5^\circ\text{C}$ ، يُستعمل مُذيباً للراتنجات، وخاصة راتنجات الفينيل وعدد من الصمغ وتنترو السيلوز. كما يُستعمل في اللّك والدهانات والورنيش. يُسمى أيضاً Isopropylideneacetone.

#### mesmerism

[نفس] نوم مغنطيسي. مَمَرِيّة. نوم مغنطيسي تشبّه المغنطيسية الحيوانية، وهي قوة يُفترض أنها تمرّ من المنوم إلى المنوم.

#### meso-

[كيم]. بادئة تعني الوسطي أو المتوسط، وتُستخدم للدلالة على المُماكبات الضوئية غير الفعّالة، وعلى شكل الحَمْض اللاعضويّ الوسطي، وعلى الوضعية المتوسطة في المركّبات العضوية الحَلَقِيّة، وعلى نظام حلقيّ بوضعيّات حلقيّة متوسطة.

#### mesoappendix

[تشر] مَساريقيّ الزائدة. ماريقي الزائدة الدودية.

#### mesobenthos

[بحر] قاع متوسط العمق. خاصّ أو متعلّق بقاع البحر على أعماق تتراوح بين 180 و900 متر (100-500 قامة).

#### mesobilirubin

[كيم حي] بيليروبين وسطيّ.  $C_{33}H_{46}O_6N_4$ . مُنتج ثانوي بلّوري الشكل، أصفر اللون يُنتج من إرجاع البيليروبين (الباقوتين).

#### mesobilirubinogen

[كيم حي] مولّد البيليروبين الوَسْطِيّ.  $C_{33}H_{44}O_6N_4$ . مُنتج ثانوي بلّوري الشكل، عديم اللون، يُنتج من إرجاع البيليروبين (الباقوتين)، يُمكن تحويله إلى البُوروبيلين، أو مولد الأستركوبيلين أو الأستركوبيلين.

#### mesobiliverdin

[كيم حي] زُمُرْدِين وَسْطِيّ\*.  $C_{28}H_{38}O_6N_4$ . مُأكِب بَيُورِيّ للفيكوأريترين والفيكوسيانوبيلين بحرّه بروتين الصفراء عند معالجته بقلويّ.

#### mesoblast

[اجنة] أرومة وَسْطِيّ. وَرِيّة متوسطة غير متميزة في الطبقة الوسطى من الجنين.

#### mesoblastema

انظر mesoderm.

#### mesocardium

[اجنة] مَساريقيّ القلب. الماريقي التي تحيل قلب الجنين.

[تشر] عضلة القلب. ظاهرة القلب المُحيطة بالأوعية الدموية الداخلة إليه والخارجة منه.

#### mesocarp

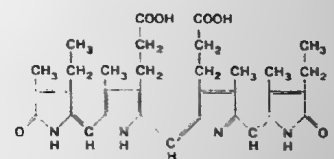
[نبت] غلاف الثمرة المتوسط. الطبقة المتوسطة في غلاف الثمرة الخارجي.

#### mesocercaria

[لا فقار] مُدْبَبَة وَسْطِيّ. مرحلة التشكّل في العائل الوسيط الثاني

#### زُمُرْدِين وَسْطِيّ

#### MESOBILIVERDIN



الصيغة البنوية للزُمُرْدِين وَسْطِيّ.

لجنس *Alaria*، وهي من المثقبات ثنائيات الإنسال.

#### mesoclimate

[مناخ] 1- مُناخ مركزي. 2- مُناخ وسطي. 1- مناخ مساحة صغيرة من سطح الأرض قد لا يمثل المناخ العام للمنطقة. 2- مناخ يتميز بدرجات حرارة معتدلة، أي في حدود 20-30°م. يُسمى أيضاً mesothermal climate.

#### mesoclimatology

[مناخ] علم المناخ المركزي. دراسة المناخ المركزي.

#### mesocolon

[تشر] مساريقي القولون. جزء المساريقي الذي يرتبط بالقولون (الممران الغليظ).

#### mesoconch

[انس] وسطي الحجاج. ذو خجاجين معتدلي الاستدارة مع دليل حجاجي من 75 إلى 80.

#### mesocranial

[انس] وسطي الجمجمة. وسطي القحف. ذو جمجمة متوسطة الحجم مع دليل جمجمي من 75 إلى 80.

#### mesocratic

[صخر] أغبر. صخر ناري متوسط في لونه بين الصخور الفاتحة اللون والصخور القاتمة، ويعود ذلك إلى تساوي كميات المكونات الفاتحة اللون والقاتمة اللون فيه.

#### mesocrystalline

[صخر] متوسط التبلور. صفة للصخر المتبلور المحتوي على بلورات تكون أقطارها متوسطة الطول بين مكونات الصخور الدقيقة التبلور وتلك الغليظة التبلور.

#### mesoderm

[اجنة] ورقيقة وسطي. أديم متوسط. الطبقة الناشئة المُنشئة التي تقع بين الورقتين الخارجية والداخلية، تعطي النُجج الفاتحة والمضلات والجهاز البرلي التناسلي والجهاز الوعائي والطبقة المبطنة للجوف. تُسمى أيضاً mesoblastema.

#### mesodermal tumor

[طب] ورم الطبقة المتوسطة. ورم يتكون من خلايا تنحدر طبيعياً من الطبقة المتوسطة.

#### mesogaster

[تشر] مساريقي المعدة.

#### Mesogastropoda

[لا فقار] رتيبة مَعِدِيَّات الأرجل المتوسطة. مرادف للمصطلح Pectinibranchia (مُثَقِّبات الخياشيم).

#### mesogeosyncline

[جيو] قَعيرة إقليمية متوسطة. قميرة إقليمية بين قارتين. تُسمى أيضاً mediterranean.

#### mesoglea

[لا فقار] دُبُق متوسط. الطبقة الهلامية بين الأدمة الخارجية

والأدمة الداخلية في معائيات الجوف وفي بعض الإسفنجيات.

#### mesognathic

[انس] أفقم. وصف لحالة فك علوي يوجد فيه بروز أمامي بدرجة خفيفة استناداً إلى جانبية الهيكل الوجهي، عندما تكون الجمجمة موجهة في مستوي فرانكفورت Frankfort الأفقي. وهو ذو دليل فكي يتراوح بين 98.00 و 102.9.

#### Mesohippus

[حفر] الحصان الأوسط. سلف قديم للحصان الحالي، ظهر خلال الدَّور الأليغوسيني.

#### mesoinositol

انظر myoinositol.

#### mesolamella

[لا فقار] صَفِيحَة متوسطة. غشاء هلامي رقيق بين البشرة والأدمة المعدية في الحيوانات الهيدرية.

#### mesolite

[معدن] مَزُوليت.  $\text{Na}_2\text{Ca}_2\text{Al}_6\text{Si}_9\text{O}_{10} \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ . معدن زبوليت مكون من أليمنو سليكات الكلسيوم والصوديوم المائية. يوجد عادة على شكل عناقيد بيضاء أو لا لون لها من بلورات إبرية. يُستعمل بمثابة مبادلات للشوارد الهابطة، أو بمثابة مناخل جزيئية.

#### mesomere

[اجنة] قَسِمة متوسطة. منطقة الصفيحة العُضلية بين القسمة العلوية والقسمة السفلية في الفقاريات.

#### mesometeorology

[رصد] أرصاد جوية متوسطة. جزء من علم الأرصاد الجوية يتناول دراسة ظواهر الجو بتدرج أكبر من الأرصاد الجوية الصغرى، وأصغر من التدرج الإعصاري.

#### mesometrium

[تشر] مساريقي الرَّحِم. جزء من الرباط الواسع الذي يرتبط مباشرة بالرحم.

#### mesomorph

[نفس] نَمَط رياضي. نمط جسدي يتصف ببنية رياضية.

#### mesomorphism

[كيم فز] تشاكل وسطي. حالة للمادة تنوسط الحالة الصلبة البلورية وحالة السائل العادي المتناحي، وتحتوي فيها الجزيئات المُضوية الطويلة ذات الشكل العصوي على زُمر ثنائية القطبية قابلة للاستقطاب.

#### meson

[فز جزئي] مِيزُون. أي جسم أولي (غير مُركَّب) ذي تفاعلات نووية قوية وعدد باريوني مساوٍ للصفر.

#### meson capture

[فز جزئي] أسر مِيزُونِي. عملية تكتسب فيها نواة ذرة ميوناً سالِباً، أو ميزوناً، يحاصرها في مدارٍ مُحكَّم الإحاطة حتى يضمحل.

#### mesonephric duct

[اجنة] قناة الكلوية الوُسْطى. القناة التي تصدر من الكلية

الوسطى . تسمى أيضاً Wolffian duct .

### mesonephric fold

انظر mesonephric ridge .

### mesonephric ridge

[اجنة] حرف الكَلْبَة الوسطى . إنثناء من الجدار الظهري للجوف الجانبي حتى المساريقي ، يتشكل من نمو الكَلْبَة الوسطى . يسمى أيضاً mesonephric fold .

### mesonephroma

[طب] ورم الكَلْبَة الوسطى . أي من الأورام الخبيثة أو الحميدة للقناة التناسلية يُعتقد بأنها تتحدّر من الكلية المتوسطة . يسمى أيضاً teratoid adenocystoma .

### mesonephroma ovarii

[طب] ورم مَبِيضِي كَلْوِي متوسط . ورم مَبِيضِي مصدره الكَلْبَة المتوسطة .

### mesonephros

[اجنة] كَلْبَة وَسْطِي . كَلْبَة أُولَى . أحد الزوجين المتوسطين من ثلاثة أشعاع من البنى الجنينية الكلوية لدى الفقاريات . تدوم في الأسماك وتُسبَدل بها الكلى النهائية في الأشكال المتطورة .

### mesonic atom

انظر mesic atom .

### mesonic molecule

انظر mesic molecule .

### mesonic x-ray

[فز جزيء] أشعة سينية ميزُونِيَّة . أشعة سينية تنبعث من ذرّة ميزُونِيَّة عندما يُحدِث الميون أو الميزون انتقالاً من حالة ارتباط إلى حالة أخرى .

### meson resonance

[فز جزيء] طنين ميزُونِي . أي جسيم أولي ذي عدد باربوني مساوٍ للصفر يضمحلّ من خلال تفاعلات قوية ، وله بالتالي عمر قصير جداً يبلغ حوالي  $10^{-23}$  ثانية .

### Mesonychidae

[حفر] فصيلة الحافريات الوسطى . فصيلة ثدييات منقرضة تنتمي إلى رتبة مفصليات اللقمة .

### mesopause

[رصد] حدّ الغلاف الأوسط . سطح الغلاف الأوسط ، وهو يناظر مستوى أدنى درجة حرارة عند 80 إلى 95 كيلومتراً .

### mesopeak

[رصد] ذروة الغلاف الأوسط . النهاية العظمى لدرجة الحرارة عند حوالي 50 كيلومتراً في الغلاف الأوسط .

### mesophile

[حي] أليف الاعتدال . عضوية تنمو في درجة حرارة معتدلة ، كبيض الجرائيم .

### mesophily

[بيئة] إلف الاعتدال . إستجابة وظائفية لخصائص تعيش في بيئات معتدلة الحرارة وذات رطوبة ثابتة تكون مرتفعة إلى حد ما .

### mesophyll

[نبت] نسج وسطي . النسيج الحشوي الموجود بين البُتْرَتَيْن العليا والسفلى في الورقة .

### mesophyte

[بيئة] نبات الرطوبة المعتدلة . نبات يحتاج إلى كميات معتدلة من الرطوبة لنموه المثالي .

### mesopore

[حفر] فوهة وسطي . أنبوب يوازي الفوهة الذاتية أو الحجرة في الحَرَازِيَّات الحيوانية الأحفورية .

### mesopterygium

[فقار] زعنفة وسطي . الغضروف الأوسط بين ثلاثة غضاريق قاعدية في الزعنفة الصدرية للقرش أو سمك الشفنين (الملاك) .

### mesoptic vision

[اعضا] رؤية إنتقالية . رؤية تتغير فيها حساسية العين الطيفية من الحالة المتكيفة مع الضوء إلى الحالة المتكيفة مع الظلام .

### mesorchium

[اجنة] مساريقي الخصية . المساريقي التي تحمل الخصى في جَنِينِ الفقاريات .

### mesorrhine

[انس] وسطي الأنف . متوسط الأنف . ذو أنف من قياس متوسط . يتراوح دليل الأنف بين 47 و 51 على الجمجمة وبين 70 إلى 85 على الشخص الحي .

### mesosalpinx

[تشريح] مساريقي التغير . جزء من الرباط الواسع الذي يشكل مساريقي أنبوب الرحم .

### Mesosauria

[حفر] رتبة الصُورِيَّات المتوسطة\* . رتبة من الزواحف المائية المنقرضة ، معروفة من جنس وحيد اسمه Mesosaurus ، تتميز بخطم طويل وأسنان رفيعة عديدة ، وقوائم أمامية صغيرة وأقدام خلفية ذات وتثرات .

### mesoscale eddies

انظر mode eddies .

### mesosere

[بيئة] سلسلة معتدلة . سلسلة تنشأ في مَنَبَتٍ معتدل وتتميز بنباتات متوسطة الرطوبة .

### mesosiderite

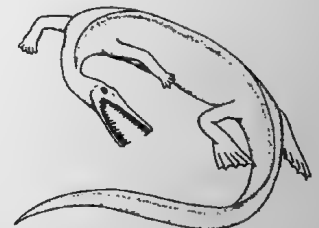
[جيولوجيا] ميزوسيدريت . غراهاميت . نيزك حجري حديدي يحتوي على كميات متساوية تقريباً من السليكات والحديد والنيكل ، وقدر كبير من الترواليت . يسمى أيضاً grahamite .

### mesosoma

[لا فقار] وسط الجسم . 1- الجزء الأمامي للبطن في بعض

## رتبة الصُورِيَّات المتوسطة

### MESOSAURIA



ترميم Mesosaurus .

تجاويف الجنبية والتامور والصفاق والصفتن.

#### mesotherm

[بيئة] حراريّ معتدل. نبات ينمو بنجاح في درجات حرارة معتدلة.

#### mesothermal

[معدن] متوسط الحرارة. إشارة إلى مترسب معدني مائي حراري يتشكل على عمق كبير ودرجات من الحرارة تتراوح بين 200° و 300° م.

#### mesothermal climate

انظر mesoclimate.

#### mesothorax

[لا فقار] وسط الصدر. متوسط الصدر. القطعة الوسطى من القطع الثلاث التي تؤلف الصدر في الحشرات.

#### mesotil

[جيو] حريث متجوّ. مشتق نصف لذن أو نصف من حريث جليدي متجوّ كيميائياً، ويتكوّن تحت منطقة جزئية الصرف.

#### mesovarium

[تشر] مساريقي المبيض. إنشاء من الصفاق يربط المبيض بالرباط العريض.

#### Mesoveliidae

[لا فقار] فصيلة الشراعيّات. فصيلة صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من قسّم البقيّات البرمائية، لها عيّينات على درجة متطورة من التشكل.

#### mesoxyalyurea

انظر alloxan.

#### Mesozoa

[لا فقار] قسم الحيوانات الوسطى\*. قسم من العالم الحيواني، صنّف أحياناً بين الحيوانات الأولية والحيوانات العليا، يتألف من رتبين من العضويات الطفيلية، ذات الحجم الصغير والشكل الدودي.

#### Mesozoic

[جيو] حقبة الحياة الوسطى\*. الحقب الميزوزوي. حقبة جيولوجية تمتد من آخر حقبة الحياة القديمة (الباليوزوي) إلى أول حقبة الحياة الحديثة (السينوزوي)، ويشار إليه عادة باسم عصر الزواحف.

#### mesozone

[صخر] النطاق الأوسط. نطاق العمق المتوسط التحولي في الصخور المتحوّلة والتميز باعتدال في درجات الحرارة (300-500° م) وفي الضغط السكوني المائي، وفي الإجهاد القسّي أيضاً.

#### mesozooid

[لا فقار] حيّون وسط. نموذج من الحيّونات المتنايرة الحزازية، يُنتج أنابيب رفيعة (مساكن حيوانية وسطى أو ثقباً وسطى)، مقسّمة داخلياً بحجّج عديدة كثيفة التوزع، تنفتح بفتحة صغيرة مضلّعة.

تفصيلات الأرجل. 2- وسط الجسم في بعض اللافقاريات، وخاصة عندما لا يمكن تحديد نمط التشدّد النوعي.

#### mesosome

[حي دق] جسيم متوسط. امتداد الفشاء الخلوي داخل خلية جرثومية. يُعتقد أنه يتدخل في تشكّل الجدار المتصالب، والانقسام الخلوي، وارتباط الصفيّات الجديدة الذي يعقب تناسخ الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين.

#### mesosphere

[جيو] الغلاف الأوسط. انظر lower mantle.

[رصد] الغلاف الأوسط. طبقة الغلاف الجوي الواقعة بين 45-55 كيلومتراً و 80-95 كيلومتراً، وتمتد من سطح الغلاف الجوي الطبقي إلى حدّ الغلاف الأوسط، وهي تتميز بتناقص درجة الحرارة مع الارتفاع بصفة عامة.

#### mesosternum

[تشر] قصّ متوسط. جسم القصّ. الجزء المتوسط من القصّ في الفقاريات. يُسمّى أيضاً gladiolus.

[لا فقار] قصّ متوسط. جسم القصّ. الجزء البطنى لوسط الصدر في الحشرات.

#### Mesostigmata

[لا فقار] رُبية متوسطات الفوهات. الحلم، رُبية من القرايات، تتميز بشعر واحد من الثغور التنفّسية (المسام)، تقع جانبياً في وسط الجسم، بين الطرفين الثاني والثالث، أو الثالث والرابع.

#### Mesosuchia

[حفر] رُبية التماسحيات المتوسطة. رُبية من التماسيح المنقرضة المنتمية إلى أواخر الدور الجوراسي وأوائل الدور الطباشيري.

#### Mesotaeniaceae

[نبات] فصيلة الشريطات المتوسطة. فصيلة طحالب مياه عذبة، في رتبة الزيجيات، خلاياها ثنائية أو أسطوانية أو مستطيلة، ذات جدران بسيطة وغير مزخرفة.

#### Mesotardigrada

[لا فقار] رُبة بطيئات المشية المتوسطة. رتبة من بطيئات المشية، تجمع بين ملامح أشباه الشوكيات وسمات بطيئات المشية الحقيقية.

#### mesotheca

[لا فقار] غمد أوسط. الصفيحة المتوسطة في مستعمرات الحيوانات الحزازية ثنائية الورقة.

#### mesothelioma

[طب] ورم الظهارة المتوسطة. ورم أولي حميد أو خبيث يتكوّن من خلايا تشابه الظهارة المتوسطة.

#### mesothelium

[اجنة] ظهارة متوسطة. بطانة جدار جوف الجسم الأولي الواقعة بين الورقة الحشوية والورقة البدنية.

[تشر] ظهارة متوسطة. الظهارة البسيطة الحشوية التي تبطّن

### قسم الحيوانات الوسطى

#### MESOZOA



مقطع طولي لحيوان Salinella

### حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي)

#### Mesozoic

ما قبل فكري	
فكري	حقب الحياة القديمة (الباليوزوي)
الأردوكتي	
الباري	
الديفوني	
فكروني	حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي)
فكروني	
فكروني	حقب الحياة الحديثة (السينوزوي)
فكروني	
فكروني	
فكروني	

لوحة تبين وضع حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي) بالنسبة للأحقاب الأخرى والأدوار المختلفة للزمن الجيولوجي:

**mesquite**

[نبت] **خُرْنُوب المِعْزَى**. **يَنْبُوت**. أيُّ نَبَاتٍ من جنس *Prosopis* وخاصة *P. juliflora*، وهو شجرة أو جَنْبَةٌ تحمل قروناً غنية بالسكَّر، وتشكّل عُلْقاً هائلاً للمواشي.

**message**

[اتصال] **رسالة**. **مَأَلْكََة**. **إِخْبَارَة**. سلسلة من الكلمات أو الرموز تُرسل بقصد نقل المعلومات.

[م ا م] **رسالة**. **مَالْكََة**. **إِخْبَارَة**. كمية اعتباطية من المعلومات لها بداية ونهاية محرَّرتان أو ضمنيَّتان. وتنشأ عادةً في مكانٍ ما بغية إرسالها إلى مكانٍ آخر.

**message accounting**

[اتصال] **مَحَاسِبَة هَاتِفِيَّة**. استخدام المُدَوَّنَات لتسجيل المكالمات الهاتفية بغية إعداد الفواتير.

**message authentication**

[اتصال] **إِسْتِيقَانُ الرِّسَالِ**. تدبير أمنيٍّ مَعَدٌّ للتحقق من أصالة الرسالة بواسطة مُتَقَنَة ضمن الإرسال، اشتق من عناصر معينة سبق تعيينها في الرسالة ذاتها.

**message authentication code**

[م ا م] **جَفْرُ اسْتِيقَانِ المَالْكََة**. جَفْرُ التعريف الشخصي الملحق بالمأَلْكََة المرسلة إلى الحاسب، ولا تُقبل المأَلْكََة إلا إذا استوفى الحاسب من التعريف. مختصرها MAC.

**message center**

[اتصال] **مَرَكُزُ الرِّسَالِ**. وكالة للاتصالات مسؤولة عن قبول الرسائل وإعدادها للإرسال، وإرسالها واستلامها وتسليمها.

**message display console**

[م ا م] **قُنْصَلَة عَرْضِ المَالْكَ**. صمَامُ الأشعة المهبطية الذي تُعرض عليه المعلومات التي يطلبها المستخدم.

**message exchange**

[م ا م] **مَقْسِمُ المَالْكَ (الرسائل)**. أداة تعمل كدائريٍّ بين خطِّ اتصالٍ وحاسبٍ، وتقوم بوظائف الاتصالات.

**message indicator**

[اتصال] **دَلِيلُ الرسالة**. عنصرٌ يوضع في الرسالة، يعمل كمرشدٍ لانتقاء البَيِّنَة الصحيحة أو اشتقاقها وتطبيقها، لتسهيل عملية تحويل الرسالة المجفَّرة إلى نصٍّ واضح.

**message interpolation**

[اتصال] **اسْتِكْمَالُ الرسالة**. إبلاج رسالة مُعطياتٍ خلال الفترات بين مخارج المقاطع الكلامية أو خلال فترات توقُّف الكلام على قناة صوتية مشغولة، وذلك دون انقطاع التوصيل الصوتي، أو دون حدوث تأثير ملحوظ في إرسال الصوت.

**message keying element**

[اتصال] **عَنْصَرُ بَيِّنَة الرسالة**. جزءاً من البَيِّنَة الذي يتغيَّر مع كل رسالة.

**message queuing**

[م ا م] **إِصْطِفَافُ المَالْكَ**. تكديس المَالْكَ (الرسائل) التي تنتظرُ

المعالجة حسب قاعدة أفضليةٍ محدَّدة.

**message reference block**

[اتصال] **إِشَارَاتُ حُدُودِ الرسالة**. مجموعة من الإشارات الدالة على بداية الرسالة أو نهايتها.

**message registration**

[اتصال] **تَسْجِيلُ المَكَالِمَات**. تسجيلُ الرسائل. طريقة لحساب عدد المكالمات الكاملة المقيَّدة على الحساب، والتي تنشأ من خطِّ هاتفيٍّ معيَّن، حيث يتم تسجيل علامة واحدة لكل مكالمة محلية وأكثر من علامة للمكالمات التي تتم بين المناطق.

**message routing**

[اتصال] **تَوْجِيهُ الرسالة**. إنتقاء مسارِ الاتصال الذي تُرسلُ عبره الرسالة.

**message switching**

[اتصال] **تَبْدِيلُ الرِّسَالِ**. نظامٌ توجَّه فيه المُعطيات المرسلة بين المحطات على داراتٍ مختلفة ضمن شبكةٍ معيَّنة، ويتم هذا التوجيه عبر نُقْطٍ مركزية.

**messenger**

[عمر بحر] **حَبْلٌ وسيط**. حبل قصير يُستخدم لسحب حبلٍ أكبر، مثل القُلْس.

[هـ] **مِرْسَال**. ثِقْلٌ معدنيٌّ أسطواني صغير مثبت حول سلكٍ بحري، ويدلَّى لتنشيط آلية الإعناق التي تزوّد بها الأجهزة المختلفة لدراسة أعماق البحار.

**messenger cable**

[اتصال] **كَبْلٌ حَامِل**. كَبْلٌ مصنوع من الفولاذ المجدول يُستخدم لدعم الكبلات الهوائية وحملها بين الأعمدة.

**messenger ribonucleic acid**

[كيم حي] **الْحَمَاضُ الرِّبِّيُّ النوويُّ الرسول**. تنال خطِّيَّ للتَّوَيَّدَات، منسوخ من جديلية فريدة من الحمض الرِّبِّي النووي المنقوص الأكسجين، ومتمم لها، وهو الذي ينقل تركيب البروتين إلى الريبوزومات. مختصره m-RNA.

**Messier number**

[فلك] **عَدَدُ مَسِييه**. العدد الذي صنَّفت فيه حُشُود النجوم والسُّدُم في فهرس مسييه. مثلاً: مجرة المرأة المسلسلة هي M31.

**Messier's catalog**

[فلك] **فِهْرُسُ مَسِييه**. قائمة بـ 103 حشود نجمية وسُدُم، جُمعت عام 1784.

**meta-**

[كيم عضو] **مِتَا-**. بادئة تُستخدم لمرَكِّبَات البُنُز الحَلَقِيَّة، وذلك عندما تتحد سلسلتان فرعيَّتان مع ذَرَّتَيَّ كربون تعبل بينهما ذرة من الكربون غير متبادلة.

**metaanthracite**

[جبر] **أَنْتْرَاسِيْت مِتَحَوِّل**. فحم الأنتراسيت الذي يحتوي 98% على الأقل من الكربون الثابت.



## metabentonite

[جيو] بنتونيت متحول. بنتونيت متغير تكون بالترسّم أو التحول، ينتفخ قليلاً جداً، ويفتقر إلى الخصائص الغراوانية المعنادة التي يتميز بها البنتونيت.

## metabiosis

[بيئة] حياة تابعة. ترابط بيئي تظهر فيه عضوية بشكل مُبقي، وهيئة بيئة ملائمة لعضوية ثانية.

## metabolic

[اعضا] إستقلابي. كل ما يتعلق بالاستقلاب.

## metabolic disorder

[طب] خلل استقلابي. أي خلل يُسبب تغير في الاستقلاب الطبيعي للكربوهيدرات والشحوم والبروتينات والماء والأحماض النووية. يظهر بواسطة عوارض وأمراض مختلفة.

## metabolism

[اعضا] إستقلاب. العمليات الفيزيائية والكيميائية التي تحول بها المواد الغذائية إلى عناصر معقدة (كالتمثيل والاستقلاب البنائي)، والمواد المعقدة إلى أخرى بسيطة (كالتقويض والاستقلاب الهدمي)، وتصبح الطاقة متاحة للاستعمال من قبل العضوية.

## metabolite

[كيم حي] مُستقلب. ناتج الاستقلاب الوسيط.

## metabolize

[اعضا] يَسْتَقْلِب. يُسْتَقْلِب. يتحول بالاستقلاب أو يكون عُرضة له.

## metacarpus

[تشريح] سَنَع. مشط اليد. جزء اليد أو القائمة الأمامية الواقع بين الرسغ والسلايميات.

## metacenter

[مك مائع] مَرَكز الطَّفْو. المَرَكز البَني. نقطة تقاطع الخط الرأسّي المارّ بمركز العمود لجسم طافٍ أزيح قليلاً عن وضعه التوازني، مع المستقيم الذي يصل مركز الثقل بمركز العمود. يكون الجسم الطافي مستقراً إذا وقع مركز الطفو فوق مركز الثقل.

## metacentric

[خلايا] مَرَكزيّ الأَقْصُوم. ذو مَرَكزٍ أَقْصُوميّ يَقعُ قُربَ مُنتَصَفِ الصَّبْغِيّ.

## metacentric diagram

[عمر بحر] مَنحنيّ مَرَكز الطَّفْو. مَنحن يَوضَحُ ارتفاعَ مَرَكز الطفو أو المَرَكز البَني (فوق القاعدة عادةً) وذلك بالنسبة لكافة أطوال الفاعس التي يمكن أن تحمّل وفقاً لها السفينة.

## metacentric height

[عمر بحر] إرتفاعَ مَرَكز الطَّفْو. المسافة الرأسية بين مركز ثقل السفينة ومركزها البيني (مركز الطفو)، وذلك بالنسبة للمبول العرضية أو الطولية وفقاً للتحديد المطلوب.

## metacercaria

[لا فقار] خَلِيفَةُ المَذْبُوبَةِ. جَنَيْنٌ مَذْنَبٌ مَكْبَسٌ في المُنْتَشَبَاتِ

ثَنائِيَّاتِ الإِنْسَال. وهو شَكْلٌ مُعَدِّ.

## metacestode

[لا فقار] خَلِيفَةُ الشَّرِيطِيَّة. بَرَقَّةٌ مَكْبَسَةٌ لِلدودة الشريطية، توجد في العائل الوسيط.

## Metachlamydeae

[نبات] مَجمُوعَةُ الغَمْدِيَّاتِ التَّوَالِي. مَجمُوعَةُ إصْطِنَاعِيَّة لنباتات زهرية في شعبة النباتات المغنولية، اعتمدت في نظام إنغلر Engler التصنيفي. وهي تتكون من فصائل ثنائية الفلقة متحدة البتلات، مشكلةً تَويْجاً مدغم البتلات (التَويْجِيَّات).

## metachromasia

[كيم] إصْطِبَاغٌ تَبَايُنِيّ. تَلَوْنٌ مُتَبَدِّل. 1- خاصية بعض الأصباغ، وخاصة القاعدية منها، بتلوين بعض عناصر النسيج بلونٍ مختلف يكون عادة ذا طول موجة امتصاصٍ أعظميٍّ أصغر من ذلك الذي لمعظم عناصر النسيج الأخرى. 2- إظهار ألوانٍ مختلفة، أو أشكال، من قِبل موادٍ مختلفة إذا ما عولجت بالصِّبْغ ذاته. يُسمَّى أيضاً metachromatism.

## metachromatic granules

[خلايا] حَبَبَاتٌ مُتَبَدِّلَةُ التَّلَوْن. حَبَبَاتٌ تَأْخُذُ لَوْنًا يَخْتَلِفُ عَنِ لَوْنِ الصَّبْغَةِ المُستعمَلَةِ لتلوينها.

## metachromatic leukodystrophy

[طب] سَعْلٌ أَبْيَضٌ مُتَبَدِّلُ التَّلَوْن. مرض انتكاسي وراثي ينتقل كصفةٍ مُتَنَحِّية ذاتية الصِّبْغِيَّة، ويرجع إلى نقص أنزيم السلفاتاز A وإلى تراكم زائدٍ للشحوم المكثّرة المسؤولة عن التلوين التبايني في مختلف الأنسجة. مختصره MLD يُسمَّى أيضاً sulfatide lipidoses.

## metachromatic stain

[مواد] صِبْغَةٌ مُتَبَدِّلَةُ اللَّوْن. صِبْغَةٌ يَتَغَيَّرُ لَوْنُهَا الظاهري عندما تمتصها بعض مكونات الخلايا.

## metachromatism

انظر metachromasia.

## metachrosis

[فقار] تَلَوْنٌ. تَبَدُّلُ اللَّوْن. قُدْرَةُ بعض الحيوانات على تبديل ألوانها بتمددٍ حاملات الصِّبْغ وتقلصها.

## metacinnabar

[معدن] مَتَاسَنَابَار. مَتَا زَنْجَفَر. HgS. معدنٍ مَكْبِيٍّ أَسْوَد يمثل خام الزئبق. يُسمَّى أيضاً metacinnabarite.

## metacinnabarite

انظر metacinnabar.

## metacneme

[لا فقار] حَاجِزٌ ثَانَوِيّ. مَسَارِيْقِي ثَانَوِيَّة في العديد من الحيوانات الزهرية.

## metacone

[فقار] حَدَبَةٌ خَلْفِيَّة. 1- التَّوْءُ الخَلْفِي من التَّوْءَات 'الثلاثة في الرَحَى البدائية المُلَوَّية. 2- التَّوْءُ الخَلْفِي الخارجي للرَحَى المُلَوَّية لدى الفقاريات العليا، وخاصة الثدييات.

## metaconid

[فقار] حَذْبَةٌ خَلْفِيَّةٌ سُفْلِيَّةٌ. النتوء الخلفي الخارجي للرحى السفلية لدى الثدييات، ويُقَابِلُ المخروط (الحَذْبَةُ) الخلفي.

## Metacopina

[حفر] رُتْبَةُ الْفِنْجَانِيَّاتِ التَّوَالِي. رُتْبَةٌ مَنقرُضَةٌ مِنَ الصَّدَفِيَّاتِ فِي رُتْبَةِ فِنْجَانِيَّاتِ الْأَرْجُلِ.

## metacryst

[صخر] بَلُّورَةٌ تَحَوُّلِيَّةٌ. بَلُّورَةٌ كَبِيرَةٌ، كِبَلُّورَاتُ الْعَقِيقِ (الْفَارْنِيتِ) فِي الصَّخُورِ الْمُتَحَوِّلَةِ، تَكَوَّنَتْ بِوَسْطَةِ اسْتِعَادَةِ التَّبَلُّورِ. تُسَمَّى أَيْضاً metacrystal.

## metacrystal

انظر metacryst.

## metadyne

[الكتن] مَتَادَيْن. نَوْعٌ مِنَ الْمَضْخَمَاتِ الْمَغْنَطِيسِيَّةِ الدَّوَّارَةِ يَشْتَمِلُ عَلَى أَكْثَرِ مِنْ مِثْقَلَةٍ وَاحِدَةٍ لِكُلِّ قُطْبٍ، وَيُسْتَخْدَمُ لِنَظْمِ الْقُلْطِيَّةِ أَوْ تَحْوِيلِهَا.

## metaformaldehyde

انظر sym-trioxane.

## metagalaxy

[فلك] الْمَجْرَةُ الْكُبْرَى. مَجْمُوعُ الْمَجْرَاتِ الْمَعْرُوفَةِ، وَهِيَ تُمَثِّلُ أُسَاساً جَمِيعَ مَادَّةِ الْكَوْنِ.

## metagenesis

[حي] تَنَاوُبُ النَّشْوءِ. تَنَاوُبُ التَّكْوِينِ. الظَّاهِرَةُ الَّتِي يَتَكَاثَرُ فِيهَا جِيلٌ مِنْ بَعْضِ النَّبَاتَاتِ وَالْحَيَوَانَاتِ بِطَرِيقَةٍ لَا جَنْسِيَّةٍ، ثُمَّ يَتَبَعُهُ جِيلٌ جَنْسِيٌّ التَّكَاثُرِ. يُسَمَّى أَيْضاً alternation of generations.

## metagranulocyte

انظر metamyelocyte.

## metahalloysite

[جيو] هَلُويزَيْتٌ مُتَحَوِّلٌ. مُصْطَلَحٌ يُسْتَعْمَلُ فِي أَوْرُوبَا لِلشَّكْلِ الْأَقْلَى مَائِيَّةً مِنَ الْهَلُويزَيْتِ. يُسَمَّى أَيْضاً فِي الْوَلَايَاتِ الْمُتَّحِدَةِ halloysite.

## metaharmosis

انظر metharmosis.

## metahewettite

[معدين] مِتَاهِيُوتَيْت.  $\text{CaV}_6\text{O}_{16} \cdot 9\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ أَحْمَرٌ غَامَقٌ مِنَ الْمُحْتَمَلِ أَنْ يَكُونَ مَعْيِناً مُسْتَقِيماً، يَتَكَوَّنُ مِنْ قُنَادَاتِ الْكَلْسِيُومِ الْمُتَبَيِّهَةِ. يَوْجَدُ بِشَكْلِ كُنْتَلٍ سَهْلَةٍ التَّفَتُّ.

## metahohmannite

[معدين] مِتَاهُومَنْيْت.  $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ بِرْتَقَالِيٌّ مُؤَلَّفٌ مِنْ كَبْرَيْتَاتِ الْحَدِيدِ الْقَاعِدِيَّةِ الْمُتَبَيِّهَةِ. يَوْجَدُ بِشَكْلِ كُنْتَلٍ سَهْلَةٍ التَّفَتُّ.

## metahydrate sodium carbonate

[كيم لا عضو] مِتَاهِيدِرَاتُ كَرْبُونَاتِ الصُّودِيُومِ. مِتَاهَمَاتُ

كَرْبُونَاتِ الصُّودِيُومِ.  $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بَلُّورَاتٌ بَيْضَاءٌ لَهَا طَعْمٌ قَلْوِيٌّ، ذَوَابَةٌ فِي الْمَاءِ، تَفْقَدُ مَاءَهَا عِنْدَ  $109^\circ\text{C}$ ، وَتَنْصَهَرُ عِنْدَ  $851^\circ\text{C}$ . تُسْتَعْمَلُ فِي الطَّبِّ وَالتَّصْوِيرِ، وَفِي التَّحَكُّمِ فِي الْأَمْسِ الْهَيْدُرُوجِينِيِّ pH لِلْمَاءِ، كَمَا تُسْتَخْدَمُ مَادَّةٌ إِضَافَةٌ إِلَى الطَّعَامِ. تُسَمَّى أَيْضاً crystal carbonate, soda crystals.

## metakaryocyte

انظر normoblast.

## metal

[مواد] مَعْدِن. فِلِزٌّ. مَادَّةٌ مَبْلُورَةٌ كَمِيدَةٌ، ذَاتُ مَتَانَةٍ عَالِيَةٍ عَادَةً، تَمْتَازُ بِجُودَةِ نَاقِلِيَّتِهَا الْكَهْرِبَايَةِ وَالْحَرَارِيَّةِ وَمُطِيلِيَّتِهَا وَعَازِيَّتِهَا، وَتَعْتَمِدُ خُصَائِصُهَا عَلَى بَنِيَّتِهَا، حَيْثُ تَكُونُ شَوَارِدُهَا الْمُوجِبَةُ مُتَرَابِطَةً بِمَجَالِ الْكُتْرُونَاتِ حَرَّةٍ يَحِيطُ بِهَا، مُكَوَّنَةً بُيَاناً مُتَرَكَباً.

## metal ague

انظر metal fume fever.

## metal-air battery

انظر air depolarized battery.

## metal alkyl

[كيم عضو] أَلْكَيْلٌ فِلِزِّيٌّ. وَاحِدٌ مِنْ طَائِفَةِ الْمَرْكَبَاتِ الْمُضَوِّيَّةِ الْفِلِيزِيَّةِ حَيْثُ يَتَّحِدُ جَذَرُ أَلْكَيْلِيٍّ عَضْوِيٍّ مَعَ ذَرَّةٍ أَوْ ذَرَاتٍ فِلِيزِيَّةٍ.

## metal antenna

[كهر مغ] هَوَائِيٌّ مَعْدِنِيٌّ. هَوَائِيٌّ لَهُ سَطْحٌ مَعْدِنِيٌّ صَغِيرٌ نَسْباً بِالْمُقَابِلَةِ مَعَ الْهَوَائِيِّ الْمَشْقُوقِ.

## metal arc cutting

[فلز] قَطْعٌ مَعْدِنِيٌّ بِالْقَوْسِ. قَطْعٌ مَعْدِنٍ مَا بِحَرَارَةِ قَوْسٍ بَيْنَ مَسْرَى مَعْدِنِيٍّ وَبَيْنَ الْمَعْدِنِ الْأَسَاسِ.

## metal arc welding

[فلز] لِحَامٌ مَعْدِنِيٌّ بِالْقَوْسِ. لِحَامٌ بِالْقَوْسِ بِاسْتِعْمَالِ مَسَارٍ مَعْدِنِيَّةٍ مَكْسُوتَةٍ.

## metal ceramic

انظر cermet.

## metal coating

[فلز] كَسُوَّةٌ مَعْدِنِيَّةٌ. رُقَاقَةٌ (فِيلْمٌ) مِنْ مَعْدِنٍ مَا تَتَرَابَطُ مَعَ مَادَّةِ الْأَسَاسِ لِإِضَافَةِ خَوَاصِّ سَطْحِيَّةٍ مَعْيَنَةٍ، مِثْلَ مَقَاوِمَةِ التَّأْكُلِ أَوْ التَّأَكْسِدِ، أَوْ مَقَاوِمَةِ الْبَلَى، أَوْ إِكْسَابِ اللَّوْنِ، أَوْ لِإِضَافَةِ خُصَائِصٍ بَهْرِيَّةٍ.

## metalddehyde

[كيم عضو] مِتَالْدَهَيْد.  $(\text{CH}_3\text{CHO})_n$ . مَتَاشِيرٌ مَتَاشِيرٌ أَلْدَهِيدِ الْخَلِّ الْبَيْضَاءِ، ذَوَابَةٌ فِي الْمَذْيَبَاتِ الْعَضْوِيَّةِ وَغَيْرِ ذَوَابَةِ فِي الْمَاءِ. يُسْتَعْمَلُ مُبِيداً لِلْأَقَاتِ أَوْ وَقُوداً.

## metal detector

[الكتن] كَاشِفُ الْمَعَادِنِ. أَدَاةٌ الْكُتْرُونِيَّةُ لِكَشْفِ الْأَجْسَامِ الْمَعْدِنِيَّةِ الْمُخْفِيَّةِ، مِثْلَ الْمَسَدَّاتِ أَوْ السَّكَائِينِ أَوْ الْأَنْبَابِ الْمَعْلُومَةِ، وَذَلِكَ بِإِشْعَاعِ مَجَالٍ كَهْرِمَغْنَطِيْسِيٍّ عَالِيِ التَّرْدُدِ، ثُمَّ كَشْفِ التَّغْيِيرِ النَّاتِجِ عَنْهُ مِنْ تَأْثِيرِ الْجِسْمِ الْمَعْدِنِيِّ الْحَدِيدِيِّ أَوْ غَيْرِ الْحَدِيدِيِّ الَّذِي يَجْرِي الْبَحْثُ

electronic locator, metal locator, radio metal locator. عنه. يُسَمَّى أيضاً locator.

#### metal distribution ratio

[فلز] نسبة توزع الفلز. هي، في عمليات الطلاء، نسبة ثخانة فلز مرسب على قسم قريب من مهبط، إلى ثخانة الفلز المرسب على قسم بعيد من المهبط.

#### metal dye

[مواد] صباغ المعادن. أي من الأصباغ الخاصة، مثل صبغ سائين الأليزارين RR، أو أزرق الأليزارين S، تُستخدم في تلوين السطوح المؤكسدة للألمنيوم أو الفولاذ.

#### metal-film resistor

[كهر] مقاوم معدني الغشاء. مقاوم يكون فيه عنصر المقاومة غشاء من خليط معدني مرسب على ركازة عازلة لدائرة متكاملة.

#### metal-foil paper

[مواد] ورق الرقائق المعدنية. ورق مظهر برقائق معدنية، يُصنع بألوان عديدة زاهية.

#### metal forming

[فلز] تشكيل المعادن. أي أسلوب إنتاجي تصنع بواسطته أجزاء المكونات بتشكيل قطعة معدنية غفل أو قولبتها.

#### metal fouling

[حرب] وسخ معدني. رواسب معدنية، تتجمع في جوف المدفع، وتنشأ من دثار المقذوفات أو أسطحها الدورانية.

#### metal fume fever

[طب] زكام المعادن. حمى دُخان المعادن. خلل حتمي مهني يشبه الأنفلونزا يلي استنشاق الجزيئات الدقيقة وأدخنة أكاسيد الفلزات. يُسمى أيضاً brass chills, brass founder's ague, galvo, Monday fever, metal ague, polymer fume fever, spelter shakes, teflon shakes, zinc chills.

#### metal halide lamp

[الكتر] مصباح الهاليد المعدني. مصباح تفريغي تُضاف فيه أملاح الهاليد المعدنية إلى عتويات صمام التفريغ حيث تتكوّن قوس عالية الضغط في بخار الزئبق. تولّد المعادن المضافة موجات مختلفة الطول لتعطي بصفة أساسية ضوءاً أبيض بفعالية قريبة من فعالية مصابيح الصوديوم العالية الضغط.

#### metalizing

[فلز] معدنة. عملية ترسيب فلز ما كسبكة على طبقة تحتية من ملح فلزي مُمَقَّد مصهور.

#### metalimnion

انظر thermocline.

#### metal-insulator semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل ذو معدن وعازل. تركيبة شبه ناقلة تُرسب فيها طبقة عازلة ساكنها جزء من الميكرن على أرضية شبه ناقلة قبل تطبيق نمط معدن التلامسات. مختصره MIS.

#### metallaophobia

[نفس] رهاب المعادن. خوف شاذ من المعدن أو الأشياء المعدنية.

#### metal lath

[هد] شبكة معدنية. شبكة معدنية تُستعمل قاعدة للجفتين.

#### metal leaf

[فلز] ورق معدنية. لوح معدني رقيق ثخافته أقل من ثخانة ورقية، شكل بواسطة توجيه ضربات متكررة عليه.

#### metallic

[بصر] معدني. براق. له رونق معدني براق ومميز للمعادن.

[تقن] فلزي. معدني. متعلق بالفلزات.

#### metallic bond

[كيم فز] رابطة فلزية. نوع من الروابط الكيميائية موجودة في كافة الفلزات، ينشأ نتيجة وجود غمامة من الإلكترونات التكافؤ التي تتحرك بحرية داخل شبكة الفلز.

#### metallic circuit

[كهر] دائرة معدنية. دائرة سلكية لا تشكل الأرض جزءاً منها.

#### metallic corrosion

[فلز] تآكل فلزي. تآكل معدني. إتلاف فلز بواسطة الانحلال أو التأكسد، أو بواسطة تفاعل كيميائي آخر للفلز مع الوسط المحيط به.

#### metallic-disk rectifier

انظر metallic rectifier.

#### metallic electrode arc lamp

[كهر] مصباح قوسي معدني المساري. نوع من المصابيح القوسية يولد الضوء بفضل تآكل بخار يدخل إلى القوس بسبب تبخر من المهبط. يكون المصعد من النحاس الصلب والمهبط من أكسيد الحديد المغنطيسي مع التيتانيوم الذي يحدث الضوء، ومن مركبات كيميائية أخرى تساعد على الوطد والتبخر.

#### metallic element

[كيم] عنصر فلزي. عنصر يتميز عادةً (عن آخر لا فلزي) ببريقه وناقليته الكهربائية وقابليته للطرق وقدرته على تشكيل شوارد موجبة.

#### metallic glass

انظر glassy alloy.

#### metallic insulator

[كهر مغ] عازل معدني. قسم من خط إرسال يُستعمل كجهاز حمل ميكانيكي. وهذا القسم يتألف طوله من عدد فردي من أرباع طول الموجة عند التردد المرغوب فيه، وتصيح معاوقة الدخل عالية إلى الدرجة التي تكفي لجعل هذا القسم يعمل فعلاً كأنه عازل.

#### metallic mortar

[مواد] ملاط معدني. ملاط مصنوع من مادة أكسيد السيراميك (الخزف) الرابطة، وبه نسبة عالية من مسحوق الرصاص، يُخلط مع

الماء لتكوين الجفصين، أو لصَبَ قطاعاتٍ وكَتَل. يُستخدم حِجاباً للمنشآت النووية والأشعة السينية.

#### metallic nuclear fuel

[نر] وَقودٌ نوويٌّ معدنيٌّ. نظيرٌ شَطورٌ لمنصرٍ فلزيٍّ، أو سَبِيكةٌ تحتوي على مثل هذا النظير. يُستخدم متنباً للطاقة في المُفاعِل النوويِّ.

#### metallic paint

[مواد] دهانٌ معدنيٌّ. 1- دهانٌ يُستعمل لتغطية سطوح المعادن، ويكون الخِصَابُ عادةً أكسيدَ حديدٍ. 2- دهانٌ بخضابٍ معدنيٍّ.

#### metallic paper

[مواد] ورقٌ معدنيٌّ. 1- ورقٌ مكسوٌّ بأبيض الزنك، أو بصلصالٍ وموادٍّ أخرى، يُمكن أن يعلَمَ سطحُه بنقِطٍ معدنية (من الفضة، أو الألمنيوم، أو الذهب، على سبيل المثال)، ولكنه لا يحمي بعد ذلك. 2- ورقٌ مكسوٌّ بقشارة معدنية رقيقة.

#### metallic pigment

[مواد] خضابٌ معدنيٌّ. سَبِيكة قشرية رقيقة كميّدة، من الألمنيوم أو النحاس، تدمج مع كتَلٍ لدنية لتعطي تأثيراتٍ تشبه المعدن.

#### metallic rectifier

[الكتر] مقومٌ معدنيٌّ. مقومٌ يتألف من قُرصين معدنيين أو أكثر متلامسين تحت الضغط بطبقاتٍ أو كُتَي شبه ناقلة، مثل مقوم أكسيد النحاس أو المقوم السيليكوني أو المقوم السليكوني. يُسمّى أيضاً contact rectifier, dry-disk rectifier, metallic-disk rectifier, semiconductor rectifier.

#### metallic soap

[كيم عضو] صابونٌ فلزيٌّ. ملح لحمُض الستياريك (الشمع) أو الأوليك (الزيت) أو البالميتيك (النخل) أو اللوريك (الفار) أو الإيروسيك مع فلزٍ ثقيلٍ مثل الكوبلت أو النحاس. يُستعمل مجففاً في الدهانات والحبر، وفي مبيدات الفطريات والورنيش النازع للألوان، وفي التصميد ضد الماء.

#### metalliferous

[معدن] حَامِلٌ للفلزِّ. كلٌّ ما يعود إلى الترسّبات المعدنية التي يمكن استخلاصُ الفلزّات منها.

#### metallize

[هـ] يُمعدّن. يَكسو أو يُشرب سطحاً معدنياً أو لا معدنيٍّ بمعدنٍ ما، كأن يطلّي بالرش المعدني أو بالتبخير الخلّائي.

#### metallized capacitor

[كهر] مُواسِعٌ مُمعدّن. مواسِعٌ فيه غِشاءٌ معدنيٌّ مباشرةً على الكهترنافذ لكي يحل محل الشريحة الورقية المنفصلة، وله ميزة الإنديمال الذاتي.

#### metallized-paper capacitor

[كهر] مُواسِعٌ مُمعدّن الورق. شكلٌ معدّل من أشكال المواسعات الورقية، تسبدل فيه الورقة المعدنية بغشاءٍ معدنيٍّ رقيقٍ جداً يُرسب على الورق. تتمزّق هذه الأغشية في مكان المطل عند حدوث انهيار.

#### metallized resistor

[كهر] مقاومٌ مُمعدّن. مقاومٌ مصنوع بترسيب غِشاءٍ معدنيٍّ من مادةٍ عالية المقاومة على سطح قضيبٍ أو أنبوبٍ زجاجيٍّ أو خزفيٍّ.

#### metallized slurry blasting

[هـ] تَنفّ بِرَزْغٍ معدنيٍّ. تكسيرُ الصخور باستعمال وسَطٍ متفجّرٍ رَزْغِيٍّ يحتوي على مسحوقٍ معدنيٍّ، مثل مسحوق الألمنيوم.

#### metallized wood

[مواد] خَشَبٌ مُمعدّن. خَشَبٌ مُشربٌ بمعدنٍ منصرٍ يملأ تجاويفه وذلك لزيادة صلابته ومقاومته للانضغاط ومقاومته للإنشاء. يصبح الخشب ناقلاً كهربائياً على طول تجويعاته.

#### metal locator

انظر metal detector .

#### metallocene

[كيم عضو] متألوسين. مركّب عضويّ فلزيّ تنسيقيّ، يُحصل عليه كمشقّقٍ لخلقيّ البتادينيل لفلزّ انتقاليٍّ أو لهاليدٍ فلزيٍّ.

#### metallogenic province

[جيو] إقليمٌ معدنيٌّ. منطقة تتميز بتجمّع معدنيٍّ مبيّن، أو بواحدٍ أو أكثر من الأنماط النوعية في التمدّن. يُسمّى أيضاً metallographic province .

#### Metallrogenium

[حي دق]. جنس من الجراثيم غير محدّد الانتساب. خلاياه المكورة متصلة بالركازة، تثبت مباشرةً أو تشكّل مجموعاتٍ بسيطةٍ بالترعّمة. تتكوّن الأشكال الخيطية من هذه الأجسام.

#### metallograph

[بصر] مجهرُ المعادن. مجهرٌ بصريٌّ مجهّزٌ بآلة تصويرٍ للرؤية البهرية ولتصوير بنية وتركيب معدنٍ أو سَبِيكة.

#### metallographic province

انظر metallogenic province .

#### metallographic tests

[فلز] إختبارات البُنَى الفلزيّة. إختبارات تجري لتعيين التركيب البُنائي لفلزٍّ ما عند تكبيراتٍ منخفضةٍ وعاليةٍ وبواسطة طُرُق الانعراج بالأشعة السينية. وتشمل هذه الإختبارات الفحص الجَهري (البُعاني)، والفحص المجهريّ، ودراسات الانعراج بالأشعة السينية.

#### metallography

[فلز] فلزيّات. عِلْمُ الفلزّات البُنائيّ. دراسة بنية الفلزّات والسبائك بواسطة طُرُقٍ مختلفة، وخاصةً بواسطة المجهر البصريّ والمجهر الإلكتروني وانعراج الأشعة السينية.

#### metalloid

[كيم] شِبْهُ فلزٍّ. فلزّانيّ. عنصر لا فلزيّ، كالكاربون والتروجين، قادر على الاتحاد مع فلزٍّ لتشكيل سَبِيكة.

#### metalloporphyrin

[كيم حي] بورفيرين معدني. مركّب مثل اليحمور، يتألف من بورفيرين متحد مع معدنٍ كالحديد أو النحاس أو الفضة أو الزنك أو المغنيزيوم.

#### metalloprotein

[كيم حي] بروتين معدني. انزيم بروتيني يحتوي على ذرة معدنية تكون قسماً متصلاً من جزيئه.

#### metallurgical balance sheet

[فلز] بيان موازنة التعدين. بيان موازنة المواد في عملية التعدين.

#### metallurgical coke

[مواد] كوك تعديني. كوك ينتج من تقطير فحم مُنَوَّجَات حجري مناسب على درجة حرارة عالية. وهو وقود كثيف مقاوم للكسر يستخدم في أفران اللّفع.

#### metallurgical dust

[فلز] غبار التعدين. خليط من جسيمات عناصر ومركبات فلزية ولا فلزية.

#### metallurgical engineer

[هـ] مهندس تعدين. شخص متخصص في هندسة التعدين.

#### metallurgical engineering

[هـ] هندسة التعدين. تطبيق مبادئ علم الفلزات في العلوم الهندسية.

#### metallurgical fume

[فلز] دخن التعدين. خليط من جسيمات دقيقة لعناصر ومركبات فلزية ولا فلزية، تكون قد تسامت أو تكاثفت من الحالة البخارية.

#### metallurgical microscope

[هـ] مجهر فلزات. مجهر يُستخدم في دراسة الفلزات والمعادن، ويكون بصرياً عادةً.

#### metallurgy

[تقن] تعدين. علم الفلزات. علم وتقنيات الفلزات والسبائك.

#### metal mining

[هـ منجم] تعدين الفلزات. الصناعة التي تؤمن الفلزات المختلفة والمنتجات المرتبطة بها.

#### metal-nitride-oxide semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل ذو معدني ونتريد وأكسيد. بنية شبه ناقلة لها طبقة عازلة مزدوجة وبنوع خاص تكون طبقة ثاني أكسيد السليكون  $\text{SiO}_2$  بالقرب من الأرضية السليكونية وفوقها طبقة من نتريد السليكون  $\text{Si}_3\text{N}_4$ . مختصره MNOS.

#### metal oxide resistor

[كهر] مقاوم الأكسيد المعدني. مقاوم ذو غشاء معدني مصنوع بترسيب أكسيد معدني، كالكصدير مثلاً، على أرضية عازلة.

#### metal oxide semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل ذو معدني وأكسيد. بنية معدنية عازلة شبه ناقلة تكون فيها الطبقة العازلة أكسيد مادة الأرضية. مثال ذلك تكون الطبقة العازلة على أرضية سليكونية هي ثاني أكسيد السليكون  $\text{SiO}_2$ . مختصره MOS.

#### metal oxide semiconductor intergrated circuit

[الکتر] دائرة متكاملة يشبه ناقل ذي معدني وأكسيد. دائرة متكاملة تُستخدم فيها ترانزستورات يكون فيها شبه الناقل ذا معدني وأكسيد، وتستطيع ان تحتوي على عدد من الأجزاء أكبر مما تحويه الدائرة المتكاملة ثنائية القطب.

#### metal oxide semiconductor field-effect transistor

##### transistor

[الکتر] ترانزستور المفعول المجالي شبه ناقل ذي معدني وأكسيد. ترانزستور المفعول المجالي الذي يحتوي على بوابة معزولة عن ركازة شبه ناقلة بواسطة طبقة رقيقة من ثاني أكسيد السليكون. مختصره MOSFET, MOST, MOS Transistor سمي سابقاً insulated-gate field-effect transistor.

#### metal plating

انظر plating.

#### metal pointing

انظر pointing.

#### metal powder

[فلز] مسحوق فلزي. فلز أو شبكة دقيقة التفتت.

#### metal replacement

انظر immersion plating.

#### metal rolling

انظر rolling.

#### metal semiconductor field effect transistor

[الکتر] ترانزستور المفعول المجالي شبه ناقل ومعدني. ترانزستور المفعول المجالي الذي يُستخدم فيه غشاء رقيق من زرنيخيد الغاليوم، وفيه بوابة ذات حاجز شوتكي Schottky تتألف بترسيب طبقة معدنية على سطح الغشاء مباشرة. مختصره MESFET.

#### metal-slitting saw

[هـ مك] منشار تشقيق المعادن. قاطع تقريز يشبه فصل المنشار الدائري، الا انه يزود أحياناً بأسنان جانبية علاوة على الأسنان المحيطة، ويُستعمل لفتح الشقوق العميقة في القطعيات.

#### metal spinning

انظر spinning.

#### metal spraying

[هـ] رش بالمعدن. تغطية سطح بقطرات معدني مصهور أو شبكة مصهورة باستعمال جريان غاز مضغوط.

#### metal-to-metal tap

[اتصال] تفريع مُحكَم. إجراء يتبع في وصلات التفريع يحدث فيه التلامس الفعلي بين وصلة التفريع والزوج المستهدف.

#### metal vapor laser

[بصر] لازر البخار المعدني. لازر شاردني مؤسس على تبخير معدني صلب أو سائل، كالكديميوم والكليسيوم والنحاس والرصاص والمنغنيز والسليبيوم والسترونسيوم والقصدير، مُحَبَّر مع غاز مانع للتصادم كالهليوم.

**metamathematics**

[ر] ما وراء الرياضيات. دراسة مبادئ المنطق الاستقرائي كما تُستخدم في المنطق الرياضي.

**metamer**

[كيم عضو] مُتَمَاكِب. واحد من اثنين أو أكثر من المركبات الكيميائية التي تُبدي ظاهرة التماكب مع غيرها.

**metamere**

[حيو] قُسامَة. قِطْعَة. شُدْفَة. حَذْمَة. واحدة من قِطْع الجسم المماثلة والمنظمة طولياً عند حيوان ذي شُدَف. تسمى أيضاً somite.

**metamerism**

[حيو] تَقْطِيع. تَشْدَف. حالة جسم حيوان يتميز بتكرار قطع متماثلة (شُدَف) تظهر خاصة عند مفصليات الأرجل والحلقيات والفقاريات في المراحل الجنينية الأولى، وفي بعض البنى الخاصة لدى البالغ.

**metamict**

[معدن] مُتَدَرِّك. صفة معدن ذي نشاط إشعاعي يحدث فيه، نتيجة للإشعاع، خلل في شبكته البلورية، بينما يبقى مظهره الخارجي على حاله.

**metamorphic aureole**

انظر aureole.

**metamorphic breccia**

[صخر] بَرِيْشَة تَحْوِلِيَّة. بَرِيْشَة تكونت بواسطة عمليات التحول.

**metamorphic facies**

[صخر] سَحْنَة تَحْوِلِيَّة. كل الصخور، من أي تركيب، التي تكون قد وصلت إلى حالة توازن كيميائي بالنسبة لكميات معينة من الضغط ودرجة الحرارة أثناء عملية التحول، وتتميز باستقرار معادن دلالية معينة. تسمى أيضاً densofacies.

**metamorphic facies series**

[صخر] مجموعة سَحَن تَحْوِلِيَّة. مجموعة من السَحَن التحويلية المميزة لمنطقة ما، يمثلها، في مخطط درجة الحرارة والضغط، منحني أو مجموعة منحنيات توضح المدى الذي تقع ضمنه الأنواع المختلفة للتحول والسَحَن التحويلية.

**metamorphic rock**

[صخر] صَخْر تَحْوِلِي. صخر تكون من صخور صلبة سابقة بواسطة تغيرات معدنية وبنوية وكيميائية استجابة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والضغط والإجهاد القصي.

**metamorphic rock reservoir**

[جيو] مَكْمَن صَخْر تَحْوِلِي. نَظَر غير شائع من تكاوين المكامن النفطية، ينشأ عندما تنتج المسامية الثانوية من التشقق أو التجوية.

**metamorphic zone**

انظر aureole.

**metamorphism**

[صخر] تَحْوِيل. التغيرات المعدنية والبنوية التي تحدث في الصخر

الصلب استجابة للظروف البيئية عند أعماق مختلفة في القشرة الأرضية.

**metamorphosis**

[حي] تَحْوِيل شَكْلِي. 1- تحول بُنَوِي. 2- تغير بنوي ملحوظ عند حيوان خلال التطور ما بعد الجنيني.

[طب] تَحْوِيل. تغير انتكاسي في نسيج أو بنية عضو.

**metamyelocyte**

[نـج] خَلِيْفَة النُّقْوَة. خلية حُبيبية متوسطة من حيث نموها بين خلية نخاعية وكُرْبَة بيضاء حُبيبية. تتميز بمجموعة كاملة من الحبيبات السيوبلازمية ونواة فاصولية الشكل. تسمى أيضاً juvenile cell, metagranulocyte.

**metanauplius**

[لا فقار] خَلِيْفَة السَابِجَة. نُوْبِلْيُوس تالية. مرحلة يرقية بدائية لعدد من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، تتميز بسبعة أشعاع من اللواحق، وهي تلي مرحلة نُوبِلْيُوس.

**metanephridium**

[لا فقار] كَلْيَة نِهَائِيَّة. نموذج من الكَلْيَة يتألف من بنية أنبوبية مبطنة بأهداب تفتح في الجوف العام.

**metanephrine**

[كيم حي] مَتَانَفَرِين. مُنْقَلَب غير فعال من الأبينفرين (3 - 0 - مثل الأبينفرين) يُفَرَز في البول، يُسْتَرَجَع ويُقَاس كاختبار لورم الدم القاتم.

**metanephros**

[اجنة] كَلْيَة مُتَبَدِّلَة. أحد الزوجين الخلفيين من ثلاثة أشعاع من البنى الكلوية لدى الفقاريات. يبقى كَلْيَة نهائية في الزواحف البالغة والطيور والتدببات.

**metanillic acid**

[كيم عضو] حَمْض المَتَانِيلِيك.  $C_6H_4(NH_2)SO_3H$ . مركب بلوري ذائب في الماء. وهو متماكب مع حمض السلفانيليك. يُستعمل في الطيب والأصبغة. يُسمى أيضاً meta-aminobenzenesulfonic acid, meta-sulfanilic acid.

**metanitricyte**

انظر normoblast.

**metaphase**

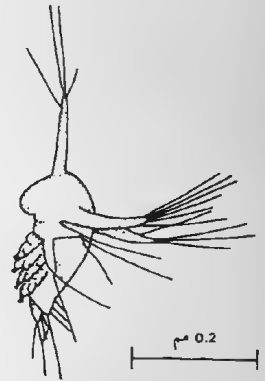
[خلايا] طَوْر تَال. 1- طور الانقسام الخيطي الذي تنتظم خلاله القسائم المركزية على خط استواء المُعْزَل. 2- طور من الانقسام المنصف الأول تكون فيه القسائم المركزية المنتمية إلى صيغتين متماثلتين في وضع متساوي البعد على كلا جانبي خط الاستواء.

**metaphyseal aclasis**

انظر multiple hereditary exostoses.

**metaphysis**

انظر epiphyseal plate.

**خليفة السابجة****METANAUPLIUS**

منظر جانبي ليرقة النوبيلوس التالية للقريدس (الجمبري).

**Metaphyta**

[حي] النباتات التوالي. عالم يشمل الأشن والسراخس وغيرها من النباتات في بعض نظم التصنيف.

**metaplasia**

[مرض] حُوْل . تحوّل نسيجي. تغيّر نسيج من شكل إلى آخر.

**metaplasia**

[خلايا] متابلازما. المادة الناشطة من البروتوبلازما.

**metapodium**

[نشر] سَنَع. مِشَط الطَّرَف. 1- الوظيف (مشط القدم) في ثنائيات الأرجل. 2- مشط القدم أو مشط اليد لدى رباعيات الأرجل.

[لا فقار] قَدَمٌ خَلْفِيَّة. الجزء الخلفي من القدم في الرخويات.

**metapodosoma**

[لا فقار] جِسم الأَرَجَل الخَلْفِيَّة. جزء من الجسم يحمل الشفنين الثالث والرابع من الأرجل في القُرَادِيَّات.

**metapterygium**

[فقار] زَعَنَفَةٌ خَلْفِيَّة. الغضروف الخلفي بين ثلاثة غضاريف قاعدية في الزعنفة الصدرية للقرش أو الشفنين.

**metaquartzite**

[معدن] مِتَاكوارْتزِيْت. كوارتزيت تشكّل نتيجة إعادة تبلور تحوّل.

**metarheology**

[مك] دراسة الدَّفَق البِنِيَّة. فرع من دراسة الدَّفَق يَتَنَازَرُ بأسلوب وَسَط بين الدراسة العيانية والدراسة المجهرية للدَّفَق، وفيه يؤخذ بعين الاعتبار بعض العمليات غير متساوية درجة الحرارة، مثل المرونة الحركية والتوتر السطحي وعمليات قياس السرعة.

**metaripple**

[جيو] نِيَمٌ لَا مَنَاطِر. نيم رملي لا مناظر.

**metarossite**

[معدن] مِتَارُوسِيْت.  $\text{CaV}_2\text{O}_6 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أصفر فاتح، مؤلف من فئات الكلسيوم الممبّهة. يوجد بشكل كتل أو عُروَق صغيرة.

**metarubricyte**

انظر normoblast.

**metascope**

[الكتنر] مِبْصَارٌ تَحْتَ الأَحْمَر. مستقبل إشعاع تحت الأحمر يُستعمل لتحويل أشعة تَبْصِيَّة غير مرئية تحت الحمراء إلى إشارات مرئية تُستخدم في أغراض الاتصالات. يُستخدم أيضاً مع مَنَبِّع للأشعة تحت الحمراء لقراءة الخرائط في الظلام.

**metascutellum**

[لا فقار] دُرَيْقَةٌ خَلْفِيَّة. دريقة مؤخر الصدر في الحشرات.

**metasediment**

[جيو] مِتْرَسَبٌ تَحَوُّلِي. راسب أو صخر رسوبي يُبدى شواهد على التحول.

[صخر] راسبٌ تَحَوُّلِي. صخر تحوّلِي ناشئ من صخر رسوبي.

**metasicula**

[لا فقار] خَنْجَرٌ خَلْفِي. القسم الذي يلي الخنجر أو الأنبوب المستعمر في الخطّيات.

**metasideronatriite**

[معدن] مِتَاسِيدِرُونَتْرِيْت.  $\text{Na}_4\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_4(\text{OH})_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن أصفر، مكوّن من كبريتات الصوديوم والحديد المائية القاعدية.

**metasilicate**

[معدن] مِتَاسِيلِيكَات. ملح حَمَض مِتَاسِيلِيك الافتراضي  $\text{H}_2\text{SiO}_3$ . يُسمّى أيضاً bisilicate.

**metasoma**

[لا فقار] مَوْخَرُ الجِسم. المنطقة الخلفية للجسم في لا فقاريات معينة. يُستعمل هذا التعبير عندما يستحيل تحديد النمط التكويني الشّميّ للتلقّط.

**metasomatic**

[صخر] مَعْدِنِيّ التَحَوُّل. متعلّق بعملية التحوّل المعدني للصخر أو بنتيجته.

**metasomatism**

[صخر] تَحَوُّلٌ مَعْدِنِي. ضرب من التحوّل في الصخور يحلّ فيه معدن أو مجموعة معادن محلّ معدن آخر، أو مجموعة معدنية أخرى ذات تركيب مختلف، ودون حدوث أي انصهار.

**metastable**

انظر labile.

**metastable equilibrium**

[فز] تَوَازُنٌ شَبِه مُسْتَقَر. الحالة التي تعود فيها منظومة إلى التوازن بعد انزياحات صغيرة. يمكن تمثيله بكُرّة مستقرة في حفرة صغيرة في قِمة الراية.

[كيم فز] تَوَازُنٌ قَلِق. حالة من التوازن الزائف ذات طاقة حُرّة أعلى من تلك التي في حالة التوازن الحقيقي.

**metastable ion**

[كيم محل] شَارِدَةٌ قَلِقَةٌ. هي، في طبقات الكتلة، شاردة تتشكّل من عملية تفكّك ثانوية تتم في أنبوب المحلّل (تشكّل بعد أن تكون الشاردة الأم، أو الأولية، قد عبرت الحقل المسرع).

**metastable phase**

[كيم فز] طَوَرٌ قَلِق. وجود مادة في طَوَرٍ سائل أو صلب أو بخاري، وفي ظروف تكون فيها المادة عادة غير مستقرة في ذلك الطور.

**metastable state**

[مك كم] حالةٌ شَبِه مُسْتَقَرّة. حالة طاقة مستقرة مثارة، يكون عمرها طويلاً بصورة غير اعتيادية.

**metastasis**

[طب] إِنْبِثَات. نقل العامل المسبّب (خلية أو عضوية دقيقة) لمرض من بؤرة أولية إلى بؤرة أخرى بعيدة عبر الدم أو الأوعية اللمفية.

[فز] **تَنْقَل** . انتقال الكترون أو نوية، في ذرة أو جزيء من حالة ارتباط إلى أخرى، أو التقاط النواة للكترون .

#### metastasis

[طب] **يَنْبَث** . **يَنْتَقِل** . **يَنْتَقِل** بواسطة الإنبثاث .

#### metastatic anemia

انظر myelophthisic anemia .

#### metasternum

[لا فقا] **صَفيحة القص الخلفية** . الجزء البطني من مؤخر الصدر في الحشرات .

#### metastoma

[لا فقا] **صَفيحة فمّية خلفية** . الصفيحة الوسطى التي تقع خلف الفم في قشريات معينة وما يقاربها من مفصليات الأرجل .

#### Metastrongylidae

[لا فقا] **فصيلة الأسطوانيات التوالي** . فصيلة من الديدان المستديرة، تنتمي إلى فوق فصيلة الأسطوانيات، تنطفل على الأغنام والأبقار والخيول والكلاب والحيوانات الأليفة الأخرى .

#### metatarsal

[تشر] **مِشْطِي** . متعلق بمِشْط القدم .

#### metatarsalgia

[طب] **ألم مِشْط القدم** . ومن في منطقة المِشْط مع شعور بالم الحرق .

#### metatarsus

[تشر] **وْطِيف** . **مِشْط القدم** . جزء من القدم أو القائمة الخلفية الواقع بين الرسغ والسّلاميات .

#### Metatheria

[فقا] **صَفِيفُ البهيميات التوالي** . تحت صف ثدييات بهيمة تضم رتبة وحيدة هي رتبة الجرابيات، يتميز بعلبة دماغية صغيرة، ومجموع خمسين سنًا، وتوّه فكي ملتر، وشغ من العظام الجرابية متمفصلة مع الحوض .

#### metathetical salts

[كيم] **أملاح تبادلية** . أملاح تُشكّل نظام توازن ثلاثي ذا أربعة مكونات، وفيها أربعة أنظمة ثنائية ممكنة تنتج عنها نقطتان رباعيتان .

#### metathorax

[لا فقا] **مؤخر الصدر** . القطعة الخلفية من الصدر في الحشرات .

#### metatitanic acid

انظر titanic acid .

#### metatorbernite

[معدن] **مِثْأُتْرَبْرُيت** .  $\text{Cu}(\text{UO}_2)_2(\text{PO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$  . معدن ثانوي أخضر مكون من فُسفات اليورانيوم والنحاس المائية . يشبه التبرينيت ولكنه يحتوي على نسبة أقل من الماء .

#### metatroch

[لا فقا] **خليفة المهذبة\*** . شكل يرقّي مشدّد يلي اليرقة حاملة الطوق في الحفّيات .

#### metavariscite

[معدن] **مِثْأُاريسيت** .  $\text{AlPO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  . معدن أحادي الميل أخضر، مكون من فُسفات الألمنيوم المائية . وهو متشاكل مع الفسفويدريت .

#### metavauxite

[معدن] **مِثْأُوكيسيت** .  $\text{FeAl}_2(\text{PO}_4)_2(\text{OH})_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$  . معدن لا لون له، مكون من فُسفات الحديد والألمنيوم القاعدية المائية . يشبه الفوكيسيت ولكن ماء أكثر .

#### metavoltine

[معدن] **مِثْأُولتين** . معدن سداسي، بني مائل إلى الأصفر، أو بني برتقالي إلى بني مائل إلى الأخضر، مؤلف من كبريتات الحديد واليوتاسيوم القاعدية المميّهة . يوجد بشكل منضدّي أو بشكل متجمّعات .

#### metaxylem

[نبت] **خشبّ تال** . خشب ابتدائي متميز بعد الخشب الأولي (البدني) ويتميز عنه بقصائب وأوعية أكثر ثخنًا، ذات جدران نقيّة أو شبكية .

#### metazeunerite

[معدن] **مِثْأُونريت** .  $\text{Cu}(\text{UO}_2)_2(\text{AsO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$  . معدن رباعي أخضر حشيشي إلى زمردي، مؤلف من زرنبيخات النحاس واليورانيوم المميّهة . يوجد بشكل منضدّي .

#### Metazoa

[حيو] **الحيوانات التوالي** . الحيوانات الكثيرة الخلايا التي تُكوّن القسم الأكبر من عالم الحيوان . تنظم خلاياها في طبقات أو مجموعات كأنسجة متخصصة أو كأنظمة متعضية .

#### metazoea

[لا فقا] **حَيَّيُونَ تال\*** . الحَيَّيُونَ الأخير في بعض القشريات عشرين الأرجل، يتحوّل إلى كبير عيّن .

#### metencephalon

[اجنة] **دماغ تال** . الجزء الدماغى للدماغ الميئني الذي يعطي المخيخ والجسر (جسر فارول) .

#### meteor

[فلك] **شهاب** . الظاهرة التي ترافق جسمًا آتياً من الفضاء (نيزك) أثناء عبوره في الجو، بما في ذلك بريق الضوء وخطوط الضوء والأثر أو الممر المتشرد .

#### Meteoriacae

[نبت] **فصيلة الجويّات** . فصيلة حرّاز في رتبة الحرّازيات المتماثلة، برقمها غالباً أشعر .

#### meteoric ionization

[فز فلك] **تشرّد شهابي** . تشرّد ناتج من التفاعلات المتبادلة بين نيزك (حجر شهابي) ما ونواتج تبخره وبين الهواء .

#### meteoric scatter

[اتصال] **تبعثر شهابي** . نوع من الانتشار التبعثري تعمل فيه مخلفات الشهب على بعثرة الموجات الراديوية رجوعاً إلى الأرض .

#### خليفة المهذبة

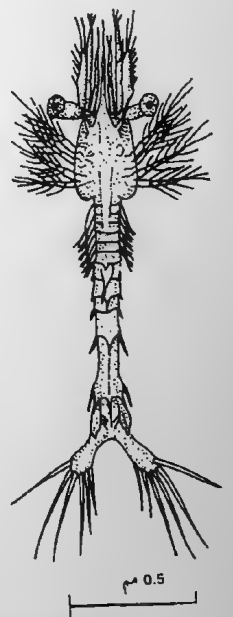
#### METATROCH



خليفة المهذبة ليرقة الديدان الرملية العالقة، تُظهر تقطيعاً باكراً وحللاً طويلاً يستخدم للسباحة .

#### حَيَّيُونَ تال

#### METAZOEAE



0.5 م

للغريدس (الجمبري)



المطيرة، والظواهر الأخرى.

meteoric stone

انظر stony meteorite.

meteoric theory

انظر impact theory.

meteoric water

[مياه] ماء جوي. ماد جوفي يتأصل في الجو ويصل الى نطاق الإشباع عن طريق الإرتشاح والتخلل.

meteorism

[طب] حَبَط. تَطَبُّل البطن. انتفاخ البطن. وجود غازٍ بطني يُسبب انتفاخاً شديداً.

meteorite

[جيو] رَجْم. حَجَرٌ نيزكي. شهابٌ سماوي سقط على سطح الأرض.

meteorite crater

[جيو] حُفْرَةٌ نيزكية\*. قِمَعٌ اصطدامي على سطح الأرض أو سطح أي جرم سماوي ينتج بفعل حجر نيزكي. ومن المعالم المميّزة لمثل هذا القمع على الأرض الحافة المقلوبة التي تتكوّن عندما ترتدّ الصخور

meteoritic theory

انظر impact theory.

meteorogram

[رصد] مَحْطَطٌ رصدي. خريطة بيانية تُرسم عليها متغيّرات الأرصاد مُقابل الزمن.

[هـ] مَحْطَطُ الرّصد الجوي. سجلٌ يحصلُ عليه من راسم للرصد الجوي.

meteorograph

[هـ] مِرْصُدة. راسمُ الرّصد الجوي. جهازٌ يقيس ويسجلُ مُعطيات الأرصاد الجوية، مثل ضغط الهواء ودرجة الحرارة والرطوبة.

meteoroid

[فلك] نيزك. أي جسم صلب يتحرّك في الفضاء بين الكواكب، وهو أصغر من الكوكب السيار أو الكويكب، ولكنه أكبر من الجُزْيء.

meteorolite

انظر stony meteorite.

meteorological

[رصد] طَقْسيّ. رصدي. متعلق بالأرصاد الجوية أو الطقس.

meteorological balloon

[هـ] منطادُ الرّصد الجوي. منطاد مصنوع عادةً من نوعية عالية الجودة من النيوبرين أو متعدد الأثيلين أو الميلاز، يُستعمل لرفع المسابير الراديوية إلى ارتفاعاتٍ عالية.

meteorological chart

[رصد] خريطةُ الرّصد الجوي. خريطة طقس تبين التوزيع الفضائي، في لحظة معينة، للارتفاعات والمنخفضات الجوية، والسحب

meteorological check point in gunnery

[حرب] نقطة الفحص الجوي للرّمي بالمِدْفعية. نقطة اختبارية مُنتقاة، تُحدّد لها التصحيحات الجوية كوسيلة لتوفير الوقت. وتطبّق هذه التصحيحات على أيّ هدفٍ يقع في حدود انتقال نقطة الفحص الجوي.

meteorological correction

[حرب] تصحيحٌ جويّ. إجراءٌ ضبط في مُعطيات الرّمي بالمدافع، أو أي سلاحٍ آخر، لأخذ تأثير الرياح وضغط الهواء على طيران المقذوف بعين الاعتبار.

meteorological data

[رصد] مُعطيات الرّصد الجوي. حقائق متعلّقة بالغلاف الجوي، خاصة الرياح ودرجة الحرارة وكثافة الهواء.

meteorological datum plane

[حرب] مستوي إسنادٍ رصديّ. مستوٍ مرجعيّ، يُعتبر أساساً أو نقطة انطلاقٍ للمعطيات الجوية المُوقّرة للمدفعيّة، وارتفاعه يوازي ارتفاع محطة الأرصاد الجوية.

meteorological frequency bands

[اتصال] نُطُق تردّدات الرصد الجويّ. مجموعة نُطُق الترددات الراديوية والموجات الصغرى المخصّصة للاستخدام بواسطة المسابير الراديوية والرادارات الأرضية المستخدمة للتنبؤ بالأحوال الجوية في الولايات المتحدة.

meteorological instrumentation

[هـ] أجهزةُ الرّصد الجويّ. الأجهزة والمُعَدّات المستخدمة للحصول على معلوماتٍ نوعية عن الطقس.

meteorological minima

[رصد] الأرصاد الجوية الدنيا. القيم الصغرى لعناصر الرصد الجوي المحددة لأنواعٍ معيّنة من عمليات الطيران.

meteorological optics

[بصر] بصريّات الرّصد الجويّ. فرعٌ من فيزياء الجو أو الرصد الجوي الفيزيائي حيث توصف وتُشرح الظواهر البصرية الحاصلة في الجو. تُسمّى أيضاً atmospheric optics.

meteorological radar

[هـ] رادار الرصد الجويّ. رادار يُستخدم لدراسة تشتت الموجات الرادارية بواسطة الظواهر الجوية المتعددة، للقيام بالأرصاد والتنبؤات الجوية.

meteorological range

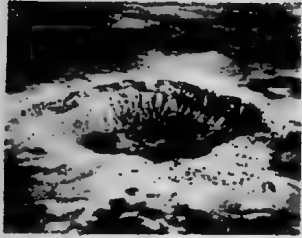
[رصد] مَدَى الرؤية القياسي. مَقاسٌ تجريبي ثابت لمدى رؤية الهدف. وهو مفهوم مطوّر للتخلّص من التباين الحدي وضوئية التلاؤم، وكلاهما يتغير من راصدٍ إلى آخر. يُسمّى أيضاً standard visibility, standard visual range.

meteorological rocket

[هـ] صاروخُ الرصد الجويّ. نظام صاروخي صغير يُستعمل لتوسيع مدى الأرصاد الجوية الى ما فوق الحدود التي يُمكن بلوغها

## حفرة نيزكية

### METEORITE CRATER



القمع النيزكي، بكانيون ديابلو. أريزونا. يلاحظ أن الصخور التي تغطي مباشرة بهذا القمع الاصطدامي مقلوبة الى أعلى. وقد وجدت النيازك على السهول المحيطة بالمنخفض.

بأجهزة الرصد والقياس عن بُعد المحمولة بالمناطيد. يُسمى أيضاً rocketsonde.

#### meteorological satellite

[هـ فضا] قمر الرصد الجوي. سفينة فضاء تدور في مدار حول الأرض وتحمل مجموعة من الأجهزة لقياس الإشعاعات المرئية وغير المرئية، المنبعثة من الأرض ومن غلافها الجوي.

#### meteorological solenoid

[رصد] أنبوبة رصديّة. أنبوبة افتراضية في الفضاء تتكوّن من تقاطع مجموعة من سطوح الضغط الثابت ومجموعة سطوح الحجم النوعي الثابت للهواء. تُسمى أيضاً solenoid.

#### meteorological tide

[بحر] مدّ طقسيّ. تغيّر في مستوى الماء تسببه أحوال جوية محلية، بخلاف المدّ الفلكي الذي ينجم عن جاذبيّة الشمس والقمر.

#### meteorology

[تقن] أرساد جوية. العلم الذي يختصّ بالجوّ وظواهره، ويقوم أخصائيّ في الأرساد الجوية برصد الجوّ من حيث درجة الحرارة والكثافة والرياح والسحب وترسبات الأمطار، وغيرها من الخصائص والعوامل الأخرى، بغية حساب بنّيته ونشوئه، وفقاً لما شاهده (بما في ذلك الطقس جزئياً)، بدلالة التأثيرات الخارجية والقوانين الفيزيائية الأساسية.

#### meteor shower

[فلك] وابل شهبيّ. عدد من الشهب لها مسارات متوازية تقريباً.

#### meteor stream

[فلك] سيل شهبيّ. مجموعة من الأجرام النيزكية لها تقريباً مدارات متماثلة.

#### meteor trail

انظر ion column.

#### meter

[مك] مِتر. وحدة الطول العيارية الدولية، وتساوي 1650763.73 مرة طول موجة الضوء البرتقالي المنبعث نتيجة تحريض غاز نظير الكريبتون النقي ذي العدد الكتلي 86، في تفريغ كهربائي. مختصره m. [هـ] مقياس. عداد. أداة لقياس قيمة كمية ما قيد المراقبة. يطبق المصطلح عادة على جهاز مبيّن فقط.

#### meter-ampere

[اتصال] مِتر - أمبير. مقياس لشدة محطة إرسال راديويّ.

#### meter-atmosphere

[فز] مِتر جويّ. عمق جوّ مكافئ لغاز ما بالأمتار الجوية، ويساوي بالأمتار عمق الجوّ لو كان مركباً فقط من الغاز المذكور وبذات المقدار كما هو موجود في الجوّ الحالي، وله درجة حرارة مئوية مساوية للصفر وضغط عياريّ مساوٍ لجوّ واحدٍ منتظم. مختصره m-atm. يُسمى أيضاً atmo-meter.

#### meter-candle

انظر lux.

#### meter factor

[هـ] عامل المقياس. عامل يُستخدم مع مقياس ما لتصحيح تأثره بالظروف المحيطة به. مثال ذلك العامل المستعمل مع مقياس تدفق مائع لتعويض ظروف مثل التغيّر في درجة حرارة السائل والانكماش الناجم عن الضغط.

#### metering installation

[نفط] مُنشآت القياس. جهاز استقبال الانتاج النفطي الذي يتضمن، بالإضافة إلى مجموعة الخزانات، فاصلاً عداداً ومعالجاً عداداً أو أي نوع من المقاييس الأخرى التي تُستخدم مترافقة مع فواصل الاختبار أو معالجات الإستحلاب.

#### metering pin

انظر metering rod.

#### metering pump

[هـ كيم] مضخة تعيير. مضخة عدادية. مضخة مكيّبة صُممت للتحكّم الدقيق بمعدّلات تدفق الموائع على نطاق صغير. تُستخدم لحقن كميات صغيرة من المواد ضمن تيار سائليّ ذي تدفق مستمر. تُسمى أيضاً proportioning pump.

#### metering rod

[هـ] إبرة معايرة. أداة تتألف من يشك معدني طويل ذي أقطار مُدرّجة، تُركّب في الفتحة الرئيسية لمكّرب محرك احتراق داخلي، أو في ممرّ مؤدّ إليه، بطريقة تجعلها تقيس أو تُعاير مقدار الغازولين الذي تسمع له بالتدفق عند سرّع مختلفة. تُسمى أيضاً metering pin.

#### metering screw

[هـ مك] برغي ضبط. مُعدّ لولبيّ للبتنق، يُستعمل لتغذية المادة المسحوقة أو المعجينة بمعدّل ثابت.

#### metering separator

[نفط] فاصل مقياسي. فاصل عداد. وعاء لعمليات حقول النفط يقوم بوظيفتين: فصل الغاز عن النفط، وقياس السوائل.

#### meter-kilogram

[مك] كيلوغرام - متر. 1- وحدة طاقة أو شغل في النظام الجذبيّ متر - كيلوغرام - ثانية، وتساوي الشغل الذي يقوم به كيلوغرام ثقليّ عندما تُزاح نقطة تأثيره متراً واحداً في اتجاه القوة، وهو يساوي 9.80665 جول. مختصره m-kgf. يُسمى أيضاً meter kilogram-force. 2- وحدة عزم تساوي العزم الناشئ عن كيلوغرام ثقلي، والمؤثر على مسافة عمودية مقدارها متر واحد عن محور الدوران. يُسمى أيضاً kilogram-meter (kgf-m).

#### meter kilogram-force

انظر meter-kilogram.

#### meter-kilogram-second-ampere system

[فز] نظام المتر - كيلوغرام - ثانية - أمبير. نظام وحدات كهربائية وميكانيكية حيث الطول والكتلة والزمن والتيار الكهربائي هي الكميات الأساسية، ووحدات هذه الكميات هي المتر، والكيلوغرام، والثانية، والأمبير. مختصره mksa system. يُسمى أيضاً Giorgi system, practical system.

# meter-kilogram-second system

[مك] نظام المتر - كيلوغرام - ثانية. نظام وحدات مترية يكون فيه الطول والكتلة والزمن كميات أساسية، وتكون وحدات هذه الكميات على الترتيب المتر والكيلوغرام والثانية. مختصره mks system.

## meter oil

[مواد] زيت المقاييس. زيت العدادات. زيت عالي مرتبة النقاوة، يُستخدم في تزليق العناصر المتحركة بالعدادات.

## meter-proving tank

انظر calibrating tank.

## meter run

[هد] مَجْرَى المقياس. طول المجرى المستقيم السالك لتدفق المائع، والذي يسبق فتحة أو مقياس فنتوري.

## meter sensitivity

[هد] حساسية المقياس. الدقة التي يمكن أن يقيس بها مقياس ما الفلطية أو التيار أو المقاومة أو كمية أخرى.

## meter sizing factor

[مك مانع] عامل معايرة مقياسي. عدد لا بُدّي يُعمل في حساب معدل جريان المائع في أنبوب انطلاقاً من قراءة مقياس الجريان الذي يقيس هبوط الضغط عندما يُلزَم المائع بالجريان في فوهة دائرية، وهو يساوي  $K(d/D)^2$  حيث  $K$  معامل الجريان و  $d$  قطر فتحة الفوهة و  $D$  القطر الداخلي للأنبوب.

## meter-ton-second system

[مك] نظام المتر - طن - ثانية. تطوير لنظام المتر - كيلوغرام - ثانية يُحلّ فيه الطن المترية (1000 كيلوغرام) محلّ الكيلوغرام وحدة للكتلة.

## meter-type relay

[كهـ] مرحلّ مقياسي. مرحل مزوّد بألية مقياس ذات مؤشر يحمل تلامساً، ويتحرّك باتجاه تلامس ثابت مركّب على مراقبة المقياس، أو بعكس هذا الاتجاه.

## meter wheel

[هد] عَجَلَة المقياس. بكرة خاصة يرتكز عليها حبل بحري مُدَلّى من جانب سفينة. تُلحَق مباشرة، أو توصّل بواسطة كبل مقياس السرعة، بصندوق مسنّنات يقيس طول الكبل.

## metestrus

[اعضا] عَقِبَ الوَدَق. ابتداء الطور اللوتيني بعد الودق.

## methabenzthiazuron

[كيم عضو] مِتابِنْزُتيازورون.  $C_{10}H_{11}N_3OS$ . مركّب بلّوري أبيض، ينصهر بين  $119^\circ$  و  $120^\circ$  م. يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة في القمح والبالزلاء والثوم والفول العريض والبصل. يُسمّى أيضاً 1,3 dimethyl-3-(2-benzothiazolyl)-urea.

## methacetin

[كيم عضو] مِثاسيتين.  $CH_3OC_6H_4NHCOCH_3$ . مسحوق أبيض، غير ذوّاب في الماء، ينصهر عند  $127.1^\circ$  م. يُسمّى أيضاً

acetanilide, para-methoxyacetanilide.

## methacholine chloride

[صيدل] كلّور المِثاكولين.  $C_8H_{11}ClNO_2$ . بلّورات استرطابية تنصهر عند  $170-173^\circ$  م. سهلة الذوبان في الماء والكحول والكلوروفورم. يُستعمل عقاراً منشطاً للكولين. يُسمّى أيضاً (2-acetoxypropyl) trimethylammonium chloride, acetyl-B-methylcholine chloride, O-acetyl-B-methylcholine chloride, (2-hydroxypropyl) trimethylammonium chloride acetate, trimethyl-B-acetoxypropyl-ammonium chloride.

## methacrolein

[كيم عضو] مِثاكرولين.  $CH_3C(CH_3)CHO$ . سائل يغلي عند  $68^\circ$  م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل لصناعة الراتنجات والتمائمات التشاركية.

## methacrylate ester

[كيم عضو] إِسْتَر المِثاكريلات.  $CH_2=C(CH_3)COOR$ . إستر حمض المِثاكريك حيث يمكن أن تكون R مجموعة ميثيل أو إيثيل أو إيزوبوتيل أو  $n$ -50-50 بوتيل - إيزوبوتيل. يُستعمل في صناعة التمامات الحرارية للتدخين أو التمامات التشاركية.

## methacrylic acid

[كيم عضو] حَمَض المِثاكريك.  $CH_2=C(CH_3)COOH$ . سائل عديم اللون، يتماثر بسهولة وينصهر بين  $15^\circ$  و  $16^\circ$  م. ذوّاب في الماء وفي أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل في صناعة التمامات الذوّابة في الماء، كما يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

## methacrylonitrile

[كيم عضو] مِثاكريلونتريل.  $CH_2=C(CH_3)CN$ . سائل رائق وعديم اللون، يغلي عند  $90^\circ$  م. يُستعمل في صناعة التمامات التشاركية والتمائمات المتصلدة بالحرارة والمقاومة للمذيبات.

## methadone

[صيدل] مِتادون.  $C_{21}H_{27}NO$ . المركّب 6-(ثنائي الميثيل أمين) - 4، 4 - (ثنائي الفينيل - 3- هيتانون). مسكّن مخدّر، يُستعمل بشكل هيدروكلوريد في معالجة الإدمان على الهيروئين.

## methallyl alcohol

[كيم عضو] كُحول المِثاليل.  $H_2C=C(CH_3)CH_2OH$ . سائل عديم اللون، سام، قابل للإلهاب، ذوّاب في الماء وفي أغلب المذيبات العضوية. يغلي عند  $115^\circ$  م، وله رائحة واخزة، يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يُكتب أيضاً methyl allyl alcohol.

## methamidophos

انظر acephatemet.

## methanamide

انظر formamide.

## methane

[كيم عضو] مِثان.  $CH_4$ . غاز لا لون له ولا طعم ولا رائحة، أخف من الهواء، ويتفاعل بعنف مع الكلور والبروم في ضوء الشمس، وهو مُكوّن رئيسي للغاز الطبيعي. يُستعمل مصدراً للميثانول والأسيتلين

وأحادي أكسيد الكربون. يُسمى أيضاً methyl hydride .

#### methanearsonic acid

[كيم عضو] حمض أرسونيك الميثان.  $\text{CH}_3\text{AsO}(\text{OH})_2$ . صلب أبيض، ينصهر عند  $161^\circ\text{C}$ ، شديد الذوبان في الماء، يُستعمل مُبيدٌ للأعشاب في محاصيل القطن وفي المساحات غير المزروعة. مختصره MAA.

#### methanedicarboxylic acid

انظر malonic acid .

#### methanedicarboxylic acid

انظر malonic acid .

#### methane-disulfonic acid

انظر methionic acid .

#### methane drainage

انظر firedamp drainage .

#### methane indicator

[هـ منجم] كاشف الميثان. جهاز تحليل نقول يُعَيِّن كمية الميثان في هواء المنجم بالمكان الذي تؤخذ فيه عينة الهواء. يدخل الهواء إلى الجهاز عن طريق بَصْلَة سَفَطِي، ثم يُمرَّر على مرشح خروشي لإزالة الرطوبة.

#### methane monitoring system

[هـ منجم] نظام مراقبة الميثان. نظام لأخذ عَيِّنَات باستمرار لمحتوى هواء المنجم من الميثان، ثم يزود كهربائياً بجهاز بهذه المعلومات ليقطع التيار عن مكثات المناجم عندما تزيد نسبة الميثان على مستوى محدد مُسَبَّقاً.

#### methane-oxidizing bacteria

[حي دق] جراثيم تأكسد الميثان. جراثيم تستمد الطاقة من أكسدة الميثان.

#### methanesulfonic acid

[كيم عضو] حمض سلفونيك الميثان.  $\text{CH}_3\text{SO}_3\text{H}$ . صلب ينصهر عند  $20^\circ\text{C}$ . يُستعمل وسيطاً في تفاعلات التماثر والأسترة والألكلة ومُذيباً. يُسمى أيضاً methysulfonic acid .

#### methanesulfonic acid tetramethylene ester

انظر busulfan .

#### methanethiomethane

انظر methyl sulfide .

#### Methanobacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجرثومات الميثانية. الفصيلة الوحيدة المنتمية إلى جراثيم مُنتِجة للميثان. وهي عُضُوبَات لاهوائية، تحصل على الطاقة عن طريق تكوين الميثان.

#### Methanobacterium

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكوَّرة، شكلها كروي أو خيطي، من فصيلة الجرثومات الميثانية. تستمد طاقتها من إرجاع ثنائي أكسيد الكربون إلى ميثان.

#### Methanococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكوَّرة من فصيلة الجرثومات الميثانية. تنظم خلاياه أفراداً أو أزواجاً أو كتلاً. تحصل على الطاقة من تكوينها للميثان انطلاقاً من الهيدروجين أو أحادي أكسيد الكربون أو التَّمَلَّات أو الاسات (الخللات) أو البوتيرات (الزبدات).

#### methanogen

[حي] مولّد الميثان. عُضُوبَة تقوم بعملية نشوء الميثان ويتطلب نموها شروطاً لا هوائية، وهي في اعتبار بعض المراجع الموثوق بها تختلف عن الجراثيم.

#### methanogenesis

[كيم حي] نشوء الميثان. التركيب الحيوي لميثان الفحم الهيدروجيني، وهو شائع في بعض الجراثيم. يُسمى أيضاً bacterial methanogenesis.

#### methanoic acid

انظر formic acid .

#### methanol

انظر methyl alcohol .

#### Methanomonadaceae

[حي دق] فصيلة الفرديات الميثانية. سابقاً، فصيلة من الجراثيم من رتبة الفرديات الزائفة، أفرادها عُصَيَات سلبية - غرام قادرة على استعمال أحادي أكسيد الكربون (*Carboxydomonas*) والميثان (*Methanomonas*) والهيدروجين (*Hydrogenomonas*) مصدراً وحيداً للطاقة اللازمة لنموها.

#### Methanosarcina

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكوَّرة، ينتمي إلى فصيلة الجراثيم الميثانية. خلاياه على شكل رُزَم. تحصل على الطاقة من إنتاج الميثان انطلاقاً من الاسات (الخللات) بشكل رئيسي، وأحياناً من الميثانول أو البوتيرات (الزبدات).

#### metharmosis

[جيو] تغيُّرات ما قبل التَّجسُّوية. تغيُّرات تحدث لراسب مطبور بعد الرفع أو التصلب، ولكن قبل بدء التجوية. تُكتب أيضاً metharmosis.

#### methazole

[كيم عضو] مِثَازُول.  $\text{C}_8\text{H}_6\text{Cl}_2\text{N}_2\text{O}_3$ . صلب أسمر ينصهر بين  $123^\circ\text{C}$  و  $124^\circ\text{C}$ ، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مُبيدٌ للأعشاب قبل البزوغ وبعده لمكافحة الأعشاب الضارة في المحاصيل. يُسمى أيضاً 2-(3,4-dichlorophenyl)-4-methyl-1,2,4-oxadiazolidine-3,5-dione.

#### methbipyranone

انظر metyrapone .

#### methemoglobin

انظر ferrihemoglobin .

#### methemoglobinemia

[طب] دم يَحْمُور الحديد. وجود يَحْمُور الحديد في الدم.

# methemoglobinuria

[طب] بيلة يَحْمُور الحديد . وجود يَحْمُور الحديد في البول.

## methetharimide

انظر bemegride .

## methidathion

[كيم عضو] مَيْدَاثِيُون.  $C_4H_{11}O_4N_2PS_3$ . مركَّب بَلُورِي عديم اللون، ينصهر بين  $39^\circ$  و  $40^\circ$  م. يُستعمل مُبْدَأً للحشرات والعُث في آفات القِصْبَةِ واللِّيمُون والقطن.

## methide

[كيم عضو] مَيْد. مركَّب يتألف من مئيل، وبشكل عام من فِلَز، الصوديوم مثلاً (مئيد الصوديوم  $NaCH_3$ ).

## methionic acid

[كيم عضو] حَمَض المَيْثُونِيك.  $CH_3(SO_3H)_2$ . حمض يوجد على شكل بَلُورَات ماصة للرطوبة، يُستعمل في التركيب المُضْوَري. يُسمى أيضاً methane-disulfonic acid.

## methionine

[كيم حي] مَيْثُونِين\*.  $C_5H_{11}O_2NS$ . حمض أميني أساسي، يقدم في أن واحد زُمْر مئيل زَلُوقَة وكبريتاً ضرورياً للإستقلاب النظامي.

## method of bisectors

[ملاح] طريقة المُنْصَفَات. تحريك كل مجموعة من ثلاثة أو أربعة خطوط مواقع مساوية متقاطعة، بمقادير متساوية في نفس الاتجاه نحو الأجرام السماوية أو بعيداً عنها، وذلك لتقريبها بقدر الامكان من نقطة تقاطع مشتركة. وفي حالة وجود أكثر من أربعة خطوط مواقع مساوية، تجمع خطوط المواقع في نفس الاتجاه العام لخفض المُعْطَيَات الى ما لا يزيد على أربعة خطوط مواقع.

## method of images

[نقط] طريقة الصُّوَر. طريقة لحساب التداخل بين المكاسين بافتراض صورة مرآوية لمكمن على الجانب البعيد من صَدْع جيولوجي.

## method of joints

[هـ] طريقة الوَصَلَات. تعيين الإجهادات للوصلات التي لا يوجد عندها أكثر من قُوَّتَيْن مجهولتين، بواسطة طُرُق مُضَلَّع الإجهادات أو التحليل أو العُزْم.

## method of mixtures

[حر] طريقة المَزَاج. طريقة لتعيين حرارة الانصهار لمادة حرارتها النوعية معلومة، يتم فيها إضافة مقدار معلوم من الجامد الى كمية معلومة من السائل في مِخْر. ويقاس تناقص درجة الحرارة أثناء انصهار الجامد.

## methods design

[هـ صنع] تصميم الوسائل. تصميم لطريقة جديدة لأداء العمل، تكون أكثر مردوداً.

## methods engineering

[هـ صنع] هندسة الوسائل. أسلوب تَبَيُّع الإدارة لتحسين طرق

العمل وتخفيض كلفة العمالة في كافة النواحي التي تتطلب مجهوداً بشرياً.

## methods study

[هـ صنع] دراسة الوسائل. تحليل لوسائل الأداء المتبعة، والطرق والقدرات لتحسينها، وتخفيض التكاليف المرتبطة بها.

## methomyl

[كيم عضو] مِتُومِيل.  $C_5H_{10}N_2O_2S$ . مركَّب بَلُورِي أبيض، ينصهر بين  $78^\circ$  و  $79^\circ$  م، محدود الذوبان في الماء، يُستعمل مُبْدَأً للحشرات وللديدان الخيطية ويُطَهَّر دُخَانِيَّاً في المحاصيل. يُسمى أيضاً

S-methyl-N-[(methylcabamoyl)oxy] thioacetimidate.

## methone

انظر 5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione .

## methopyrapone

انظر metyrapone .

## methotrexate

انظر amethopterin .

## methoxide

[كيم عضو] مِتُوكْسِيد. مركَّب يتشكل من فِلَز ومن جذر مِتُوكْسِي، مثاله مِتُوكْسِيد الصوديوم. يُسمى أيضاً methylate .

## methoxy-

[كيم عضو] مِتُوكْسِي -.  $OCH_3$ . شكل متحد يَبِين جَذْر المِثَان الذي يحتوي على ذَرَّة من الأكسجين. ويوجد في أغلب المَذيَّات العُضُويَّة ومُبيدات الحشرات والمركَّبات الوَسْطِيَّة المَلْدَنَة.

## para-methoxyacetanilide

انظر methacetin .

## 4-methoxybenzaldehyde

انظر anisaldehyde .

## para-methoxybenzaldehyde

انظر anisaldehyde .

## methoxybenzene

انظر anisole .

## 2-methoxy-4H-1,3,2-benzodioxaphosphorin-2-sulfide

[كيم عضو] 2 - مِتُوكْسِي - 4H - 1، 3، 2 - بنزوثنائي أكسافسفورين - 2 - كبريتيد.  $C_8H_8O_3PS$ . مركَّب بَلُورِي، أصفر باهت ينصهر بين  $52^\circ$  و  $55^\circ$  م. يُستعمل في مكافحة الآفات في الفواكه والأرز والخضار والمحاصيل اللينة.

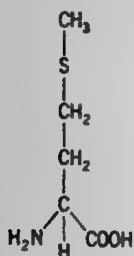
## para-methoxybenzoic acid

انظر anisic acid .

## para-methoxybenzyl alcohol

انظر anisic alcohol .

## مَيْثُونِين METHIONINE



الصيغة البنوية للميثونين.

2-(methoxycarbonylamino)-benzimidazole

[كيم عضو] 2 - (مِتوكسي كاربونيل أمينو) -  
بنزيميدازول.  $C_9H_8N_2O_2$ . مسحوق رمادي يتفكك بين  
307° و 312° م. يُستعمل مُبداً للفطريات في الحبوب والخضار  
والفواكه والقطن وورود الزينة. يُسمى أيضاً carbendazim.

S-(N-methoxycarbonyl-N-methylcarbamoylmethyl)  
methyl-O-methyl phosphorodithioate

انظر mecarphon.

methoxychlor

[كيم عضو] مِتوكسي كلور.  $Cl_3CCH(C_6H_4OCH_3)_2$ .  
بُورات بيضاء غير ذوّابة في الماء، تنصهر عند 89° م. يُستعمل مُبداً  
للحشرات. يُسمى أيضاً DDT methoxy DDT.

methoxy DDT

انظر methoxychlor.

2-methoxyethanol

[كيم عضو] 2 - مِتوكسي الإيثانول.  $CH_3OCH_2CH_2OH$ .  
سائل سام، يُستعمل مُدبياً لخلّات السليولوز ذات اللزوجة المنخفضة  
وبعض الراتنجات التركيبية والطبيعية والأصباغ الذوّابة في الكحول،  
كما يُستعمل في صياغة الجلد. يُسمى أيضاً ethylene glycol  
monomethyl ether.

methoxyethylmercury chloride

[كيم عضو] كلوريد مِتوكسي إيثيل الزئبق.  
 $CH_3OCH_2CH_2HgCl$ . مركّب بلّوري أبيض. ينصهر عند  
65° م. يُستعمل مُبداً للفطريات في أمراض قصب السكر والأناناس  
وبطاطا البذور وبصلات الورد، وفي معالجة بذور الحبوب والخضار  
والمحاصيل ذات الجذور. مختصره MEMC.

4-methoxy-2-hydroxybenzophenone

انظر oxybenzone.

methoxyl

[كيم عضو] مِتوكسيل.  $CH_3O-$ . جذر أحادي التكافؤ.

2-methoxynaphthalene

انظر  $\beta$ -naphthyl methyl ether.

4-methoxyphenol

انظر hydroquinone monomethyl ether.

4-(para-methoxyphenyl)-2-butanone

[كيم عضو] 4 - (بارا - مِتوكسي فينيل) - 2 - البوتانون.  
 $C_{11}H_{14}O_2$ . سائل أصفر ينصهر عند 8° م، يُستعمل جاذباً  
للحشرات. يُسمى أيضاً anisylacetone.

1-methoxy-4-propenyl benzene

انظر anethole.

para-methoxypropenylbenzene

انظر anethole.

6-methoxy- $\alpha$ -tetralone

[كيم عضو] 6 - مِتوكسي -  $\alpha$  - تترالون.  $C_{11}H_{12}O_2$ .  
مادة بلّورية تنصهر عند 80° م. تُستعمل في تركيب مشتقات الإستران  
والنورسترويدات - 19.

methyl-

[كيم عضو] ميثيل.  $-CH_3$ . شكل ارتباطي يدلّ على جذر  
عضويّ مشتق من الميثان  $CH_4$ ، ويوجد على شكل مجموعة ألكيلية في  
العديد من المركّبات العضوية.

methyl abietate

[كيم عضو] أبيتات الميثيل.  $C_{19}H_{29}COOCH_3$ . سائل  
عديم اللون إلى أصفر، يغلي عند 365° م، مزوّج مع أغلب المذيبات  
العضوية. يُستعمل مُدبياً وملدناً للّك وأنواع الورنيش والكمّي.

methyl acetate

[كيم عضو] خلّات الميثيل. أسّات الميثيل.  
 $CH_3CO_2CH_3$ . سائل ملتهب عديم اللون، ذو رائحة عطّرة، يغلي  
عند 54° م، ذوّاب جزئياً في الماء ومزوّج مع مذيبات الفحوم  
الهيدروجينية. تُستعمل مُدبياً ومُستخلصاً.

methylacetic acid

انظر propionic acid.

methyl acetoacetate

[كيم عضو] أسّو أسّات الميثيل.  $CH_3COCH_2CO_2CH_3$ .  
سائل عديم اللون، ذوّاب في الكحول، يغلي عند 172° م. يُستعمل  
مركّباً وسطياً كيميائياً، ومُدبياً للمواد السليولوزية.

methyl acetone

[مواد] أسّتون الميثيل. سائل أبيض بلون الماء، قابل للالتهاب،  
وهو خليط من الأسّتون والميثانول وأستات الميثيل بنسب مختلفة. قابل  
للامتزاج بالماء والزيوت والهيدروكربونات. يُستعمل مُدبياً.

methyl acetophenone

[كيم عضو] ميثيل الأسّتوفنون.  $CH_3C_6H_4COCH_3$ .  
سائل عديم اللون أو أصفر باهت، ذو رائحة عطّرة (رائحة الكومارين)،  
وهو ذوّاب في الكحول. يُستعمل في صناعة العطور. يُسمى أيضاً  
methyl tolyl ketone.

methylacetopyranone

انظر dehydroacetic acid.

methyl acetylene

انظر allylene.

methyl acid phosphate

انظر methylphosphoric acid.

methyl acrylate

[كيم عضو] أكريلات الميثيل.  $CH_2=CHCOOH$ . سائل عديم  
اللون، طيار، يتأثّر بسهولة ويغلي عند 80° م، ضعيف الذوبان في الماء،  
يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً، كما يُستعمل في صناعة المتأثرات.

methylal

[كيم عضو] ميثيال.  $CH_3OCH_2OCH_3$ . سائل عديم اللون،  
قابل للالتهاب وطيار، يغلي عند 42° م، ذوّاب في الإيثر والفحوم

الهيدروجينية والكحول، ويذوب جزئياً في الماء. يُستعمل مذبياً ومركباً وسطياً كيميائياً، كما يُستعمل في العطور واللواصق وعمليات التكتية. يُسمى أيضاً dimethoxymethane, formal.

#### methyl alcohol

[كيم عضو] كحول الميثيل.  $\text{CH}_3\text{OH}$ . سائل قابل للإلتهاق، سامّ وعديم اللون، يغلي عند  $64.5^\circ\text{C}$ ، مَزُوج مع الماء والإيثير والكحول. يُستعمل في صناعة الأدهيد النمل وفي التركيب الكيميائي، كما يُستعمل مُضاداً للتجمّد في السيارات ومُذبياً. يُسمى أيضاً methanol, wood alcohol.

#### methyl allyl alcohol

انظر methallyl alcohol.

#### methyl allyl chloride

[كيم عضو] كلوريد ميثيل الأليل.  $\text{CH}_2=\text{C}(\text{CH}_3)\text{CH}_2\text{Cl}$ . سائل عديم اللون، قابل للإلتهاق وطيار. يغلي عند  $72^\circ\text{C}$ ، وله رائحة كريهة. يُستعمل مُبداً للحشرات ومطهراً دُخانياً، كما يُستعمل في التركيب الكيميائي.

#### methylamine

[كيم عضو] ميثيل الأمين.  $\text{CH}_3\text{NH}_2$ . غاز عديم اللون، شديد السّمية، وقابل للإلتهاق، يُستعمل لتحضير الأصبغة كما، يستخدم مُركباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً aminomethane, monomethylamine.

#### methyl aminoacetic acid

انظر sarcosine.

#### methyl-4-aminobenzene sulfonyl-carbamate

[كيم عضو] 4 - أمينوبنزون سلفونيل - كربامات الميثيل.  $\text{H}_2\text{NC}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NHCO}_2\text{CH}_3$ . بلّورات بيضاء تنصهر بين  $143^\circ\text{C}$  و  $145^\circ\text{C}$ . تُستعمل لإبادة الأعشاب قبل البزوغ وبعده. يُسمى أيضاً asulam.

#### methyl ortho-aminobenzoate

انظر methyl anthranilate.

#### N-methyl-para-aminophenol

[كيم عضو] N - ميثيل - پارا - أمينو الفينول.  $\text{CH}_3\text{NHC}_6\text{H}_4\text{OH}$ . إتر عديمة اللون، قابلة للإحترق، تنصهر عند  $87^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الماء والكحول والإيثير. تُستعمل في تظهير الصور.

#### methyl amyl acetate

[كيم عضو] خلات ميثيل الأميل. أسات ميثيل الأميل.  $\text{CH}_3\text{COOCH}(\text{CH}_3)\text{CH}_2\text{CH}(\text{CH}_3)_2$ . سائل عديم اللون، سامّ وقابل للإلتهاق، ذو رائحة لطيفة مقبولة، يغلي عند  $146^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُذبياً لِّلْكَ التروسليلوز. تُسمى أيضاً methyl isobutyl carbinol acetate.

#### methyl amyl alcohol

[كيم عضو] كحول ميثيل الأميل.  $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{CHOHCH}_3$ . سائل عديم اللون، سامّ وقابل للإلتهاق، يغلي عند  $132^\circ\text{C}$ . مَزُوج مع الماء وأغلب المذيبات

المُضوية، يُستعمل مُذبياً ومُركباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً methyl isobutyl carbinol (MIBC).

#### methyl amyl carbinol

[كيم عضو] أميل ميثيل الكربينول.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{CHOHCH}_3$ . سائل عديم اللون، ذو رائحة لطيفة، يغلي عند  $160^\circ\text{C}$ ، مَزُوج مع أغلب السوائل العضوية. يُستعمل عملياً تزييناً في تعويم الخام ومُذبياً للراتنج التركيبي. يُسمى أيضاً 2-heptanol, heptyl alcohol.

#### methyl-n-amyl ketone

[كيم عضو] نظامي أميل ميثيل الكيتون.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{COCH}_3$ . سائل ثابت، أبيض - مائي، مَزُوج مع مذيبات اللّك المُضوية، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل وسطاً تفاعلياً خاملاً، ومُذبياً لِّلْكَ التروسليلوز. يُسمى أيضاً 2-heptanone.

#### N-methylaniline

[كيم عضو] N - ميثيل الأنيلين.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NH}(\text{CH}_3)$ . سائل زيتي عديم اللون إلى بُنيّ مُحَمَرّ، ذوّاب في الماء والمذيبات العضوية، يغلي عند  $190^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُستقيلاً للحمض ومُذبياً ومُركباً وسطياً كيميائياً.

#### $\alpha$ -methylanisalacetone

[كيم عضو]  $\alpha$  - ميثيل أنيسال الأسيتون.  $\text{CH}_3\text{OC}_6\text{H}_4\text{CH}:\text{CHCOCH}_2\text{CH}_3$ . صلب قابل للإحترق، ذو لون أبيض إلى أصفر باهت، ينصهر عند  $60^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُكحلاً.

#### methyl anisole

انظر methyl para-cresol.

#### methyl anthranilate

[كيم عضو] أنثرانيلات الميثيل\*.  $\text{H}_2\text{NC}_6\text{H}_4\text{CO}_2\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون إلى مُصَفَّر، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل في التكتيك وصناعة العطور. تُسمى أيضاً artificial neroli oil, methyl ortho-aminobenzoate.

#### 2-methyl anthraquinone

انظر tectoquinone.

#### methyl arachidate

[كيم عضو] أراشيدات الميثيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{18}\text{COOCH}_3$ . صلب يشبه الشمع، ينصهر عند  $45.8^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والإيثير. يُستعمل في البحوث الطبية، كما يُستخدم معياراً مرجعياً في الاستشراب الغازي. تُسمى أيضاً methyl eicosanoate.

#### methylarsinic sulfide

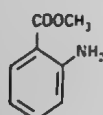
[كيم عضو] كبريتيد ميثيل الأرسنيك.  $\text{CH}_3\text{AsS}$ . مركب على شكل رُقاقات عديمة اللون، تنصهر عند  $110^\circ\text{C}$ . غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مُبداً للفطريات في معالجة بذور القطن. يُسمى أيضاً rhizoctol.

#### methylete

انظر methoxide.

### انثرانيلات الميثيل

#### METHYL ANTHRANILATE



الصيغة البنوية.

## 2-methylaziridine

انظر propyleneimine

## methyl behenate

[كيم عضو] بهينات المِثِيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{20}\text{COOCH}_3$ . صلب يشبه الشمع، قابل للاحتراق، ينصهر عند  $53.2^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والإيتر. يُستعمل في الطب وفي البحوث الحيوية الكيميائية، كما يُستعمل معياراً مرجعياً في الاستشراب الغازي. تُسمى أيضاً

. methyl docosanoate

## methylbenzene

انظر toluene

## methylbenzethonium chloride

[كيم عضو] كلوريد مِثِيل البِنْزْتُونِيوم.  $\text{C}_{10}\text{H}_{14}\text{O}_2\text{Cl}\cdot\text{H}_2\text{O}$ . بلورات عديمة اللون، تنصهر بين  $161^\circ\text{C}$  و  $163^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الكحول والبِنْزَن الحار والكُلوْروفورم والماء. تُستعمل مُبيداً للجراثيم.

## methyl benzoate

[كيم عضو] بِنْزَوَات المِثِيل.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CO}_2\text{CH}_3$ . سائل عطري عديم اللون، يغلي عند  $199^\circ\text{C}$ ، ضعيف الذوّبان في الكحول والماء، ذوّاب في الإيتر. يُستعمل في صناعة العطور كما يُستعمل مذبذباً. تُسمى أيضاً niobe oil.

## 2-methylbenzoic acid

انظر ortho-toluic acid

## 3-methylbenzoic acid

انظر meta-toluic acid

## 4-methylbenzoic acid

انظر para-toluic acid

## 2-methylbenzophenone

انظر ortho-phenyl tolyl ketone

## 1-methyl-3-(2-benzothiazolyl)-urea

انظر benzthiazuron

## methyl ortho-benzoylbenzoate

[كيم عضو] أورتو - بِنْزَوِيل بِنْزَوَات المِثِيل.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COC}_6\text{H}_4\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون وقابل للاحتراق، يغلي عند  $351^\circ\text{C}$ . ضعيف الذوّبان في الماء. يُستعمل مُلْدَنّاً.

## methylbenzoylecgonine

انظر cocaine

 $\alpha$ -methylbenzyl acetate

[كيم عضو] خَلَآت  $\alpha$  - مِثِيل البَنْزِيل.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}(\text{CH}_3)\text{OOCCH}_3$ . سائل عديم اللون، قابل للاحتراق له رائحة الأزهار القوية، ذوّاب في الغليسيرين والزيت المعدني والكحول بنسبة 70%. يُستعمل في العطور والتّكْيِه. تُسمى أيضاً methylphenylcarbinyl acetate, phenylmethylcarbinyl acetate, styralyl acetate.

 $\alpha$ -methylbenzyl alcohol

[كيم عضو] كحول  $\alpha$  - مِثِيل البَنْزِيل.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}(\text{CH}_3)\text{OH}$ . سائل قابل للاحتراق، عديم اللون، له رائحة الأزهار الخفيفة، يغلي عند  $204^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الماء. يُستعمل في العطور والأصبغة والتّكْيِه. يُسمى أيضاً methylphenylcarbinol, sec-phenethyl alcohol, phenylmethylcarbinol, styralyl alcohol.

 $\alpha$ -methylbenzylamine

[كيم عضو]  $\alpha$  - مِثِيل بَنْزِيل الأمِين.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}(\text{CH}_3)\text{NH}_2$ . سائل عديم اللون وقابل للاحتراق، يغلي عند  $188.5^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل عملياً استحلاباً.

## meta-methylbenzyl bromide

انظر  $\alpha$ -bromo-meta-xylene $\alpha$ -methylbenzyl ether

[كيم عضو]  $\alpha$  - مِثِيل بَنْزِيل الإيْثِر.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}(\text{CH}_3)\text{OCH}(\text{CH}_3)\text{C}_6\text{H}_5$ . سائل قابل للاحتراق، له لون القش، يغلي عند  $286.3^\circ\text{C}$  وتحت ضغط 760 مم زئبق ( $101325$  نيوتن بالمتر المربع). ضعيف الذوّبان في الماء. يُستعمل مذبذباً ومطهرًا للمطاط التركيبي.

 $\alpha$ -methyl bivinyl

انظر pentadiene

## methyl blue

[كيم عضو] أزرق المِثِيل. مسحوق أزرق قاتم أو صباغ، وهو سلفونات ثلاثي فينيل بارا - روزانيلين الصوديوم. يُستعمل مُطْهَراً، ومُلوّناً حيوياً وجُراثُومياً.

## methyl borate

انظر trimethyl borate

## methyl bromide

[كيم عضو] بروميد المِثِيل.  $\text{CH}_3\text{Br}$ . غاز سام عديم اللون، يشكّل هيدرات بلورية مع الماء البارد. يُستعمل في تركيب المركّبات العضوية، كما يستخدم مطهرًا دُخَانِيّاً. يُسمى أيضاً bromomethane.

## 2-methyl-1,3-butadiene

انظر isoprene

## 2-methylbutanal

انظر 2-methylbutyraldehyde

## 2-methylbutane

انظر isopentane

## 2-methyl-1-butanol

[كيم عضو] 2 - مِثِيل البُوتَانُول - 1.  $\text{C}_5\text{H}_{12}\text{O}$ . سائل يغلي عند  $128^\circ\text{C}$ ، مَزُوج مع الكحول ومع الإيتر، ضعيف الذوّبان في الماء. يُستعمل مذبذباً ومادّة مضافة إلى الزيوت وأنواع الدهان، كما يُستخدم في التركيب العضوي. يُسمى أيضاً active amyl alcohol.



### 3-methyl-1-butanol

انظر isobutyl carbinol.

### methyl butene

[ كيم عضو ] ميثيل البوتين.  $C_5H_{10}$ . واحد من اثنين من المتماكيات السائلة والطيارة، العديمة اللون والقابلة للإلهاب. ذَوَاب في الكحول وغير ذَوَاب في الماء. يغلي المُمَاكِب 3 - ميثيل البوتين - 1 عند  $20^\circ\text{C}$ ، ويُسْتَعْمَل مُرَكَّباً وسطياً كيميائياً، وفي صنع الوقود ذي الأوكتان المرتفع، ويسمى isopropylethylene. يغلي المُمَاكِب 3 - ميثيل البوتين - 2 عند  $38^\circ\text{C}$ ، ويُسْتَعْمَل مخدراً ووقوداً عالي الأوكتان ومركباً وسطياً كيميائياً، ويسمى trimethylethylene.

### methyl butyl ketone

[ كيم عضو ] بوتيل ميثيل الكيتون.  $CH_3COC_4H_9$ . سائل يغلي عند  $127^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الماء والكحول والإيتر. يُسْتَعْمَل مذيباً. يُسَمَّى أيضاً propylacetone.

### methylbutynol

[ كيم عضو ] ميثيل بوتينول.  $HC\equiv CCOH(CH_2)_2$ . سائل عديم اللون، مَزُوج مع الماء، يغلي عند  $104^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في أغلب المذيبات العضوية. يُسْتَعْمَل مُثَبِّتاً للمركبات العضوية المتكثورة ومُذِيباً ومركباً وسطياً كيميائياً.

### 2-methylbutyraldehyde

[ كيم عضو ] ميثيل ألددهيد الزبدي.  $CH_3CH_2CH(CH_3)CHO$ . سائل قابل للإحتراق، يغلي عند  $92.93^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الكحول والإيتر. يُسْتَعْمَل في الطلاء الكهربائي لجعل الألوان زاهية. يُسَمَّى أيضاً 2-methylbutanal.

### 3-methylbutyraldehyde

انظر isovaleraldehyde.

### methyl butyrate

[ كيم عضو ] زبدات الميثيل. بوتيرات الميثيل.  $CH_3CH_2CH_2COOCH_3$ . سائل يغلي عند  $102^\circ\text{C}$ ، يُسْتَعْمَل مُذِيباً للمواد السليولوزية.

### methyl caprate

[ كيم عضو ] كبروات الميثيل.  $CH_3(CH_2)_8COOCH_3$ . سائل قابل للاحتراق وعديم اللون، يغلي عند  $244^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الكحول والإيتر. يُسْتَعْمَل في صنع المنظفات والمبيدات والمسوجات والمزلفات. يُسَمَّى أيضاً methyl decanoate.

### methyl caproate

[ كيم عضو ] كبروات الميثيل.  $CH_3(CH_2)_6COOCH_3$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $150^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الكحول والإيتر وغير ذَوَاب في الماء. يُسْتَعْمَل مُرَكَّباً وسطياً لصناعة خفص الكبريك. تُسَمَّى أيضاً methyl hexanoate.

### methyl caprylate

[ كيم عضو ] كبريلات الميثيل.  $CH_3(CH_2)_8COOCH_3$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $193^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الإيتر والكحول وغير ذَوَاب في الماء. يُسْتَعْمَل مُرَكَّباً وسطياً لصنع خفص الكبريك.

### meta-methylcarbanilate

انظر phenmedipham.

### 2-methyl-β-carboline

انظر harman.

### 3-methyl-4-carboline

انظر harman.

### methyl carbonate

[ كيم عضو ] كربونات الميثيل.  $CO(OCH_3)_2$ . سائل عديم اللون، غير ذَوَاب في الماء، يغلي عند  $91^\circ\text{C}$ ، وله رائحة مقبولة، مَزُوج مع الحموض والقلويات. يُسْتَعْمَل مُرَكَّباً وسطياً كيميائياً.

### methylcellulose

[ كيم عضو ] ميثيل السليلوز. مسحوق أبيض إلى رمادي، ينتج من السيلوز، ويتنفخ في الماء إلى محلول غرواني. ذَوَاب في حمض الخل الجليدي. يُسْتَعْمَل في أنواع الدهان مائية القاعدة وفي تزجيج الخزف وفي دباغة الجلود، كما يُسْتَعْمَل عميل تسميك وEmulsion ثغرية، ولاصقاً ومادة مضافة للأطعمة. يُسَمَّى أيضاً cellulose methyl ether.

### β-methylchalcone

انظر dipnone.

### methyl chavicol

انظر estragole.

### methyl chloride

انظر chloromethane.

### methyl chloroacetate

[ كيم عضو ] كلورو خلات الميثيل. كلوروأستات الميثيل.  $ClCH_2COOCH_3$ . سائل عديم اللون يغلي عند  $131^\circ\text{C}$ . مَزُوج مع الإيتر والكحول. ضعيف الذوبان في الماء. يُسْتَعْمَل مُذِيباً.

### methyl chlorocarbonate

انظر methyl chloroformate.

### methyl chloroform

انظر trichloroethane.

### methyl chloroformate

[ كيم عضو ] كلورو فورمات الميثيل.  $ClCOOCH_3$ . سائل عديم اللون، سام ومخزّش، يغلي عند  $71.4^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في البنزين والإيتر والميتانول. يُسْتَعْمَل مُسَيِّلاً للدموع في الغاز الحربيّ السام ومبيداً للحشرات. يُسَمَّى أيضاً methyl chlorocarbonate.

### methyl-2-chloro-9-hydroxyfluorene-9-carboxylate

انظر chlofluorecol methyl ester.

### 2-methyl-4-chlorophenoxyacetic acid

انظر bromate.

### methyl cinnamate

[ كيم عضو ] سنامات الميثيل. قرفقات الميثيل.  $C_6H_5CH:CHCO_2CH_3$ . مركب بلوري أبيض، له رائحة الفريز (الفراولة).

ذَوَّاب في الإيثير والكحول وغير ذَوَّاب في الماء، يغلي عند 260°م. يُستعمل في تنكيه أنواع المُرْتَبِي وفي المطور.

#### methyl para-cresol

[كيم عضو] مِثِيل پارا - الكُريزول.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{OCH}_3$ . سائل عديم اللون له رائحة الورود. يُستعمل في المطور. يُسمى أيضاً *para-cresyl methyl ether*, *methyl anisole*.

#### methyl cyanide

انظر *acetonitrile*.

#### methyl cyanoacetate

[كيم عضو] سيانو أستات المِثِيل.  $\text{CNCH}_2\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، قابل للاحتراق وسام، يغلي عند 203°م، ذَوَّاب في الماء والإيثير والكحول. يُستعمل في المواد الصيدلانية والأصبغة. يُسمى أيضاً *malonic methyl ester nitrile*.

#### methyl cyclohexane

[كيم عضو] مِثِيل حَلَقِيّ الهِكْسَان.  $\text{C}_7\text{H}_{14}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 101°م. يُستعمل مذيباً للسليولوز ومركباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً *hexahydrotoluene*.

#### methyl cyclohexanol

[كيم عضو] مِثِيل حَلَقِيّ الهِكْسَانُول.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_{11}\text{OH}$ . سائل سام وعديم اللون، له رائحة المنتول وهو خليط من ثلاثة متماكبات. يُستعمل مذيباً للزيت والمواد السليولوزية، ومزلقاً للمواد المضادة للأكسدة وفي المنظفات وفي صابون الغسيل. يُسمى أيضاً *hexahydrocresol*, *hexahydromethyl phenol*.

#### methyl cyclohexanone

[كيم عضو] مِثِيل حَلَقِيّ الهِكْسَانُون.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_{10}\text{CO}$ . سائل سام رائق إلى أصفر باهت، له رائحة تشبه رائحة الأسيتون، وهو خليط من الكيتونات الحلقية. يُستعمل مذيباً كما يستعمل في اللك.

#### 1-(2-methylcyclohexyl)-3-phenylurea

انظر *siduron*.

#### methyl-1,3-cyclopentadiene

انظر *methylcyclopentadiene dimer*.

#### methylcyclopentadiene dimer

[كيم عضو] ثنائي حَذّ مِثِيل حَلَقِيّ البِنْتَادين.  $\text{C}_{12}\text{H}_{16}$ . سائل عديم اللون، قابل للاحتراق، يغلي بين 78° و 183°م، ذَوَّاب في الكحول والبنزين والإيثير. يُستعمل في الوقود ذي القدرة العالية وفي الملدّنات والأصبغة والمواد الصيدلانية. يُسمى أيضاً *methyl-1,3-cyclopentadiene*.

#### methyl cyclopentane

[كيم عضو] مِثِيل حَلَقِيّ البِنْتَان.  $\text{C}_5\text{H}_9\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون، قابل للاحتراق، يغلي عند 72°م. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

#### methyl decanoate

انظر *methyl caprate*.

#### methyl 5-(2',4'-dichlorophenoxy)-2-nitrobenzoate

انظر *bifenox*.

#### methyl-N-(3,4-dichlorophenyl)carbamate

انظر *swep*.

#### methyl diethanolamine

[كيم عضو] مِثِيل ثنائي إيثانول الأمين.  $\text{CH}_3\text{N}(\text{C}_2\text{H}_4\text{OH})_2$ . سائل عديم اللون، مزوج مع الماء والبنزين وله رائحة أمينية. يغلي عند 247°م. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً وماصاً للغازات الحفّضة.

#### 6-methyldihydromorphinone hydrochloride

انظر *metopon hydrochloride*.

#### 2-methyl-5,6-dihydro-4-H-pyran-3-carboxylic acid anilide

انظر *pyracarbolid*.

#### methyl N', N'-dimethyl N[(methylcarbamoyl)oxy]-1-thioxamimidate

انظر *oxamy*.

#### methyl dioxolane

[كيم عضو] مِثِيل الديوكسُولان.  $\text{C}_4\text{H}_8\text{O}_2$ . سائل رائق، ذَوَّاب في الماء، يغلي عند 81°م، ويُستعمل مذيباً ومُستخلصاً. يُسمى أيضاً *2-methyl-1,3-dioxolane*.

#### 2-methyl-1,3-dioxolane

انظر *methyl dioxolane*.

#### methyl dipropylmethane

انظر *methyl heptane*.

#### methyl docosanoate

انظر *methyl behenate*.

#### methyl eicosanoate

انظر *methyl arachidate*.

#### methylene

[كيم عضو] مِثِيلين.  $-\text{CH}_2-$ . جذرٌ يحتوي على كربون ذي تكافؤ ثنائي.

#### methylene blue

[كيم عضو] أزرق المِثِيلين. بلورات أو مسحوق أخضر قاتم، ذَوَّاب في الماء (معتباً محلولاً أزرق غامق) والكحول والكلوروفورم. تُستعمل صبغته  $\text{C}_{16}\text{H}_{18}\text{N}_3\text{SCL}_2 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$  في الطب، وتُستعمل صبغته  $(\text{C}_{16}\text{H}_{18}\text{N}_3\text{SCL}_2)_2 \cdot \text{ZnCl}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$  في صباغة المنسوجات والملونات الحيوية، كما يستعمل مُعْطِراً. يُسمى أيضاً *methylthionine chloride*.

#### methylene bromide

[كيم عضو] بروميد المِثِيلين.  $\text{CH}_2\text{Br}_2$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي عند 97°م. مزوج مع المذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مذيباً ومركباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً *dibromomethane*.

**methylene chloride**

[كيم عضو] كلوريد الميثيلين.  $\text{CH}_2\text{Cl}_2$ . سائل عديم اللون، غير قابل للاشتعال، وغير متفجر عملياً. يستعمل مبرداً في الضواغط النابذة، ومذيباً للمواد العضوية، ويعتبر أحد مكونات المزائج الموزلة للدهان غير المتلته. يُسمى أيضاً *carrene*, *dichloromethane*.

**methylenecyclopentadiene**

انظر *fulvene*.

**3,4-methylenedioxy-1-allyl benzene**

انظر *safrrole*.

**3,4-methylenedioxybenzaldehyde**

انظر *piperonal*.

**1,2-methylenedioxy-4-propenylbenzene**

انظر *isosafrole*.

**methylene iodide**

[كيم عضو] يوديد الميثيلين.  $\text{CH}_2\text{I}_2$ . سائل أصفر يغلي عند  $180^\circ\text{C}$ . ذائب في الإيثير والكحول وغير ذائب في الماء. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً، كما يستعمل في فصل خلاطات المعادن. يُسمى أيضاً *diiodomethane*.

**methylene oxide**

انظر *formaldehyde*.

**methylene succinic acid**

انظر *itaconic acid*.

**methyl ester**

[كيم عضو] استر الميثيل. استر يعطي، بحلته، المتانول.

**methyl ether**

انظر *dimethyl ether*.

**methylethylcellulose**

[كيم عضو] ميثيل أثيل السيلولوز. جسم صلب ليفي أو مسحوق، قابل للاحتراق، قشدي اللون، يتناثر في الماء البارد مكوناً محاليل يطرأ عليها تبدل عكوس من محلول غرواني إلى هلامي. يستعمل مستحلباً وعلبلاً مزيّداً.

**methyl ethyl diketone**

انظر *acetyl propionyl*.

**methyl ethylene**

انظر *propylene*.

**methyl ethylene glycol**

انظر *propylene glycol*.

**$\beta,\beta$ -methylethylglutarimide**

انظر *bemegrade*.

**methyl ethyl glyoxal**

انظر *acetyl propionyl*.

**methyl ethyl ketone**

[كيم عضو] ميثيل أثيل الكيتون.  $\text{CH}_3\text{COC}_2\text{H}_5$ . سائل عديم اللون، ذائب في الماء، ومزج مع الزيت. يستعمل مديباً في أفلام الفينيل وأنواع طلاء نثرو السيلولوز، وعلبلاً في التركيب العضوي. يُسمى

أيضاً *2-butanone*, *ethyl methyl ketone*, *MEK*.

**methyleugenol**

[كيم عضو] ميثيل اليوجينول.  $\text{C}_{11}\text{H}_{14}\text{O}_2$ . مركب بلوري، ذائب في الماء، ينصهر عند  $4^\circ\text{C}$ . يستعمل جاذباً لذباب الفواكه الشرقية. يُسمى أيضاً *1-allyl-3,4-dimethoxybenzene*.

**methyl formate**

[كيم عضو] فورمات الميثيل. ثملات الميثيل.  $\text{HCOOCH}_3$ . سائل قابل للاشتعال وعديم اللون، يغلي عند  $81.8^\circ\text{C}$ . ذائب في الإيثير والماء والكحول. يستعمل في الغازات السامة الحربية، ومبيداً لليرقات، ومبخرًا.

**methyl fumaric acid**

انظر *mesaconic acid*.

**2-methylfuran**

[كيم عضو] 2 - ميثيل الفوران.  $\text{C}_5\text{H}_8\text{O}$ . سائل عديم اللون، له رائحة الإيثير، يغلي عند  $64^\circ\text{C}$ . يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

**methyl furoate**

[كيم عضو] فوروات الميثيل.  $\text{C}_7\text{H}_8\text{O}_4$ . سائل عديم اللون، ينقلب إلى الأصفر بالضوء. ذائب في الإيثير والكحول وغير ذائب في الماء. يستعمل مديباً ومركباً وسطياً كيميائياً.

**methyl GAG**

انظر *methylglyoxal bis (guanyldihydrazone)*.

**N-methyl glucamine**

[صيدل] N - ميثيل غلوكامين.  $\text{C}_7\text{H}_{17}\text{NO}_3$ . مركب بلوري ينصهر عند  $128-129^\circ\text{C}$ . يستعمل في الطب عقاراً لداء الليشمانية. يُسمى أيضاً *meglumine*.

**methyl glucoside**

[كيم عضو] غلوكوزيد الميثيل.  $\text{C}_7\text{H}_{14}\text{O}_6$ . بلورات بيضاء، عديمة الرائحة، ذائبة في الماء. تستعمل في صنع الراتنجات وزيت التجفيف والملدنات، وفي التنشيط السطحي.

**methyl glycolol**

انظر *sarcosine*.

**methyl glycol**

انظر *propylene glycol*.

**methylglyoxal bis-(guanyldihydrazone)**

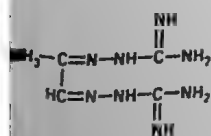
[صيدل] ميثيل غليوكسال مضاعف غوانيل هيدرازون\*.  $\text{C}_3\text{H}_{12}\text{N}_8$ . مركب بلوري، يستعمل في الطب عيلاً مضاداً للشعوات الجديدة. يُسمى أيضاً *methyl GAG*, *pyruvaldehyde bis (aminohydrazone)*.

**methyl heptane**

[كيم عضو] ميثيل الهبتان.  $\text{C}_8\text{H}_{18}$ . واحدة من مادتين سائلتين عديمي اللون، غير ذائبين في الماء، ذائبين في الكحول والإيثير. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً: أولى المادتين هي 2 - ميثيل

ميثيل غليوكسال مضاعف غوانيل هيدرازون

THYLGLYOXAL BIS-(GUANYLDIHYDRAZONE)



الصيغة البنوية.

الهبتان الذي يغلي عند 118° م، وهو قابل للاشتعال ويسمى isooctane، وثاني المادتين هي 4 - ميثيل الهبتان الذي يغلي عند 122° م ويسمى methyl dipropylmethane.

#### methylheptenone

[كيم عضو] ميثيل الهبتون.  $(CH_3)_2C:CH(CH_2)_2COCH_3$ . سائل قابل للاحتراق، عديم اللون يغلي بين 173° و 174° م. وهو مكون لكثير من الزيوت العطرية. يستعمل في العطور وللتنكيه. يسمى أيضاً 6-methyl-5-hepten-2-one.

#### 6-methyl-5-hepten-2-one

انظر methylheptenone.

#### 2-(1-methylheptyl)-4,6-dinitrophenyl crotonate

[كيم عضو] كروتونات 2- (1 - ميثيل هبتيل) 4، 6 - ثنائي نيترو الفينيل.  $C_{18}H_{24}O_6N_2$ . سائل بني، غير ذائب في الماء. يستعمل مبيد للفطريات والعث في محاصيل الفاكهة والخضار.

#### methyl hexadecanoate

انظر methyl palmitate.

#### 2-methylhexane

[كيم عضو] 2- ميثيل الهكسان.  $C_7H_{16}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 90° م، غير ذائب في الكحول والماء. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً ethyl isobutyl methane.

#### methyl hexanoate

انظر methyl caproate.

#### methyl hexyl ketone

[كيم عضو] ميثيل هكسيل الكيتون.  $CH_3COC_6H_{13}$ . سائل قابل للاحتراق، عديم اللون، يغلي عند 173.5° م، ذائب في الكحول والفحوم الهيدروجينية والإيثر والإسترات. يستعمل مادة معطرة ومنكهة. يسمى أيضاً 2-octanone.

#### methyl hydride

انظر methane.

#### methylhydroxyisopropylcyclohexane

انظر menthol.

#### $\alpha$ -methyl-3-(para-hydroxyphenyl)alanine

انظر  $\alpha$ -methyl-para-tyrosine.

#### methyl hydroxystearate

[كيم عضو] هيدروكسي ستيارات الميثيل. هيدروكسي شمعات الميثيل.  $C_{19}H_{38}O_3$ . مادة شمعية بيضاء، ضعيفة الذوبان في المذيبات العضوية وغير ذوابة في الماء. تستعمل في مواد التجميل والجبر واللواصق.

#### 3-methylindole

انظر skatole.

#### methyl iodide

[كيم عضو] يوديد الميثيل.  $CH_3I$ . سائل قابل للاشتعال وعديم اللون. ينقلب الى اللون البني في الضوء، ويغلي عند 42° م. ذائب في

الإيثر والكحول وغير ذائب في الماء. يستعمل في الطب وفي الكيمياء التحليلية، كما يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً iodomethane.

#### methyl isobutyl carbinol

انظر methyl amyl alcohol.

#### methyl isobutyl carbinol acetate

انظر methyl amyl acetate.

#### methyl isobutyl ketone

[كيم عضو] ميثيل إيزوبوتيل الكيتون.  $(CH_3)_2CHCH_2COCH_3$ . سائل قابل للاشتعال عديم اللون، له رائحة لطيفة. يغلي عند 116° م. ذائب في أغلب المذيبات العضوية. يستعمل مذيباً ومستخلصاً ومركباً وسطياً كيميائياً. يسمى أيضاً hexone.

#### methylisopropylphenanthrene

انظر retene.

#### 2-methyl-5-isopropyl phenol

انظر carvacrol.

#### methylisothiocyanate

[كيم عضو] إيزوثيو سيانات الميثيل.  $C_2H_3NS$ . مركب بلوري، ينصهر بين 35° و 36° م. ذائب في الكحول والإيثر. يستعمل مبيداً للآفات، كما يستعمل في التحليل المتعاقب للمخوض الأمينية. يسمى أيضاً methyl mastard oil.

#### methyl lactate

[كيم عضو] لكتات الميثيل. لبنات الميثيل.  $CH_3CHOHCOOCH_3$ . سائل يغلي عند 145° م. مزوج مع الماء ومع أغلب السوائل العضوية. يستعمل في إذابة اللك والأصبغة والمواد السليولوزية.

#### methyl laurate

[كيم عضو] لسورات الميثيل. غارات الميثيل.  $CH_3(CH_2)_{10}COOCH_3$ . سائل رائق عديم اللون، غير ذائب في الماء، يغلي عند 262° م. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً لتحضير مزيلات الصدأ وفي معالجة الجلود.

#### methyl linoleate

[كيم عضو] لينوليوات الميثيل.  $C_{19}H_{34}O_2$ . سائل قابل للاحتراق، عديم اللون، يغلي عند 212° م، ذائب في الكحول والإيثر. يستعمل في صنع المنظفات والمستحلبات والمزلاقات والمنسوجات وفي البحوث الطبية.

#### methyl maleic acid

انظر citraconic acid.

#### methyl mercaptan

[كيم عضو] ميثكسان الميثيل.  $CH_3SH$ . غاز قابل للاشتعال، سام وعديم اللون، له رائحة كريهة، يغلي عند 602° م. غير ذائب في الماء وذائب في المذيبات العضوية. يستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

2-methylmercapto-4-methylamino-6-isopropylamino-S-triazine

انظر desmetryn .

methylmercury cyanide

انظر methylmercury nitrile .

methylmercury nitrile

[كيم عضو] نتريل ميثيل الزئبق.  $\text{CH}_3\text{HgCH}_3$ . صلب بلوري ينصهر عند 95° م. ذائب في الماء. يستعمل مُبْدَأً للفطريات أثناء معالجة بذور الحبوب والكتان والقطن. يُسمَّى أيضاً methylmercury cyanide .

methyl methacrylate

[كيم عضو] ميثاكريلات الميثيل.  $\text{CH}_2\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، قابل للاشتعال، ذائب في أغلب المذيبات العضوية وغير ذائب في الماء. يستعمل بمثابة أحاديّ حدّ في راتنجات متعدد الميثاكريلات.

S-methyl-N-[(methylcarbamoyl)-oxy]thioacetimidate

انظر methomyl .

2-methyl-6-methylene-2,7-octadiene

انظر 8-myrcene .

2-methyl-2-(methylthio)propionaldehyde-O-(methylcarbamoyl)oxime

انظر aldicarb .

methyl mustard oil

انظر methylisothiocyanate .

methyl myristate

[كيم عضو] ميريسينات الميثيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{12}\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، يغلي عند 186.8° م. يستعمل في صنع المنظفات والملدّنات والراتنجات والمنسوجات وفي المنكهات وعلف الحيوانات. تُسمَّى أيضاً methyl tetradecanoate .

methylnaphthalene

[كيم عضو] ميثيل النفتالين.  $\text{C}_{10}\text{H}_7\text{CH}_3$ . صلب ينصهر عند 34° م. يستعمل في مبيدات الحشرات وفي التركيب العضوي.

methyl naphthyl ether

انظر 8-naphthyl methyl ether .

methyl nitrate

[كيم عضو] نترات الميثيل.  $\text{CH}_3\text{NO}_3$ . سائل متفجر يغلي عند 60° م. ضعيف الذوبان في الماء وذائب في الإيثر والكحول. يستعمل داسيراً للصواريخ.

meta-methylnitrobenzene

انظر meta-nitrotoluene .

ortho-methylnitrobenzene

انظر ortho-nitrotoluene .

para-methylnitrobenzene

انظر para-nitrotoluene .

3-methyl-4-nitro-1(para-nitrophenyl)-2-pyrazoline-5-one

انظر picolinic acid .

N-methyl-N-nitroso-para-toluenesulfonamide

انظر para-tolylsulfonmethylnitrosamide .

methyl nonanoate

[كيم عضو] نونانات الميثيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_7\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، له رائحة الفواكه، يغلي عند 213.5° م، ذائب في الكحول والإيثر. يستعمل في العطور والمنكهات وفي الأبحاث الطبية. تُسمَّى أيضاً methyl pelargonate .

methyl nonyl ketone

[كيم عضو] ميثيل نونيل الكيتون.  $\text{CH}_3\text{COC}_9\text{H}_{19}$ . سائل زيتي يغلي عند 225° م، يذوب في الكحول ذات التركيز 70% بنسبة جزء إلى جزئين. يستعمل في العطور والمنكهات. يُسمَّى أيضاً 2-undecanone .

Methylococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الفريديات الميثيلية. خلاياه مكورة الشكل وغير قابلة للتحرك. تكون عادةً منتظمة أزواجاً.

methyl oleate

[كيم عضو] أولات الميثيل. زيتات الميثيل.  $\text{C}_{17}\text{H}_{33}\text{COOCH}_3$ . سائل كهرمائي له رائحة الدهن الخفيفة، ذائب في السوائل العضوية وفي الزيوت المعدنية الطيارة، وفي الزيت النباتي، وغير ذائب في الماء. يستعمل مُلدّنًا ومُطَرِّبًا.

methylol riboflavin

[كيم عضو] ميثيلول الريبوفلافين. مسحوق برتقالي إلى أصفر، ذائب في الماء، يستعمل في الغذاء والطب.

methylolsulfonic acid sodium salt

انظر formaldehyde sodium bisulfite .

methylol urea

[كيم عضو] ميثيلول اليوريا.  $\text{H}_2\text{NCONHCH}_2\text{OH}$ . بلورات عديمة اللون، ذائبة في الماء، تنصهر عند 111° م. تستعمل في معالجة المنسوجات والخشب، وفي صنع الراتنجات واللواصق.

Methylomonadaceae

[حي دق] فصيلة الفريديات الميثيلية. فصيلة جراثيم هوائية، سلبية - غرام، تستعمل مركبات كربونية أحادية الكربون مصدرًا للكربون.

Methylomonas

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الفريديات الميثيلية. عصياتها منحنية الشكل أو مستقيمة أو متفرعة، قادرة على الحركة وتنظم أفراداً.

## methyl orthophosphoric acid

انظر methylphosphoric acid

## methyl palmitate

[كيم عضو] بلميتات الميثيل. نخلات الميثيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{14}\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $211.5^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والإيثر. يُستعمل في صنع المنظفات والرائجات والملدّنات والمزلّقات وفي علّف الحيوانات. تُسمّى أيضاً methyl hexadecanoate.

## methyl parathion

[كيم عضو] باراثيون الميثيل.  $\text{C}_8\text{H}_{10}\text{NO}_2\text{PS}$ . سائل كهربائي إلى بني قاتم، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مُبيد حشرات لمكافحة خنفساء القطن والحشرة النطّاطة والدودة القصاصّة وبق الأرز. يُسمّى أيضاً *O,O*-dimethyl-ortho-para-nitrophenyl phosphorothioate.

## methyl pelargonate

انظر methyl nonanoate

## 3-methylpentane

[كيم عضو] 3 - ميثيل البنتان.  $\text{C}_6\text{H}_{14}$ . سائل قابل للاشتعال، عديم اللون، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الكحول، يغلي عند  $64^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً diethylmethylmethane.

## 2-methylpentanoic acid

[كيم عضو] حمض 2 - ميثيل البنتانويك.  $(\text{CH}_3)_2\text{CH}(\text{CH}_2)_2\text{COOH}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $197^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في الكحول والبنزين والأكسيتون، يُستعمل في الملدّنات والمثبتات القينيلية والأملاح الغليزية.

## methylpentene polymer

[كيم عضو] متماثر ميثيل البنتين. مادة حرارية التلدّن أساسها 4 - ميثيل البنتين - 1، ذات وزن نوعي خفيف وخواص كهربائية ممتازة ونفاذية ضوئية تبلغ 90%.

## methyl pentose

[كيم عضو] ميثيل البنتوز. 1- أي مركّب مشتق من سكر خماسي الكربون، ويحتوي على زمرة ميثيل. 2- بشكل خاص، المركّب  $\text{CH}_3(\text{CHOH})_4\text{CHO}$ .

## methyl phenyl acetate

[كيم عضو] فنيّل أسات الميثيل. فنيّل خلّات الميثيل.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_2\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون له رائحة العسل. يُستعمل في تنكيه التبغ وفي صنع المطور.

## methylphenylcarbinol

انظر α-methylbenzyl alcohol

## methylphenylcarbinyl acetate

انظر α-methylbenzyl acetate

## methylphenyl ether

انظر anisole

## methylphosphoric acid

[كيم عضو] حمض ميثيل الفسفوريك.  $\text{CH}_3\text{H}_2\text{PO}_3$ . سائل له لون القش، يُستعمل في مركّبات تصنع المنسوجات والورق وإزالة الصدأ، وفي صهر اللحام. يُسمّى أيضاً methyl acid phosphate.

## 2-methyl-3-phytyl-1,4-napthoquinone

انظر phytonadione

## methylpicrylnitramine

انظر tetryl

## N-methylpiperaziny-N'-propylphenothiazine

انظر perazine

## 3-(2-methylpiperidino)propyl 3,4-dichlorobenzoate

انظر piperalin

## 3-(2-methyl-1-piperidyl)propyl benzoate hydrochloride

انظر piperocaine hydrochloride

## 2-methyl propane

انظر isobutane

## 2-methylpropene

انظر isobutylene

## methyl propionate

[كيم عضو] بروبيونات الميثيل.  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{COOCH}_3$ . سائل عديم اللون، قابل للاشتعال، يغلي بين  $78^\circ\text{C}$  و  $79.5^\circ\text{C}$ . ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل مُذيباً لنترات السيلوز، وفي اللك والورنيش والدهانات، وفي التنكيه.

## methyl propyl carbinol

[كيم عضو] ميثيل بروبيّل الكربينول.  $\text{CH}_3\text{CHOHC}_3\text{H}_7$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $119^\circ\text{C}$ ، مزوج مع الإيثر والكحول وضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُركّباً وسطياً صيدلانياً، ومُذيباً للدهان واللك. يُسمّى أيضاً *sec-n*-amyl alcohol, 2-pentanol.

## methyl propyl ketone

انظر pentanone

## methylpyrocatechin

انظر guaiacol

## N-methyl-2-pyrrolidone

[كيم عضو] N - ميثيل - 2 - البيروليدينون.  $\text{C}_5\text{H}_9\text{NO}$ . سائل يغلي عند  $202^\circ\text{C}$ ، مزوج مع الماء وزيت الخروع والمُذيبات العضوية. يُستعمل مُركّباً وسطياً كيميائياً، ومُذيباً للبترو والرائجات، كما يُستعمل في غزل PVC (كلوريد متعدد الفينيل).

## 3-(1-methyl-2-pyrrolidyl)pyridine

انظر nicotine

## α-methylquinoline

انظر quinaldine

**γ-methylquinoline**

انظر lepidine.

**6-methyl-2,3-quinoxalinedithiol cyclic-S,S-dithiocarbonate**

انظر oxythioquinox.

**methyl red**

[كيم عضو] أحمر الميثيل.  $(CH_3)_2NC_6H_4NNC_6H_4COOH$ . مسحوق أحمر قاتم أو بلورات بنفسجية. نقطة انصهاره 180° م، ذوّاب في الكحول والإيتر وحمض الخل الجليدي. يُستعمل مُشعراً حمضياً - قاعدياً (الأس الهيدروجيني pH 4.2-6.2).

**methyl red test**

[حي دق] إختبار أحمر الميثيل. إختبار زُرعي لقدرة الجراثيم على تخمير الكربوهيدرات وتحويلها إلى حموض. يُستخدم أحمر الميثيل مُشعراً.

**methyl ricinoleate**

[كيم عضو] ريسنولات الميثيل.  $C_{19}H_{36}O_3$ . مائع رائق، منخفض اللزوجة، يُستخدم عَمِلاً مُبَلاً ومُضافاً للزيت المستخدم في آلات القطع، ومُزلقاً، ومُلدّناً.

**methylrosaniline chloride**

انظر methyl violet.

**methyl salicylate**

[كيم عضو] سَالِيسِيلات الميثيل. صَفَصَافَات الميثيل.  $C_6H_4OHCOOCH_3$ . سائل عديم اللون أو أصفر أو محمر. ضعيف الذوبان في الماء، ويغلي عند 222.2° م، له رائحة الفلطرية المسطحة (شاي كندا). يُستعمل في الطب وفي صنع العطور ومُذيباً لمشتقات السيلولوز. تُسمى أيضاً *betula oil*, *gualtheria oil*, *wintergreen oil*.

**3-methylsalicylic acid**

[كيم عضو] حَمَض 3- ميثيل السَالِيسِيلِك\*. حَمَض 3- ميثيل الصَفَصَاف.  $C_8H_8O_3$ . مركّب بلّوري أبيض إلى أحمر، ينصهر بين 165° و 166° م، ذوّاب في الكلوروفورم والكحول والإيتر والهيدروكسيدات القلوية. يُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمى أيضاً *ortho-cresotic acid*, *ortho-cresotinic acid*, *ortho-homosalicilic acid*, *2-hydroxy-meta-toluic acid*.

**methyl silicone**

[كيم عضو] سليكون الميثيل.  $[C(CH_3)_2Si_2O_2]_x$  أو  $[C(CH_3)_2SiO]_y$  الخ. بعض أنواع السليكونات الشائعة التي لها خواص الزيت أو الراتنج أو المطاط، وذلك حسب حجمها وترتيبها الجزيئي.

**methyl stearate**

[كيم عضو] شَمَعَات الميثيل. ستيارات الميثيل.  $C_{17}H_{33}COOCH_3$ . بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 39° م، ذوّابة في الكحول والإيتر وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل مركّباً وسطياً في صنع حَمَض السْتَارِيك (الشمع).

**methyl styrene**

انظر vinyltoluene.

**α-methyl styrene**

[كيم عضو] α - ميثيل السْتِيرِين.  $C_6H_5C(CH_3):CH_2$ . سائل، سام، عديم اللون، قابل للتماثّر، يغلي عند 165° م. يُستعمل في إنتاج راتنجات متعدّد السْتِيرِين.

**methyl styryl ketone**

انظر benzylideneacetone.

**methyl sulfate**

انظر dimethyl sulfate.

**methyl sulfide**

[كيم عضو] كبريتيد الميثيل.  $(CH_3)_2S$ . سائل عديم اللون، قابل للإلتهاب، له رائحة كريهة، ذوّاب في الإيتر والكحول وغير ذوّاب في الماء، يغلي عند 38° م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً *dimethyl sulfide*, *methanethiomethane*.

**methanethiomethane**

انظر methanesulfonic acid.

**4-(methanethiomethan-2-yl)-2,6-dinitro-N,N-dipropylaniline**

انظر nitratin.

**methyl tetradecanoate**

انظر methyl myristate.

**methyl-1,2,5,6-tetrahydro-1-methylnicotinate**

انظر arecoline.

**N-methyl-N,2,4,6-tetranitroaniline**

انظر tetryl.

**4-methyl-5-thiazoleethanol**

[كيم عضو] 4 - ميثيل - 5 - إتانول التيازول\*.  $C_6H_4NOS$ . سائل زيتي لزج، ذوّاب في الكحول والإيتر والبنزين والكلوروفورم والماء. يُستعمل مركّباً وسطياً، في تركيب الفيتامين B<sub>1</sub> كما يُستعمل مسكناً ومنوماً.

**methylthionine chloride**

انظر methylene blue.

**methylthiouracil**

[صيدل] ميثيل تيوراسيل.  $C_4H_6N_2OS$ . مركّب بلّوري يُستعمل في الطب لمعالجة فرط النشاط الدّرقي. يُسمى أيضاً *6-methyl-2-thiouracil*.

**6-methyl-2-thiouracil**

انظر methylthiouracil.

**4-(methylthio)-3,5-xylylmethylcarbamate**

انظر mercaptodimethur.

**methyl tolyl ketone**

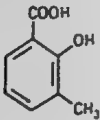
انظر methyl acetophenone.

**methyl transferase**

[كيم حي] آز نقل الميثيل. أية مجموعة من مجموعات الانزيمات

**حمض 3 - ميثيل الساليسيليك**

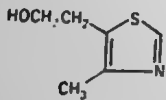
**3-METHYLSALICYLIC ACID**



الصيغة البنوية.

**4 - ميثيل - 5 - إتانول التيازول**

**4-METHYL-5-THIAZOLE-ETHANOL**



الصيغة البنوية.

التي تتوسط تفاعل S - أدينوزيل المتيونين مع مُتَقَبِّلٍ ملائمٍ لاعطاء جزيءٍ مُتَقَبِّلٍ مُتَمِّلٍ S - أدينوزيل الهوموسيسنتين.

methyltrimethylolmethane

انظر trimethylolethane

methyltrinitrobenzene

انظر 2,4,6-trinitrotoluene

$\alpha$ -methyl-para-tyrosine

[كيم عضو]  $\alpha$  - ميثيل - پارا - التيروسين.  $C_{10}H_{11}NO_4$ . مُرَكَّبٌ بَلُورِيٌّ يقوم بعمل تثبيط التفاعل الأولي والمحدد لسرعة التخليق الحيوي للكاتيكول أمين. يُستعمل مُثَبِّطاً لتفاعُل الحَلْمَةِ الهيدروكسيلية للتيروزين. يُسمى أيضاً  $\alpha$ -methyl-3-(para-hydroxyphenyl) alanine

$\beta$ -methyllumbelliferone

انظر hymecromone

methyl violet

[كيم عضو] بنفسجي الميثيل. يشتق من بارا روزانيلين. يُستعمل مُضاداً للحساسية ومبيداً للجراثيم ومُشعِراً حَمَضِيّاً - قاعديّاً، وملوّنًا حيويّاً، وصباغاً للنسيج. يُسمى أيضاً crystal violet, gentian violet, methylosaniline chloride

metobromuron

[كيم عضو] متوبرومورون.  $C_6H_{11}BrN_2O_2$ . مُرَكَّبٌ بَلُورِيٌّ عديم اللون، ينصهر بين 95.5° و 98° م. محدود الذوبان في الماء. يُستعمل في زراعة البطاطا لمكافحة الأعشاب الضارة قبل البزوغ. يُسمى أيضاً 3-(para-bromophenyl)-1-methoxy-1-methylurea

metonic cycle

[فلك] دَوْرَةُ مَيْتُونِيَّة. مدة زمنية قدرها 235 شهراً تقريباً أو 19 سنة و 11 يوماً. تظهر بعد هذه الدورة أوجه القمر في نفس الأيام من الشهر.

metopan hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد المتوبان.  $C_{18}H_{21}NO_4HCl$ . مشتق مورفيني. يوجد بشكل مسحوق بلوري أبيض، ذائب في الماء. يُستعمل مسكناً. يُسمى أيضاً 6-methyldihydromorphinone hydrochloride

metopyrone

انظر metyrapone

metraterm

[لا فقار] نهاية الرَّحِم. الجزء البعيد من الرحم في المثقبات.

metria

[طب] 1- مَرَضٌ رَحِمِيّ. 2- حَمَى نُفَاسِيَّة. 1- أية حالة مَرَضِيَّةٍ للرَّحِم. 2- أي التهابٍ رَحِمِيٍّ يحدث خلال 6 أسابيع بعد الولادة.

metribuzin

[كيم عضو] متريبوزين.  $C_8H_{14}N_4OS$ . صلبٌ بَلُورِيٌّ

أبيض، ينصهر بين 125° و 126.5° م. يُستعمل مبيد أعشاب قبل البزوغ في زراعة فول الصويا، ومبيد أعشاب قبل البزوغ وبعده لمعالجة البطاطا. يُسمى أيضاً 4-amino-6-tert-butyl-3-(methylthio)-1,2,4-triazin-5-(4H)-one

metric

[ر] مَتْرِي. دالة مسافة ذات قيم حقيقية في فضاء طوبولوجي X تُحقق أربع قواعد: أولاً، مهما كانت x و y من X فإن المسافة من x إلى y تساوي الصفر. ثانياً، تكون المسافة بين x و y موجبة إذا كانت x و y مختلفتين. ثالثاً، لا تختلف المسافة من x إلى y عن المسافة من y إلى x. رابعاً، تكون المسافة من x إلى y أصغر من مجموع مسافة x عن z ومسافة z عن y أو مساوية لها (متباينة المثلث).

metricate

[تقن] يُمَتْرَك. يطبق النظام المَتْرِي. يستخدم النظام المَتْرِي في التعبير عن الكميات الفيزيائية.

metric carat

انظر carat

metric centner

[مك] 1- سَتَنْتَر مَتْرِي. نصفُ كُنْتال. 2- كُنْتال. 1- وحدة كتلة تساوي 50 كيلوغرام. 2- وحدة كتلة تساوي 100 كيلوغرام. تُسمى أيضاً quintal

metric grain

[مك] حَبَّة مَتْرِيَّة. وحدة كتلة تساوي 50 مليغراماً تُستعمل في التعامل التجاري بالأحجار الكريمة.

metric horsepower

[فز] قُدْرَةُ حِصَانِيَّة مَتْرِيَّة. وحدة قدرة تساوي 75 متر كيلوغرام - قوة في الثانية، أو 753.49875 واط.

metric line

انظر millimeter

metric ounce

انظر mounce

metric slug

انظر metric-technical unit of mass

metric space

[ر] قِصَاص مَتْرِي. أيُّ فضاء طوبولوجي عَرَّفنا عليه مسافة (مَتْرِي).

metric system

[مك] نِظَامٌ مَتْرِي. نظام وحدات يُستعمل في العمل العلمي في جميع أنحاء العالم، ويُستخدم في التعامل التجاري العام وفي التطبيقات الهندسية، ووحداته للطول والزمن والكتلة هي على الترتيب المتر والثانية والكيلوغرام أو مضاعفاتها العشرية، أو أجزاؤها العشرية.

metric-technical unit of mass

[مك] وَحْدَةُ الكِتْلَةِ المَتْرِيَّة التَّقْنِيَّة. وحدة كتلة تساوي الكتلة التي تتسارع بمقدار متر واحد في الثانية بقوة قدرها كيلوغرام يُقَلِّي واحد، وتساوي كذلك 9.80665 كيلوغرام. مختصرها TME. تُسمى أيضاً hyl, metric slug



**metric tensor**

[ر] **مُوْتَر مَترِيّ**. موْتَر من المرتبة الثانية في الفضاء الريماني Remannian ، مركّباته دوالّ تساعد في تعريف القيمة المطلقة ومنحني المنحنيات حول نقطة. يُسمّى أيضاً **fundamental tensor**.

**metric thread gearing**

[تصميم] **مَسَنّات اللّوالب المَترية**. مسَنّات تبادلِيّة يمكن استخدامها في نُظُم المسَنّات القابلة للتغير للحصول على تَغْذِيّات مناسبة لقطع اللوالب المَترية واللوالب القياسيّة.

**metric ton**

انظر **tonne**.

**metric waves**

[كهر مغ] **موجات مَترية**. موجات راديوية تقع أطوالها الموجية بين 1 و 10 أمتار، وتقابل الترددات من 30 إلى 300 ميغاهرتز (نطاق الترددات العالية جداً).

**Metridiidae**

[لا فقار] **فَصِيلَة الرّحِمِيّات**. فصيلة من الحيوانات الزهرية معاليّة الجوف، من رُتبة شقائق البحر.

**metriocranic**

[انس] **قياسيّ الجُمُجمة**. ذو جمجمة معتدلة الارتفاع بالمقارنة مع عرضها، مع دليل للارتفاع والعرض يتراوح من 92 إلى 98.

**metritis**

[طب] **رُحام**. إلتهاب الرّحم. إلتهاب الرّحم يُصيب عادةً بطانة الرحم وعضلة الرحم في آن.

**metrizable space**

[ر] **فضاء مُمَتَر**. فضاء طوبولوجي يمكننا أن نعرّف فيه مترية ذا بُنية طوبولوجية مكافئة للبنية الأصلية.

**metrology**

[فز] **عِلْم القياس**.

**metrorrhagia**

[طب] **نَزْف رَحِمِيّ**. ذَنَن الرّحم. نزف في الرحم يحدث خلال دورة ما بين الحيضين. يُسمّى أيضاً **Intermenstrual flow**. **polymenorrhea**.

**metrorrhea**

[طب] **سَيْلان رَحِمِيّ**. ذَنان الرّحم. نجيج رَحِمِيّ. أي طَرَح مَرَضِيّ من الرحم.

**metrorrhexis**

[طب] **تَمزّق الرّحم**. تمزق جدار الرحم.

**metrosalpingitis**

[طب] **إلتهاب الرّحم والبوقين**.

**metrostaxis**

[طب] **ذَنَن الرّحم**. نزف مُزْمِن طفيف من الرحم.

**metyrapone**

[مبدل] **مَتيَراپون\***.  $C_{14}H_{14}N_2O$ . مركّب يَلُورِي ينصهر

عند 50-51° م. يُستعمل في الطب في اختبار وظيفة الغدة التَخَاطِيّة. يُسمّى أيضاً **mepyrapone**, **methbipyranone**, **methopyrapone**, **metopyrone**.

**Meusnier's theorem**

[ر] **مِبرهنة مُونييه**. مبرهنة تنص على أن تقوُس مُنحني على سطح يُساوي تقوُس المقطع الناطمي المارّ بَمَاسّ المنحني مقسوماً على جَنِب تمام الزاوية بين مستوي المقطع الناطمي والمستوي الملاصق للمنحني.

**MeV**

انظر **million electron volts**.

**mevalonic acid**

[كيم عضو] **حَمَض المِصْالونيك**.  $HO_2C_3H_7COOH$ . حمض ثنائي الهيدروكسيل، يُستعمل في التركيب العَضُوي. يُسمّى أيضاً **3,5-dihydroxy-3-methyl valeric acid**.

**MeV Ci**

انظر **mega-electron-volt-curie**.

**mexacarbate**

[كيم عضو] **مِكَسَاكَرْبَات**.  $C_{12}H_{18}N_2O_2$ . صُلْب أَسِر ينصهر عند 85° م. يُستعمل في مكافحة الآفات الحشرية في الأشجار والورود والجَنَبَات. تَسمّى أيضاً **4-dimethylamino 3,5-xylyl-N-methylcarbamate**.

**Mexican linaloe oil**

انظر **linaloe wood oil**.

**Mexican onyx**

انظر **onyx marble**.

**Meyer atomic volume curve**

[فز ذر] **مُنحني الحجم الذّرّي لمَاير**. مخطّط بياني يعطي حجوم العناصر الذّرية بالنسبة للأعداد الذّرية. وهو يُظهر دورية مع ذُرّوات عند العناصر القلوية ومنخفضات عند عناصر الانتقال.

**meyerhofferite**

[معدن] **مايرهوفرِت**.  $Ca_2B_6O_{11} \cdot 7H_2O$ . معدن بورات مُمَيّ لا لون له. يتبلور في النظام الثلاثي الميل.

**Meyliidae**

[لا فقار] **فَصِيلَة المِليّيات**. فصيلة من الخِيطِيّات الطليقة، من فوق فصيلة التَغْفِيّات الراباطية.

**Meziridae**

[لا فقار] **فَصِيلَة المِيزيريات**. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة المُرْجعات.

**mezzograph**

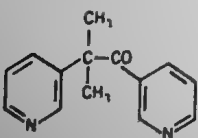
[تخطيط] **صورة حَبِيّية**. صورة شبكية يكون سطحها حَبِيّيّاً لا نُقْطِيّاً.

**mezzotint**

[تخطيط] **حَفَر تَظْلِيلِيّ**. طريقة للحفر يُخَشّن بها سطح لوح من

**مَتيَراپون**

**METYRAPONE**



الصيغة البنوية.

النحاس أو الفولاذ في البداية، وذلك بدعك مادة من الكربونذم بين هذا اللوح ولوح آخر، أو باستخدام إزميل فولاذي زود طرفه بأستان دقيقة تُرَجَّح في سطح اللوح في اتجاهات مختلفة. يُنَعَّم سطح اللوح الحثين بآلة خاصة للحصول على مساحات بيضاء مناسبة في الطبعة.

**M<sub>f</sub>**  
[فلز]. هي، في فولاذ كربوني، درجة الحرارة التي ينتهي عندها تكوّن المارتنزيت أثناء تبريد الأسمنتيت.

**mf**  
انظر medium frequency.

**mF**  
انظر millifarad.

**mg**  
انظر milligram.

**mG**  
انظر milligauss.

**Mg**  
انظر magnesium.

**mGal**  
انظر milligal.

**mg h**  
انظر milligram-hour.

**mH**  
انظر millihenry.

**MHD**  
انظر magnetohydrodynamics.

**MHD generator**  
انظر magnetohydrodynamic generator.

**mho**  
انظر siemens.

**MHz**  
انظر megahertz.

**mHz**  
انظر millihertz.

**mi**  
انظر mile.

**Miacidae**  
[حفر] فصيلة الميَاسِيَّات. الفصيلة الوحيدة المنقرضة من اللواحم (أكلات اللحوم) المنتمة إلى فوق فصيلة الميَاسِيَّات.

**Miacioidea**  
[حفر] فوق فصيلة الميَاسِيَّات\*. فوق فصيلة أحادية الفصيلة من الثدييات الأحياء (الأكلة للحوم) المنقرضة، يُعتقد بأنها تمثل أسلاف أقدم أعضاء الفصائل الأحياء الحديثة.

**miarargyrite**  
[معدن] ميارَجِيرِيت.  $\text{AgSbS}_2$ . معدن أسود كالحديد إلى رمادي كالفولاذ. يتبلور في النظام الأحادي الميل.

**miarolithite**  
[صخر] ميارُولِيتيت. ضرب خورزميتي من الصخور النارية فيه فجوات غرانيتية صغيرة أو آثار منها.

**miarolitic**  
[صخر] غرانيتي مُنْخَرَب. صفة للصخر الناري المتميز بوجود فجوات غير منتظمة تنشأ بداخلها بلورات تامة الشكل من بلورات المعادن المكونة للصخور.

**MIBC**  
انظر methyl amyl alcohol.

**MIC**  
انظر microwave integrated circuit.

**mica**  
[معدن] بَلَق. ميكا. مجموعة من معادن الفيلوسيليكات (يُنْتَهَا شبيهة بالصمغ) لها الصيغة العامة  $(\text{K,Na,Ca})(\text{Mg,Fe,Li,Al})_2(\text{Al,Si})_4\text{O}_{10}(\text{OH,F})_2$ ، وتتميز بانخفاض قساوتها (2 إلى  $2\frac{1}{2}$ ) وبانفلاقٍ قاعدي كامل.

**mica book**  
[معدن] ميكا صَفْحِيَّة. بلورة ميكا كبيرة وغير منتظمة عادة، تشبه سطح انفلاقها أوراق الكتاب. تُسَمَّى أيضا book.

**mica capacitor**  
[كهر] مُوَاسِع الميكا. مُكْتَشَف الميكا. مواسع يتألف كهرنافذه من صفحات مستطيلة رقيقة من الميكا ومسارٍ مصنوعة إما من الورقيات المعدنية المكشدة على التناوب مع صفائح من الميكا، أو من رواسب رقيقة من الفضة على أحد سطحي كل صفحة.

**mica schist**  
[صخر] شِسْت الميكا. شِسْت بَلَقِي. شِسْت يتكوّن أساساً من البَلَق (الميكا) والكوارتز، وتعود طبيعته التورقية إلى التولية المتوازية لقشارات البَلَق.

**micellar flooding**  
[نقط] حقنّ تنشيطي. حقنّ خافض للتوتر السطحي. عملية استعادة نفطية تتم على مرحلتين تُحقن فيها قُرصة تنشيط سطحي داخل البئر، تتبعها قُرصة أكبر في الماء الحادي على مُتمائري ذي وزن جزيئي مرتفع يقوم بدفع المواد الكيميائية في الحقل، ويزيد في قيمة الحركة ومردود الكسح. يُسمّى أيضاً microemulsion flooding، surfactant flooding.

**micelle**  
[حي جزيء] قَيْتِيَّة. مُذَيِّلَة. وحدة بروتوبلازمية بنيائية تحت مجهرية تتكوّن من جزيئات مُتمائرية.

**Michaelis constant**  
[كيم حي] ثابت ميكائيليس. هو الثابت  $K_m$  في العلاقة  $v = v(1 + K_m/c)$  التي تشير إلى أن السرعة البدئية للتفاعل  $v$ ، التي يُسببها

## فوق فصيلة الميَاسِيَّات

### MIACOIDEA



الجانب الأيمن لفك *Miacis* مظهرًا لأقسام العلوية والجانبية.

مناهج أو نظم بغية التعرف عليها، واكتشاف إجراءات التشغيل المناسبة، وفهمها وإتقانها.

#### MICR

انظر magnetic-ink character recognition.

#### micracanthopore

[لا فقا] أنبوب دقيق. أنابيب صغيرة دقيقة، تبرز على سطح مستعمرات الحيوانات الحزازية.

#### micrencephaly

[طب] صعل. صغر الدماغ. الحالة التي يكون فيها الدماغ صغيراً بشكل غير عادي. يكتب أيضاً microencephaly.

#### micril

انظر gammil.

#### micrinite

[صخر] ميكرونييت. ضرب حبيبي كبد من الإرتزيت ذو صلادة متوسطة، ولا يظهر أية بنية خلوية نباتية.

#### micrite

[صخر] ميكريت. وطء خجري جبري متبلور شبه كاسيت يتكون من طين الكلسيت المترسب كيميائياً، وتتراوح أقطار بلوراته عموماً بين 1 و 4 ميكرومتر.

#### micro-

[تقن] صغري. دقيق. مجهري. دقي. 1- بادئة تدل على شدة الصغر، كما هي الحال في الموجات الصغرية. 2- بادئة تدل على الحساسية القصوى، كما في المشعاع الصغري والميكروفون. [ر] ميكرو. بادئة تمثل  $10^{-6}$  أو واحداً على مليون.

#### microabscess

[طب] خراج صغير.

#### microaerophilic

[حي دق] أليف الهواء القليل. صفة العضويات التي تحتاج لنموها الأمثل إلى أكسجين طليق، ولكن بتركيز منخفض جداً.

#### microalloy diffused transistor

[الكتر] ترانزستور إنتاري سبيكي صغري. ترانزستور سبيكي صغري تخضع فيه الرقاقة شبه الناقلة أولاً إلى عملية الانتشار الغازي لإنتاج منطقة قاعدية غير مثسقة. مختصره MADT.

#### microalloy transistor

[الكتر] ترانزستور سبيكي صغري. ترانزستور يتم فيه تشكيل مسرّي المصدّر والمجمع عن طريق نمش منخفصات معينة، ثم طلاء غشاء رقيق من المعدن الشائب كهربائياً وسبك مع الرقاقة شبه الناقلة، كما هو متبع في ترانزستور الحاجز السطحي.

#### microammeter

[كهر] مقياس ميكرو أمبير. مقياس للتيار ذو مرقاة مدرجة لإعطاء قيمة التيار بالميكرو أمبير.

#### microampere

[كهر] ميكرو أمبير. وحدة التيار التي تساوي واحداً على مليون.

انزيم عندما يكون تركيز الركازة عالياً إلى درجة تكفي لإشباعه، تتعلق بسرعة التفاعل  $v$  عند تركيز أخفض  $c$  للركازة.

#### Michaelson actinograph

[هد] الراسم الأكتيني ميكلسون. مقياس لحرارة الإشعاع الشمسي، من النوع الثنائي المعدن، يستعمل لقياس شدة الإشعاع الشمسي المباشر. يقاس الإشعاع بدلالة الانحراف الزاوي لشريحة ثنائية المعدن مضاءة تعرض لأشعة الشمس المباشرة.

#### Michel parameter

[فيز جزئ] وسيط ميشال. عدد يظهر في معادلة طيف كمية حركة اصمحلل الميونات، يعتمد على طبيعة التفاعلات الضعيفة. يساوي العدد  $3/4$  في أي نظرية للنوترينو ثنائية المركبات قبل الأخذ في الاعتبار التصحيحات الإشعاعية.

#### Michelson interferometer

[بصر] مقياس التداخل ميكلسون\*. مقياس للتداخل يصدم فيه الضوء صفحة عاكسة جزئياً بزاوية  $45^\circ$ . ترتد حزمنا الضوء، المنعكسة والمرسلة بواسطة الصفحة، إلى الوراء نحو الصفحة بواسطة مرآة، ثم تتحد من جديد عند الصفحة، فتتداخل بشكل بناء أو هدام تبعاً للمسافات بين الصفحة والمرآة.

#### Michelson-Morley experiment

[بصر] تجربة ميكلسون - مورلي. تجربة تشمل مقياس التداخل ميكلسون لتحديد الفرق بين سرعتي الضوء في اتجاهين متعامدين.

#### Michelson stellar interferometer

[بصر] مقياس التداخل النجمي ميكلسون\*. جهاز لقياس القطر الزاوي للأجسام الفلكية، حيث توجه منظومة مرآة حزمين ضوئيتين متوازيتين في مقرب، ويحدد القطر الزاوي من المسافة القصوى بين الحزمين التي تصبح عندها أهداب التداخل مرئية.

#### Michigan cut

[هد منجم] قطع ميشيغان. طريقة لتكبير الخام عند سرداب منجمي يخفر ثقب كبير أو مجموعة ثقوب صغيرة، عند مركز السرداب، موازية لاتجاه الثقب، ولكنها غير معبأة بالمتفجرات، تحفر مجموعة أخرى من الثقوب في السرداب، وتعبأ بالمتفجرات بحيث تنفجر عند الإطلاق أو الإشعال وتتجه ناحية الثقوب غير المشحونة بالمتفجرات.

#### Michigan tripod

[هد منجم] الحامل الثلاثي ميشيغان. دعامة لجهاز خفر تتكون من ثلاثة أقطاب خشبية من نوع شديد المقاومة، طول الواحدة منها 25 قدماً (7.6 متر) وقطر الطرف الغليظ نحو 12 إنش (30 سنتيمتر). تعلق بكرة في قمة الحامل فوق طبلة الرفع والبئر. ويجب ألا تقل المسافة بينها وبين أرضية الحفر عن 22 قدماً (6.7 متر).

#### Michler's ketone

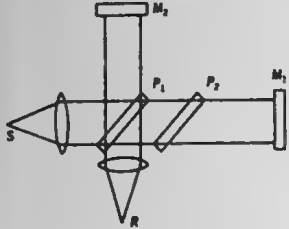
انظر tetramethyldiaminobenzophenone.

#### mickey-mouse

[م ا م] يداور. يتلصص. تلصص ما هو غير مألوف من غناد أو

#### مقياس التداخل ميكلسون

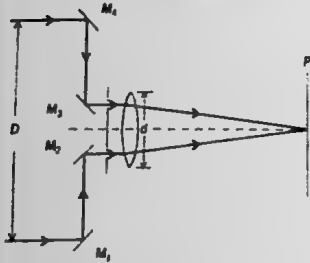
##### MICHELSON INTERFEROMETER



مقياس التداخل ميكلسون،  $s =$  منبع ذو زاوية ضيقة،  $R =$  لاقط،  $M_1$  و  $M_2 =$  مرآتان،  $P_1 =$  صفحة عاكسة جزئياً (50%)،  $P_2 =$  صفحة عاكسة تعرض عن ثخن  $P_1$ .

#### مقياس التداخل النجمي ميكلسون

##### MICHELSON STELLAR INTERFEROMETER



مقياس التداخل النجمي ميكلسون، يستعمل لقياس قطر النجوم.  $M_1$  و  $M_2 =$  مرآتان ثابتتان،  $M_1 =$  مرآة قابلة للحركة بشكل يغير فصلهما  $D$ ،  $d =$  قطر العدسة،  $P =$  المستوى البؤري للعدسة.

من الأمبير. مختصرها  $\mu A$ .

#### microanalysis

[كيم تحل] تحليل مجهري. تحليل دقي. التعرف على مادة وتحليلها كيميائياً، وذلك باستعمال كميات ضئيلة منها، بحيث يقتضي الأمر استخدام أجهزة متخصصة مثل المجهر. يمكن للمادة المراد تحليلها ان تكون من مرتبة الميكروغرام الواحد.

#### microanatomy

[تشر] تشرح مجهري. تشرح دقيق. الدراسة التشريحية للبنى النسيجية المجهريّة.

#### microaneurysm

[طب] ورم شعري. توسع جدار الوعاء الشعري.

#### microangstrom

[مك] ميكرو أنغستروم. وحدة طول تساوي جزءاً من مليون من الأنغستروم أو  $10^{-16}$  متراً. مختصرها  $\mu A$ .

#### microautoradiograph

[تخطيط] صورة شعاعية ذاتية صغيرة\*. صورة منتجة بوضع نموذج يحتوي على مادة مشعة (عادةً مُقنّف مُشع) في تلامس وثيق مع فيلم فوتوغرافي، ثم تكبير الصورة المظهرّة باستخدام الضوء.

#### Microbacterium

[حي دق] . جنس من عُصَيَات نظير الخانوق الصغيرة، ينتمي الى مجموعة الجراثيم الهوائية الشكل، خلاياه غير قابلة للتحرك، إيجابية - غرام، قادرة على تخمير الكربوهيدرات لإنتاج حمض اللاكتيك (حمض اللبن).

#### microbalance

[هـ] ميزان صغير. ميزان دقي. ميزان تحليلي من نوع صغير خفيف، يمكنه وزن أحمال تصل الى 0.1 غرام وبدقة تبلغ الميكروغرام.

#### microbar

انظر barye.

#### microbarm

[فز جيو] ضغط صغير. جزء سجل راسم الضغط الجوي الدقيق الموجود بين عدد صغير محدّد من التصلّبات المتتابعة في نفس الاتجاه لمتوسط مستوى الضغط، أو بين أي اثنين منها، وهو مشابه للزلزلة الخفيفة.

#### microbarogram

[هـ] مخطط الضغط الجوي الدقيق. سجل أو مخطط يُعدّه الراسم الدقيق للضغط الجوي.

#### microbarograph

[رصد] راسم الضغط الجوي الدقيق. أحد أنواع راسم الضغط الجوي المعدنيّ مُصمّم لتسجيل مقدار التغيرات الطفيفة في الضغط الجوي.

#### microbe

[حي دق] حيّ دقيق. ميكروب. عضوية دقيقة، خاصة الجرثومة، ذات طبيعة مُمرضة.

#### microbial insecticide

[حي دق] مُبيد حشرات ميكروبي. أنواع جراثيم متخصصة تكون مُمرضة للحشرات المؤذية، وتُستخدم لمكافحةها.

#### microbicide

[مواد] مُبيد الميكروبات. عميل يقتل الميكروبات.

#### microbiology

[حي] علم الأحياء الدقيقة. علم المُضويات الدقيقة ودراستها، ويشمل ذلك الأوليات والطحالب والفطور والجراثيم والفيروسات والريكتسيات.

#### microbiophobia

[نفس] رهَاب الجراثيم. خوف شاذ من الجراثيم.

#### Microbispora

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة أحاديّات الأبواغ الدقيقة، تُنتج أنواعاً شُععية منتظمة طويلاً على أمشاج هوائية.

#### microbit

[م ام] ميكروبيّة. وحدة معلومات تساوي جزءاً من المليون من البتّة.

#### microbreccia

[جيو] بريشة دقيقة. حجر رمليّ رديء الفرز يحتوي على جُسيمات رملية كبيرة وزاوية في وطاء غريني أو صُلصاليّ دقيق.

#### microcaliper log

[نفط] السجلّ الدقيق للقطر. سجلّ تفصيلي دقيق لقطر بئر الحفر، يُستعمل لكشف القِطاعات المتكثّفة وللتحقّق من وجود مَدَر الطين.

#### microcanonical ensemble

[مك احصا] طاقم صغيري قويم. مجموعة من النظم تصف نظاماً مفرداً منعزلاً ذا طاقة مميّنة. أعضاؤها مُشقة التوزيع في جزء من الفراغ الطوريّ تقع طاقاته في حدود متناهية الصغر.

#### microcapacitor

[الكتر] مُواسِع صغير. أيّ مواسِع صغير يُستخدم في الالكترُونيات الصغرى، ويتألف عادة من غشاء رقيق من مادة كهربائية مقحومة بين مسرتين.

#### microcard

[تخطيط] بطاقة صغيرة. نوع من نصّ صغيري يتكوّن من طبعاّت فوتوغرافية بِمَقاس  $12 \frac{1}{2} \times 7 \frac{1}{2}$  سنتيمتراً مُعدّة من فيلم 16 أو 35 مليمتراً، ومن المعتاد أن يكون التصغير بنسبة 20 قطراً.

#### microcentrum

[خلايا] مركز دقيق. جسم مركزيّ، أو مجموعة جُسيمات مركزيّة، تقوم بدور المركز التحريكي النشط في الخلية.

#### microcephalus

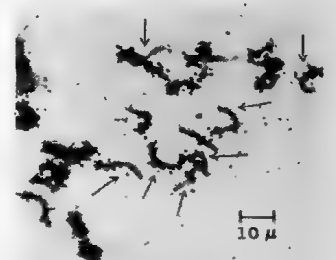
[طب] أصغر. صغير الرأس. قرّة مصاب بالصّغر (صغر الرأس).

#### microcephaly

[طب] صغر. صغر الرأس. الحالة التي يكون الرأس فيها

### صورة شعاعية ذاتية صغرية

#### MICROAUTORADIOGRAPH



صورة فوتوغرافية لصورة شعاعية ذاتية صغرية لصيفيات *Vicia faba* في الطور التالي مُعلّمة بالتيميدين المعالج بالتريتيوم. ويظهر صيفي واحد معلّم فقط في كل زوجين من الصيفيات المشار إليهما بسهم في الصورة.

## مذبذبة قصيرة الذيل

MICROCERCUS CERCARIA



رسم لمذبذبة قصيرة الذيل. يُظهر الذيل الصغير.

صغيراً بشكل غير عادي، ويقلُ محيطه عن المعدل المتوسط بانحرافين معياريين.

microceratous

[لا فقار] قصيرُ الزبانيات. ذو قرون استشعارٍ صغيرة.

microcercous cercaria

[لا فقار] مذبذبة قصيرة الذيل\*. مذبذبة ذات ذيل قصير وعريض.

microchannel plate

[الكثر] لوحة القناة الصغرية. لوحة مؤلفة من مضاعفات الكترونية أسطوانية الشكل، وبمنتهى الصغر، موضوعة إحداها إلى جانب الأخرى، مهمتها إعطاء عوامل تقوية للصورة تصل إلى 100 000.

microchemistry

[كيم] كيمياء مجهرية. دراسة التفاعلات الكيميائية باستخدام كميات ضئيلة من المواد تقل عادة عن مليغرام واحد أو عن مليلتر واحد، وتحتاج غالباً إلى أجهزة صغيرة خاصة، وإلى ملاحظةٍ مجهرية.

[كيم حي] كيمياء الأحياء الدقيقة. كيمياء الخلايا الفردية والمُضَوِّات الدقيقة.

Microchiroptera

[فقار] رتيبة الخفافيش. رتيبة ثديية من رتبة مجنحات الأيدي مكوّنة من الخفافيش الآكلة للحشرات.

microchronometer

[وقت] ميقت صغري. ميقت دقي. ساعة سريعة الحركة يُديرها نابض يُمكنها من بيان فترات زمنية صغيرة جداً تبلغ 1/2000 من الدقيقة. يُستخدم أداة توقيت في دراسات الحركة الصغرية.

microcircuitry

[الكثر] دارات مُنظمة. دارات صغرية\*. بنى الدارة الالكترونية التي تكون أحجامها أصغر بكثير من أحجام الدارة المنتجة بواسطة ضمّ المركبات المنفردة بالطريقة الأكثر تراعصاً، كما تكون أقل وزناً منها بكثير. تُسمى أيضاً microelectronic circuitry, microminiature circuitry.

microcirculation

[اعضا] دَوْرَانٌ دقيق. إنسيابُ الدم أو اللُف في أوعية جهاز الدورة الدموية الدقيقة.

microcirculatory system

[نشر] جهازٌ دَوْرَانِي دقيق. جهاز الأوعية الدموية اللّمنية التي تشاهد فقط بالمجهر.

microclimate

[مناخ] مُناخٌ محلي. مناخٌ جُزئي. مناخٌ محلي شبه منظم لمكانٍ أو موطنٍ معيّن بالمقارنة بمُناخ الساحة كلها التي هو جزء منها.

microclimatology

[مناخ] علم المُناخ المحلي. علم المُناخ الجُزئي. دراسة

المناخ المحلي، وتشمل دراسة مظاهر درجة الحرارة، والندوة والرياح في أسفل طبقات الهواء، وتأثير النباتات والأحزمة الخضراء، والتأثير المعدل للمدن والأبنية.

microcline

[معدن] ميكروكلين\*.  $KAISi_3O_8$ . فليساّر غنيّ باليوتاسيوم الثلاثي المبل. يحتوي عادةً على كميات قليلة من الصوديوم. يمكن أن يكون صافياً أو أبيض أو أصفر باهتاً أو أحمر أجرياً أو أخضر. ويتميز عادةً بتوامة متصالبة التظليل.

microcneme

[لا فقار] قَصَبَة دقيقة. اسم يُطلق على الحواجز الدقيقة في شقائق معينة.

Micrococcaceae

[حي دق] قَصِيلَة المَكَيَّرَات. قَصِيلَة المَكُوَّرات الدقيقة. قَصِيلَة مَكُوَّرات إيجابية - غرام، تتكوّن من عُضُوّات كيميائية التغذية العُضُوّية، وذات استقلالٍ تنفسي أو تخمّري.

Micrococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم من فصيلة المَكُوَّرات الدقيقة. تنتظم خلاياه أفراداً أو أزواجاً، غير أن الانتظام الرباعي المكعب أو الكتلّي غير المنتظم هو الأرجح. إستقلابها تنفسي.

Micrococcus meningitidis

انظر Neisseria meningitidis.

microcode

[م ا م] كَوْدٌ صُغْرِي. كود يعتمد التعليمات الصغرية ولا يُستخدم عادةً في البرمجة.

microcomputer

[الكثر] حاسبٌ صُغْرِي. مُعالج صغري يُدمج مع أدوات ملقى الدّخل / الخُرج ومع أحد أصناف الذاكرة الخارجية وبعض العناصر الأخرى اللازمة لتشكيل نظام حاسبٍ عامِل. ويتميز بأنه أقل كلفةً من الحواسب وأبسط منه عادةً. يُسمى أيضاً micro.

microconsumer

انظر decomposer.

microcontroller

[الكثر] مُحكَمٌ صُغْرِي. مُحكَمٌ دَقِي. حاسبٌ صغري أو مُعالج صغري أو أي جهازٍ آخر يُستخدم للتحكم الدقيق في عمليات محدّدة في تداول المُعطيات والاتصالات والتصنيع.

microcoquina

[صخر] كُوْكينا دقيقة. حجرٌ جبري صدفي دقيق. حجر جبري فتاتي تكون كلياً أو جزئياً من خُتاتٍ صَدْفِيّ مُنتجِم من الحجم الرملي.

Microcotyloidea

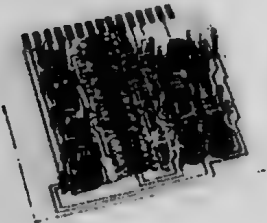
[لا فقار] فوق قَصِيلَة دَقِيقَات الكاس\*. فوق فصيلة من المثقبات الخارجية التطفّل، من صنفٍ وحيدات النسل.

microcoulomb

[كهر] ميكروكولون. وحدة الشحنة الكهربائية التي تساوي

## دارات صغرية

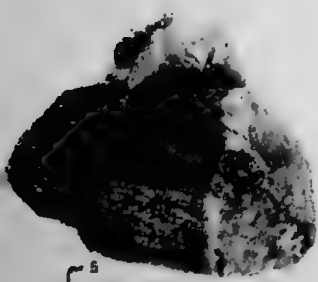
MICROCIRCUITRY



صورة تُقارِن بين حجم دارة الحالة الصلبة إلى اليمين ودارة مطبوعة من المركبات المنفردة. وكل من وزنة الدارتين عبارة عن مِخْمعة ثنائية كاملة التوالي. يبلغ حجم دارة الحالة الصلبة 0.02 أنش مكعب (0.33 سنتيمتراً مكعباً) ويبلغ وزنها 1.5 غرام بالمقارنة مع مربع بعده 4 أنش (28 سنتيمتراً) وزنة 42 غرام لدارة المركبات المنفردة المطبوعة.

## ميكروكلين

MICROCLINE



ضرب من ميكروكلين حجر الأمازون.

واحداً على مليونٍ من الكولون. مختصرها  $\mu\text{C}$ .

### microcrack

انظر microfissure.

### microcrystalline

[بلور] دقيق البلورات. دقيق التبلور. يتألف من بلورات لا ترى إلا بواسطة المجهر، أو يحتوي عليها.

### microcrystalline wax

[مواد] شمّع دقيق التبلور. شمّع بترولي يحتوي على نسب ضئيلة من البلورات غير المميزة. وزنه الجزيئي ونقطة انصهاره ولزوجته أعلى من شمّع البارافين. يُستعمل في ترقيق الورق وتغطية اللقائف الكهربائية.

### Microcycilus

[حي ذق] . جنس من الجراثيم غير محدّد الانتساب. عُصياته منحنية الشكل وغير قابلة للحركة. تُشكّل خلايا المستطيلة حلقة قبيل الانقسام الخلوي.

### Microcyprini

[فقار] رتبة الشبوطيات الدقيقة. مرادف للمصطلح Cyprinodontiformes (رتبة البغيات).

### microcyst

[طب] كَيْسَة. كيس صغير جداً

### microcyte

[طب] كُرَيَّةٌ دقيقة. خلية دم حمراء، قطرها أو متوسط حجمها أو كلاهما أكبر من المتوسط الطبيعي بانحرافين معياريين. تُسمى أيضاً microerythrocyte.

### microcythemia

[طب] صِغَرُ الكُرَيَّاتِ الحمراء.

### microcytic anemia

[طب] سُحَابُ الكُرَيَّاتِ الدقيقة. أي شحاب يتميز بوجود كُرَيَّاتٍ حمراء صغيرة في الدم.

### microcytosis

[طب] تَكَاثُرُ الكُرَيَّاتِ الدقيقة. خلل في الدم يتميز بكثرة الكُرَيَّاتِ الدقيقة.

### microdactyly

[طب] كَزَم. صِغَرُ الأصابع. صغر غير عادي في أصابع اليدين أو القدمين.

### microdensitometer

[طيف] مِكْثَافٌ بصريّ مجهري. مقياس لكثافة الضوء ذو حساسية عالية، يُستعمل في الطبقات لكشف خطوط طيفية باهتة جداً على الصورة السلبية بشكل لا تراه العين المجردة.

### microdissection

[حي] تَشْرِيعٌ دقيق. تَشْرِيعٌ مجهري. تَشْرِيعٌ تحت المجهر.

### Microdomatacea

[حفر] فوق فصيلة دقيقات المسكن. فوق فصيلة منقرضة من

الرُخويات مَعِدَيَّات الأرجل في رتبة تَرَسِيَّات الخياشيم.

### microelectrolysis

[كيم فز] كَهْرَلَة دقيقة. كهرة كميات صغيرة من المادة.

### microelectronic circuitry

انظر microcircuitry.

### microelectronics

[الكترو] إلكترونيات صُغْرِيَّة. تكنولوجيا صنع الدارات والأدوات في عُبُوتٍ بالغة الصغر بوسائل مختلفة. تُسمى أيضاً microminiaturization, microsystems electronics.

### microelectrophoresis

[كيم تحل] كَهْرَحَلَّانٌ مجهري. مشاهدة مجهرية مباشرة، وقياس سرعة هجرة الشوارد، أو الأجسام الأخرى المشحونة، عبر محلول، باتجاه المساري ذات الشحنة المعاكسة لشحنتها.

### microelement

[الكترو] عُنْصُرٌ صُغْرِيٌّ. مقاوم أو مواسم أو ترانزستور أو ثنائي، أو محارص أو محوّل أو غيرها من العناصر الإلكترونية، أو أية تاليفات من هذه العناصر، تركّب على رقاقة خزفية تبلغ سماكتها 0.025 سنتيمتراً تقريباً ومساحتها 0.75 سنتيمتراً. تُكَدِّسُ العناصر الصُغْرِيَّة الفردية وتوصّل فيما بينها ثم تغلف لتشكّل رُجُلًا صُغْرِيَّة.

### Microellobosporia

[حي ذق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الفطريات السّجّية. تُكوّن الخيوط الفطرية سِنَاداً وأمشاجاً هوائية. تظهر مغلفات الأبواغ على حاملات قصيرة، موجودة على أمشاج هوائية وسِنَادِيَّة.

### microemulsion flooding

انظر micellar flooding.

### microencapsulation

[ه كيم] تَغْلِيفٌ دقيق. كَبْسَلَة دقيقة. حفظ المواد في حافظات يتراوح قطرها بين 20 و150 ميكرومتر.

### microencephaly

انظر micrencephaly.

### microenvironment

[بيئة] بِيئَة دقيقة. بيئة صُغْرِيَّة. العوامل البيئية النوعية في مَسْكَنٍ دقيق.

### microerythrocyte

انظر microcyte.

### microevolution

[طور] 1- تطوّر دقيق. تطوّر صُغْرِيٌّ. 2- تطوّر النوع. 1- عمليّات تطوُّرية ناتجة عن تراكم تغيّرات ثانوية خلال فترة زمنية قصيرة نسبياً. تنتج التغيّرات التطورية عن طُفُور المورثات. 2- تطوّر الأنواع.

### microfacies

[صخر] سَحْنَة مجهريّة. تركيب ومعالِم ومظهر الصخر أو المعدن كما يَرى في قطاع رقيق تحت المجهر.

## فوق فصيلة دقيقات الكأس

### MICROCOTYLOIDEA



منظر بطني لنوع *Heteraxinoides xanthophilis* (Hargis)، وهو طفيلي خارجي على السمك المبقع *Leiostomus xanthurus*.

microfarad

[كهر] ميكروفاراد . وحدة المُواسِعة التي تساوي واحداً على مليون من الفاراد . مختصرها  $\mu F$  .

microfibril

[حي جزئ] لَيْفٌ مجهرى . وحدة دون مجهرية في ليف خلوي مجهرى .

microfiche

[تخطيط] بطاقة معلومات صُغرى . بطاقة أو شريط ميكروفيلم يُستخدم في أسلوب من أساليب تخزين المعلومات ، وهو فيلم  $6 \times 4$  انش ( $15 \times 10$  سم) يحتوي على صور صُغرى لنص أو أي معلومات أخرى ، بحيث يكون العنوان كبيراً يُستطاع قراءته بالعين المجردة .

microfilament

[خلايا] خَيْطٌ . خَيْطٌ دقيق . إحدى النُي السيتوبلازمية الليفية ، قطرها 5 نانومتر تقريباً ، مُماثلة للأكتين في الواقع ، يُعتقد بأنها مهمة في عمليتي البلعمة وامتصاص السوائل .

microfilaria

[ل فقا] هُدْبِيَّة . هُدَابِيَّة دقيقة . أشكال قبل يَرَقِيَّة متحركة غيلة للخيطنات الهدبية يتراوح طولها بين 150 و300 ميكرومتر . والمعروف أن الديدانات البالغة طفيليات على الثدييات .

microfilm

[تخطيط] ميكروفيلم . فيلم صُغرى . فيلم مصغر . فيلم شديد التصغير سُجِّل عليه مواد مثل كتب أو صحف أو رسوم هندسية أو تقارير أو مخطوطات . تُعمل النسخ على فيلم دقيق الحبيبات بمقاس 16 أو 35 أو 70 أو 105 مليمتر ، حتى يسهل تخزينه وتداوله .

microfilm plotter

[تخطيط] راسمة الميكروفيلم . أداة لرسم الخطوط البيانية على الميكروفيلم بناءً على تعليمات في شريط أو قرص مغنط .

microfissure

[فلز] صدع مجهرى . شق دقيق . شذخ ذو أبعاد مجهرية . يُسمى أيضاً microcrack .

microflora

[بيئة] نبت دقيق . نبت صُغرى . نبت خاص بسكن دقيق . [نبت] نبت مجهرى .

microfluid

[مك مائع] مائع مجهرى . مائع دَقِي . مائع لا تُعمل فيه آثار الحركة الموضعية لجزيئات المادة التي يحويها على خاصيات المائع وسلوكه .

microfluoroscope

[هـ] كاشف فلوري صُغرى . كاشف فلوري تكبير فيه بصرياً شاشة فلورية ذات حبيبات دقيقة جداً .

microforge

[هـ] مضبط صُغرى . هو ، في تقنيات المُناولة الصُغرى ، جهاز بصري - ميكانيكي للتحكم في وضع إبر أو ماصات في حقل مجهر

منخفض القدرة بواسطة مُناوِلِ صُغرى .

microform

[تخطيط] نُسخة صُغرى . نسخة بالغة الصُغر للمعطيات ، مثل البطاقة الصُغرى أو الفيلم المصغر (الميكروفيلم) .

microfossil

[حفر] أحفور مجهرى . أحفور دقيق . أحفور صغير يُدرس ويصنّف بواسطة المجهر .

microgamete

[حي] عروس صغير . عروس ذكر . العروس الأصغر أو الذكري الناتج من نوع متباين لإعراس (التزاوج) .

microgametocyte

[حي] خلية الأعراس الصغيرة . خلية الأعراس الذكورية . خلية يُنتج عنها أعراس دقيقة (أعراس ذكور) .

microgammil

انظر gammil .

microgamy

[حي] تزاوج دقيق . تكاثر جنسي باندماج الأعراس المذكورة والمؤنثة الصغيرة عند بعض الحيوانات الأولية والطحالب .

microgastria

[طب] صِغَر المَعِدَة . صغر غير عادي للمعدة .

microgenesis

[حي] تكوين دقيق . تطور صغير لجزء بشكل غير عادي .

microgenitalism

[طب] صِغَر الأعضاء التناسلية .

microglia

[نح] دَبَق عصبي دقيق . خلايا دبق عصبي صغيرة في الجهاز العصبي المركزي ، لها امتدادات طويلة ، وتُظهر نشاطاً بُلُعمياً وأميبياً في بعض الحالات المرضية .

microglossia

[طب] صِغَر اللسان . صغر غير عادي للسان .

micrognathia

[طب] ضَوَط . صِغَر الفك . صغر غير عادي للفكين ، وخاصة الفك السفلي .

microgram

[مك] ميكروغرام . وحدة كتلة تساوي جزءاً من مليون من الغرام . مختصرها  $\mu g$  .

micrograph

[تخطيط] صورة صُغرى . صورة مجهرية . إستاخ بالتصوير لسطح عينة مُجهّزة ، وذلك بتكبير يصل إلى أكثر من عشرة أمثال القطر .

[هـ] راسم صُغرى . راسم مجهرى . جهاز لَمَلِ نقوش أو كتابات دقيقة جداً .

**micrographic**

[نقش] دقيق النَّقش. تخطيطي مجهرى. ذو نسيج تخطيطي لا يمكن تمييزه الا بالمجهر.

**microgroove record**

انظر long-playing record.

**microgyria**

[طب] صِغَر التلافيف. صغر غير عادي لتلافيف الدماغ.

**microhabitat**

[بيئة] مَوْطنٌ دقيق. مَسكن صغري. موقع صغير متخصص ومنزول فعلياً.

**microhardness**

[فلز] صَلادة مجهرية. صلادة مناطق مجهرية في فلز أو في سبيكة.

**microhm**

[كهر] ميكروأوم. وحدة المقاومة أو المُفاعلة أو المُواسعة التي تساوي  $10^{-6}$  أوم.

**Microhylidae**

[فقار] فصيلة الشَّرغوفيات الدقيقة. فصيلة ضفدعات لا ذئيلة من رتيبية مزدوجات الثنية الجوفية تضم أشكالاً مكنزة الجسم مستدقة الرأس وصغيرة الغم.

**microhysteresis effect**

[فز صلب] ظاهرة البطء المجهرى. بطء ينتج عن حركة جدران الميَّدان المخلفة وراء حقل مغنطيسي مسلط، أو إجهاد مروني عندما تكون هذه الجدران مُعاقاة بالانفصامات والميوب الأخرى في المادة.

**microincineration**

[كيم] ترميد دقيق. إرجاع كميات ضئيلة من مواد عضوية إلى رماد بتطبيق الحرارة عليها.

**microinfarct**

[طب] سُدَادٌ دقيق.

**microinjection**

[خلايا] حقن دقيق. حقن الخلايا بمحاليل باستعمال ماصّة دقيقة.

**microinstruction**

[م ا م] تعليمية صُغرى. الجزء من البرنامج الصغرى الذي يحدّد عمليات كل من عناصر الحسبة وما يعود إليها من وحدات أخرى كالذاكرة الرئيسية وملاقي الدخّل والمخرّج. وتضم عادةً حقل العنوان التالي، مما يُغني عن عدّاد البرنامج.

**microinterferometer**

[بصر] مقياسُ تداخلٍ مجهرى. مجموعة مؤلفة من مجهر ومقياس للتداخل. يُستعمل لدراسة الأغشية الرقيقة أو الطلاء الشفاف.

**microinvasion**

[طب] غزوٌ دقيق. غزو ورمٍ لُنق الرّحم، وخاصة السرطان اللّذي الحُرشفني الخلايا، على مسافة قصيرة جداً داخل الأنسجة تحت نقطة المنشأ.

**microlaterology**

[نفط] سجل المقاومة المستعرض الدقيق. تحويل لقياس المقاومة الدقيق لقاع البئر تركّز فيه مسّار إضافية تياراً كهربائياً في مساحة تشبه البوق. ويمطي هذا الجهاز لقياسات المقاومة استبانة أكبر من تلك التي يعطيها السجل الدقيق.

**microlayer**

[بحر] طبقةٌ دقيقة. النطاق الرقي الموجود تحت سطح المحيط أو أي سطح ماء حرّ تبدل قيمته العمليات الفيزيائية نتيجة القرب من الحدّ الفاصل بين الماء والهواء.

**Microlepidoptera**

[لا فقار] حَرشَفِيَّات الأجنحة الدقيقة. قسم من حَرشَفِيَّات الأجنحة وفقاً لتصنيف سابق.

**microlite**

[بلور] بلّيرةٌ مُستَقْطِبة. بلّورة مجهرية تستقطب الضوء. تُسمّى أيضاً microlith.

[معدن] ميكروليت.  $(\text{Na,Ca})_2(\text{Ta,Nb})_2\text{O}_6(\text{O,OH,F})$ . معدن مكثي، أصفر باهت أو مائل إلى الأحمر أو بُني أو أسود، مكون من أكسيد التتالم والكليوم والصدويوم مع كمية قليلة من الفلور. وهو متشاكل مع البيروكلور (البيريت)، يُسمّى أيضاً djalmalte.

**microlith**

[بلور] بلّيرةٌ مُستَقْطِبة. انظر microlite.

[طب] حصاةٌ دقيقة. حصاة ذات حجم مجهرى.

**microlithiasis**

[طب] تَحَصُّصٌ دقيق. رُمَالٌ دقيق.

**microlithiasis alveolaris pulmonum**

[طب] تَحَصُّصٌ حَوَيْصِيّ رئوي. شكل نادر للتكلس الرئوي غير معروف الأسباب تتكون فيه حصى دقيقة وعقدات عظمية.

**microlithology**

[صخر] علم الأحجار المجهرى. الدراسة المجهرية لخصائص الصخور.

**microlitic**

[صخر] ميكروليتي. صفة للنسيج البورفيرى لصخر ناري يتكوّن من تجمّعات ميكروليتيّة في وطاءٍ من قاعدة زجاجية عموماً.

**microlock**

[الكنز] إطباقٌ دقيق. 1- نظام للقياس عن بُعد بواسطة الأقمار الاصطناعية يستخدم أساليب إطباق الطّور في مُعدّات الاستقبال الأرضي التابعة له لبلوغ درجة فائقة من الحساسية. 2- إطباق محطة تتّبع على مرسل تتّبع راديويّ مُنَمَّم. 3- النظام الذي يقوم بأعمال الإطباق.

**microlog**

[نفط] سَجَلٌ المقاومة الدقيق. سَجَلٌ لمقاومة الآبار يُسجّل بواسطة مسّار مركّبة على مسافات قصيرة من بعضها بعضاً على صفحة مِسْبارٍ للمقاومة الدقيقة من المطاط.



**Micromalthidae**

[لا نقار] فصيلة الملتينات الدقيقة. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة أشباه الذراحيات، يمثل النوع الوحيد بخنافس أعمدة الهاتف.

**micromania**

[نفس] هوس الصغر. صفارة جُنُونِيَّة. حالة من الضلال يُظَنُّ فيها المريض نفسه صغيراً في الحجم ومتخلفاً عقلياً.

**micromanipulation**

[حي] معالجة دقيقة. تقنيات التشريح الدقيق، والتشريح الحيوي الدقيق، والغزل الدقيق، والحفن الدقيق، وممارستها جميعها.

**micromanipulator**

[هـ] مداول صُغْرِي. أداة لَمَسْكَ الأجهزة الدقيقة وتحريكها لمناولة العينات المجهرية تحت المجهر.

**micromanometer**

[هـ] مقياس ضغط صُغْرِي. مقياس ضغط دَقِيق. أي مقياس ضغط مائمي مصمم لقياس فروق الضغط الصغيرة جداً.

**micromere**

[اجنة] قسيمة صُغْرِي. قسيمة أصلية صغيرة في نصف الكرة العلوي أو الجواني من البيوض التي تخضع لتقسّم غير متساوٍ.

**micrometeorite**

[فلك] رَجْمٌ دَقِيق. حَجَرٌ نيزكي صغير جداً أو جسيم نيزكي قطره أصغر من المليمتر.

**micrometeorite penetration**

[هـ فضا] إختراقُ النيازك الدقيقة. اختراق الغلاف الخارجي الرقيق لمركبات الفضاء بالجسيمات الصغيرة التي تسبح في الفضاء بسرّعة عالية.

**micrometeoroid**

[فلك] نيزكٌ دَقِيق. نيزكٌ صغير جداً قطره أصغر من المليمتر عادةً.

**micrometeorology**

[رصد] أرصاد جوية صُغْرِيَّة. أرصاد جوية دَقِيقَة. جزء من علم الأرصاد الجوية يتناول رَصْدَ التدرّج الفيزيائي الطفيف والأحداث التحريكية في الغلاف الجوي وتفسيرهما. ولا تتمدّى الدراسات حدود طبقة الغلاف الجوي، أي من سطح الأرض حتى الارتفاع الذي تكاد تنعدم عنده التأثيرات المباشرة للسطح التحتي على حركة الهواء وتركيبه.

**micrometer**

[مك] ميكرومتر. وحدة طول تساوي جزءاً من مليون من المتر. مختصراً  $\mu\text{m}$ . يُسَمَّى أيضاً  $\mu\text{m}$  micron.

[هـ] ميكرومتر\*. مقياس ميكرومي. 1- جهاز ملحوق بمقرب أو مجهر لقياس المسافات أو الزوايا الصغيرة. 2- قدمة لعمل قياسات دقيقة يُحرَك فيها عمود دوران بواسطة لولب حتى تلاصق الشيء المطلوب قياسه، ثم يُقرأ البُعد على تدرّج خاص. يُسَمَّى أيضاً micrometer caliper.

**micrometer caliper**

انظر micrometer.

**micrometer of mercury**

انظر micron.

**micromicro-**

انظر pico-

**micromicrofarad**

انظر picofarad.

**micromicrosecond**

انظر picosecond.

**micromicrowatt**

انظر picowatt.

**microminiature circuitry**

انظر microcircuitry.

**microminiaturization**

انظر microelectronics.

**micromodule**

[الكثر] رُجْلَة صُغْرِيَّة. دائرة مُتَمَتِّمة، ذات قابس، مكعبة الشكل، تتألف من عناصر صُغْرِيَّة مغلّفة، يتكوّن كل عنصر منها من مقاوم أو مواسع أو ترانزستور أو أي عنصر آخر، أو من تاليف من هذه العناصر.

**Micromonospora**

[حي دق] جنس من الجراثيم من فصيلة أحاديّات البوغ الدقيقة. مشيجها جيد النمو متفرّع وذو حُجْب. تتكوّن على الخيوط الفطرية أبواغ إفرادية.

**Micromonosporaceae**

[حي دق] فصيلة أحاديّات البوغ الدقيقة. فصيلة من الجراثيم تنتمي إلى رتبة الفطريات الشعاعية. تتكوّن لدى جميع الأجناس خيوط فُطْرِيَّة هوائية، ما عدا جنس *Micromonospora*. جميعها عضويات تربيّة رِبيّة.

**Micromonospora purpurea**

[حي دق] الجُروثوم الذي يُنتج المضاد الحيوي جنتاميسين.

**micromotion study**

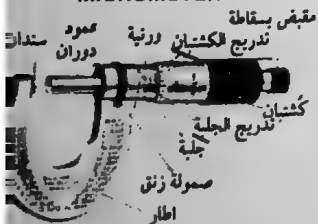
[هـ صنع] دراسة الحركة الصُغْرِيَّة. دراسة العناصر الأساسية لعملية ما باستخدام مصوِّرة سينمائية تشغّل بالسرعة المعتادة، أو أسرع منها، بالإضافة إلى أداة توقيت لقياس الوقت الجزئي للحركة.

**micron**

[مك] ميكرون. 1- وحدة ضغط تساوي الضغط الناشئ عن عمود من الزئبق ارتفاعه ميكرومتر واحد بكثافة قدرها 13.5951 غراماً في السنتيمتر المكعب الواحد وتسارع ثقالية عياري، وهو يساوي 0.133322387415 باسكال، ولا يختلف عن المليونر إلا بأقل من جزء من سبع ملايين. يُسَمَّى أيضاً micrometer of mercury. 2- انظر micrometer.

ميكرومتر

MICROMETER



رسم لقدمة عامل المكتبات الخارجية ذات القراءة الميكرومترية 0.25 ان (6.35 ملليمتر)، يُظهر الأجزاء المكتبة لها.

## micronekton

[بيئة] سَوَابِحُ دَقِيقَةٌ. قِشْرِيَّاتٌ بحرية نشِطَةٌ وأشْكَالٌ أُخْرَى متوسِّطَةٌ بين السَّوَابِحِ الغَزِيرَةِ والمَوالِقِ السَّابِحَةِ الأَضْعَفِ مِنْهَا.

## micronized clay

[مواد] صَلْصَالٌ نَاعِمٌ. كَاوَلِينَ نَقِيٍّ مَسْحُوقٍ إِلَى دَرَجَةٍ مِنَ النُّعُمَةِ تتراوح بين 400 و800 يستعمل مادة خَشْوٍ بِالْمِطَاطِ.

## micronized mica

[مواد] بَلَقٌ نَعْمٌ. مِيكَائِيلَةُ. مِيكَائِيلَةُ مَسْحُوقَةٌ بِدَرَجَةٍ نُّعُمَةٍ تتراوح بين 400 و1000. تُسْتَعْمَلُ مَادَّةً خَشْوً.

## micronucleus

[لا فقار] نَوَاقِدٌ دَقِيقَةٌ. النَوَاقِدُ التَّكَاثُرِيَّةُ الأَصْغَرُ فِي الأَوَلِيَّاتِ المتعدِّدة النُّوى.

## micronutrient

[كيم حي] مُعَدِّدٌ صُغْرِيٌّ. العُنَاصِرُ والمُرَكَّبَاتُ الَّتِي تَتَطَلَّبُهَا الأَجْزَاءُ الحَيَّةُ بِكَمِيَّاتٍ ضَخِيفَةٍ فَقَطْ.

## microoperation

[م ا م] عَمَلِيَّةٌ صُغْرِيَّةٌ. أَيُّ خُطْوَةٍ مِنَ عَمَلِيَّةٍ تُؤَقَّتُ بِالْمِيقَتِ.

## microorganism

[حي دق] عُضْوِيَّةٌ دَقِيقَةٌ. عُضْوِيَّةٌ مِجْهَرِيَّةٌ تَشْمَلُ الجُرَائِمَ والْحَيَوَانَاتِ الأَوَلِيَّةَ والخَمَائِرَ والفِيْرُوسَاتِ والطَّحَالِبِ.

## micropaleontology

[حفر] عِلْمُ الأَحَافِيرِ الدَّقِيقَةِ. فَرْعٌ مِنَ عِلْمِ الأَحَافِيرِ يَتَنَلَّوُ دراسة الأَحَافِيرِ المِجْهَرِيَّةِ.

## micropane

[تخطيط] صُورَةٌ صُغْرِيَّةٌ زُجَاجِيَّةٌ. صُورَةٌ فُوتُوغَرَفِيَّةٌ صُغْرِيَّةٌ عَلَى لَوْحٍ مِنَ الزُّجَاجِ.

## micropegmatite

[صخر] بَغْمَاتِيَّةٌ صُغْرِيَّةٌ. غَرَانِيْتُ نَقْشِيٍّ دَقِيقِ التَّبَلُّورِ.

## microperthite

[معدن] بَرْتِيْتٌ مِجْهَرِيٌّ. بَرْتِيْتٌ لَا تُرَى صَفَائِحُهُ إِلَّا تَحْتَ المِجْهَرِ فَقَطْ.

## Micropezidae

[لا فقار] قَصِيلَةٌ لِنَافِثَاتِ الدَّقِيقَةِ. قَصِيلَةٌ مِنَ الحَشْرَاتِ ثُنَائِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ حَلَقِيَّاتِ الدَّرَزِ مِنَ الذَّبَابِيَّاتِ، مِنْ قَسِيمِ عَدِيمَاتِ الغَطَاءِ.

## microphage

[نسخ] بَلَيْعِيَّةٌ. مُلْتَهِمَةٌ صَغِيرَةٌ. خَلِيَّةٌ بَلْعُومِيَّةٌ صَغِيرَةٌ، وَخَاصَّةً العَدَلَاتُ.

## microphagy

[حي] اغْتِنَاءٌ بِالدَّقَائِقِ. تَغْذِيَّةٌ عَلَى عُضْوِيَّاتٍ أَوْ جُزْئِيَّاتٍ دَقِيقَةٍ.

## microphakia

[طب] صِغَرُ العَدْسَةِ البُلُورِيَّةِ. حَالَةٌ خَلَقِيَّةٌ تَكُونُ فِيهَا العَدْسَةُ البُلُورِيَّةُ صَغِيرَةً بِشَكْلِ غَيْرِ عَادِيٍّ.

## microphone

[صوت هـ] مِيكْرُوفُونٌ. أَدَاةٌ كَهْرَصَوْتِيَّةٌ تَحْتَوِي عَلَى مِحوَالٍ يَسْتَجِيبُ لِلْمَوَاجِ الصَّوْتِيَّةِ، وَيُطَلِّقُ مَوَاجِ كَهْرَبَائِيَّةً مَكَافئةً بِصَفَةِ أَسَاسِيَّةٍ.

## microphone transducer

[صوت هـ] مِحوَالٌ مِيكْرُوفُونِيٌّ. أَدَاةٌ تُحَوِّلُ التَغْيِيرَ فِي مَوْضِعِ جِسْمٍ أَوْ سُرْعَتِهِ إِلَى تَغْيِيرَاتٍ مُنَاطِرَةٍ لِبَعْضِ الكَمِيَّاتِ الكَهْرَبَائِيَّةِ فِي مِيكْرُوفُونٍ.

## microphonics

[الكتر] ضَجِيجٌ صُغْرِيٌّ. ضَجِيجٌ ارْتِجَاجِيٌّ. ضَجِيجٌ يَنْتُجُ عَنِ الِارْتِجَاجَاتِ المِيكَانِيكِيَّةِ لِعُنَاصِرِ الصَّمَامِ الِالِكْتَرُونِيِّ أَوْ المُرَكَّبَاتِ أَوْ الأَجْزَاءِ. يُسَمَّى أَيْضاً microphonism.

## microphonism

انظر microphonics.

## microphotograph

[تخطيط] صُورَةٌ صُغْرِيَّةٌ. صُورَةٌ فُوتُوغَرَفِيَّةٌ مِجْهَرِيَّةٌ تَحْتَاجُ إِلَى التَّكْبِيرِ لِكَيْ يُمْكِنَ تَبَيُّنُ مَعَالِمِهَا.

## microphotometer

[هـ] مِقْيَاسُ ضَوْءٍ صُغْرِيٍّ. مِقْيَاسُ ضَوْءٍ يُعْطِي قِيَاسَاتِ إِضَاءَةٍ عَالِيَةِ الدَّقَّةِ فِي أَحَدِ أَشْكَالِهِ، يَلْتَقِطُ صِيَامًا ضَوْوِيًّا التَغْيِيرَاتِ فِي الإِضَاءَةِ، وَيَحْوِلُهَا إِلَى تَفَاوُتَاتٍ فِي التَّيَّارِ تَضَعُهَا صِيَامَاتٍ خَلَائِيَّةٍ.

## microphthalmus

[طب] خَفَشٌ (صِغَرُ العَيْنَيْنِ). خَوْصٌ (صِغَرُ إِحْدَى العَيْنَيْنِ). حَالَةٌ مُمَيَّزَةٌ بِصِغَرٍ غَيْرِ عَادِيٍّ لِلْعُقْلَةِ. يُسَمَّى أَيْضاً nanophthalmus.

## microphyllous

[نبت] 1- صَغِيرُ الوَرَقِ. 2- دَقِيقُ الوَرَقِ. 1- لَهُ أَوْرَاقٌ صَغِيرَةٌ. 2- ذُرُ أَوْرَاقٍ لَهَا عِرْقٌ بَسِيطٌ غَيْرُ مُتَفَرِّعٍ.

## microphyric

[صخر] مِيكْرُوفِيرِيٌّ. بُورْفِيرِيٌّ مِجْهَرِيٌّ. صَفَةٌ لِنَسِيجِ الصَّخْرِ النَّارِيِّ عِنْدَمَا يَحْتَوِي عَلَى بُلُورَاتٍ ظَاهِرَةٍ مِجْهَرِيَّةٍ (يَبْلُغُ بَعْدُهَا الأَوَّلُ 0.2 مِلِمِتر). يُسَمَّى أَيْضاً microporphyrific.

## Microphysidae

[لا فقار] قَصِيلَةُ المِنْفَاحِيَّاتِ الدَّقِيقَةِ. قَصِيلَةٌ مِنَ الحَشْرَاتِ نِصْفِيَّاتِ الأَجْنَحَةِ المُنْتَشِرَةِ فِي المَنَاطِقِ المَعْتَدَلَةِ الشَّمَالِيَّةِ مِنَ العَالَمِ القَدِيمِ، تَنْتَمِي إِلَى قَصِيلَةِ البَقِيَّاتِ.

## microphyte

[بيئة] 1- نَبَتَةٌ مِجْهَرِيَّةٌ. 2- نَبَتَةٌ صَغِيرَةٌ. 1- نَبَتٌ دَقِيقَةٌ. 2- نَبَتٌ قَرَمٌ بِسَبَبِ ظُرُوفٍ بَيْئِيَّةٍ غَيْرِ مُلَائِمَةٍ.

## micropipet

[هـ] مِصَاصَةٌ صُغْرِيَّةٌ. مِصَاصَةٌ دَقِيقَةٌ. 1- مِصَاصَةٌ سَمَتْهَا 0.5 مِنَ المِلِيلِترِ أَوْ أَقَلَّ، تَسْتَعْمَلُ لِقِيَاسِ أَحْجَامِ صَغِيرَةٍ مِنَ السَّوَالِثِ بِدَرَجَةٍ عَالِيَةٍ مِنَ الدَّقَّةِ. 2- مِصَاصَةٌ ذَاتُ طَرَفٍ دَقِيقٍ، تُسْتَعْمَلُ فِي الحَقْنِ المِجْهَرِيِّ.

**micropoikilitic**

[صخر] دقيق التبرقش. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يكون ذا طبيعة تبرقشة لا تظهر إلا بالمجهر.

**Micropolyspora**

[حي ذق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة أحاديّات البوغ الدقيقة، تعطي أبواغاً تنتظم في سلاسل قصيرة على أشجار هوائية وسنادية.

**micropore**

[جيو] سمّ دقيق. ثقب مجهري. سم صغير لدرجة تسمح باحتفاظه بالماء ضد سحب الجاذبية، ويباطء تدفق الماء.

**microporosity**

[فلز] مسامية مجهرية. مسامية متناهية الدقة، لا يمكن رؤيتها إلا بواسطة مجهر.

**microporous barrier**

[هـ كيم] حاجز مساميّ دقيق. غشاء معدنيّ أو لدن ذو مسامية ميكرومتريّة الحجم، يُستخدم في التّحال، وفي عمليات الفصل الفشائية الأخرى.

**microporphyrinic**

انظر microphyric.

**microprobe**

[طيف] مسبار مجهري. جهازٌ للتحليل المجهري الكيميائي للعينة، حيث تُبَار حزمة الكروونات في مساحة قطرها أصغر من الميكرومتر، وتنتج الأشعة السينية المميزة الصادرة نتيجة لذلك، ثم تُحلّل في مطياف بلوري لاعطاء تقييم نوعي وكمي للتركيب الكيميائي.

**microprobe spectrometry**

[طيف] طيفيات المسبار المجهري. تحليل مجهري للعينة باستعمال مسبار مجهري.

**microprocessing unit**

[الكم] وحدة المعالجة الصغرية. معالج صغري مع ذاكرته الخارجية، وأجهزة ملقى الدخل والخروج، والداوي، والساعة، ودارات الإساءة التابعة له. مختصرها MPU.

**microprocessor**

[الكم] معالج صغري. وحدة المعالجة الصغرية في الحاسب، تُصنع على جذادة دائرة متكاملة واحدة (أو على عدة جذادات) عن طريق استخدام تقنية التكامل الواسع للنطاق.

**microprocessor intertie and communication system**

[اتصال] نظام اتصال وربط بمعالج صغري. نظام اتصال للمعطيات يقوم بتزويد شبكة الإتصال بمواردها الخاصة للمعالجة، كما يقوم بخفض زمن الاستجابة في المتبر، ويعوض عن السعة المستهلكة في معايير الإتصالات. مختصره MICS.

**microprogram**

[م ا م] برنامج صغري. برنامج الحاسب الذي يتألف من أوامر

أساسية وأولية تتحكم مباشرة بعمل كل عنصر وظيفي في المعالج الصغري.

**microprogrammable instruction**

[م ا م] تعليمة صغرية البرمجة. تعليمة لا تشير الى عنوان في الذاكرة الرئيسية، ويمكن برمجتها صغرياً، مما يحدد الأوامر المختلفة في التعليمة الواحدة.

**microprogramming**

[م ا م] برمجة صغرية. تحويل تعليمة الحاسب الى مسلسل خطوات أولية ينفذ المتأد بموجبها التعليمة المعيّنة.

**micropsia**

[طب] رؤية مصغرة. اضطراب بصري تظهر فيه الأجسام أصغر مما هي عليه.

**Micropterygidae**

[لا فقار] فصيلة دقيقات الأجنحة. الفصيلة الوحيدة من فوق فصيلة دقيقات الأجنحة من حشرات الأجنحة، أفرادها من المت دقيق الذي له ققيم مسنن وظيفي، ويفتقر إلى خرطوم.

**Micropterygoidea**

[لا فقار] فوق فصيلة دقيقات الأجنحة. فوق فصيلة وحيدة الفصيلة من الحشرات حشرقيات الأجنحة، من رتبة متماثلات التنصيب.

**micropulsation**

[فز جيو] نبضان صغري. نبض دقي. تغير مغنطيسي أرضي لمدة قصيرة في حدود 0.2-600 ثانية، ويظهر في الحالة النموذجية شكلاً موجياً متذبذباً.

**micropump**

انظر electroosmotic driver.

**micropycnometer**

[هـ] مقياس كثافة صغري. مقياس كثافة دقي. مقياس للثقل النوعي، صغير الحجم، ذو سعة تتراوح بين 0.25 و 1.6 مليلتر. تصل دقة الوزن فيه الى جزء واحد من 10000 جزء، أو أدق من ذلك.

**Micropygidae**

[لا فقار] فصيلة دقيقات المؤخرة. فصيلة من شوكتيات الجلد، من رتبة أشباه التاجيات، تتضمن جنساً واحداً اسمه *Micropyga*، ذا درنات غير محززة وأقدام أنبوبية خارجية تشبه المظلة.

**micropyle**

[نبت] بويب. نفرة. أنقور. فتحة صغيرة في اللحافة في قمة البينة يدخل عبرها أنبوب الطلع. تظهر في البذور كفتحة أو ندبة بين السرة ونهاية الجذير.

**microradiogram**

[فز] مخطط شعاعي مجهري. صورة لعينة بالأشعة السينية، ثنائية البعد يعطيها نوع واحد من مجاهر الأشعة السينية المستعملة في التصوير الشعاعي المجهري. تقع صور جميع سويات العينة أساساً في مستوي بُوري وحيد بغية إجراء تكبير تصويري مجهري لاحق.

## microradiograph

[تخطيط] صورة شعاعية مجهرية. صورة شعاعية صغيرة. صورة بالأشعة مكبرة على فيلم تصويري تنتج إما عن طريق زيادة المسافة بين العينة ولوح التصوير للمحافظة على التكبير الكامن في حزم الأشعة السينية المتباعدة، وإما عن طريق التكبير الضوئي لصورة مظهر.

## microradiography

[تخطيط] تصوير شعاعي مجهرية. تصوير شعاعي صغير. تصوير بالأشعة للأشياء الصغيرة ذات التفاصيل الدقيقة جداً، والتي لا تُرى بالعين المجردة، ولذلك يلجأ إلى التكبير الضوئي للسلبية الناتجة عنها.

[كيم تحليل] تصوير شعاعي مجهرية. تصوير شعاعي صغير. أسلوب لدراسة سطوح المواد الصلبة باستخدام إشعاع وحيد اللون (مثل الأشعة السينية) حيث تظهر التأثيرات التباينية عن طريق الإسقاط، أو بتكبير الصورة الشعاعية التلامسية.

## microradiometer

[الكم] مقياس ميكرومي. مقياس إشعاع صغير. مقياس إشعاع يُستخدم لقياس القدرة المشعة الضعيفة، ويحتوي على بطارية حرارية محمولة على ملف المقياس الغلفاني المتحرك، وموصولة به مباشرة. يُسمى أيضاً radiomicrometer.

## micro-reciprocal-degree

انظر mired.

## microrefractometry

[بصر] قياس الانكسار المجهرية. قياس قرائن انكسار الأجسام المجهرية، يحصل غالباً بتفطيس الجسم في سلسلة أوساط ذات قرائن انكسار تدريجية حتى إيجاد وسط يجعل الجسم غير مرئي في مجهر التباين الطوري.

## microrelief

[جفر] وعورة طفيفة. عدم انتظام سطح اليابسة الذي يُسبب تغيرات في الارتفاع لا تزيد على بضعة أقدام.

## microresistivity survey

[نفط] مسح المقاومة الدقيقة. مصطلح عام يُسوح المقاومة البترية للتكاوين الحاملة للنفط، يشمل سجل المقاومة الدقيق، وسجل المقاومة العالي الدقة.

## microrheology

[مك] دراسة الدفق المجهرية. دراسة من علم الدفق تأخذ بعين الاعتبار الطبيعة المتغيرة التجانس للنظم المتبددة.

## Microsauria

[حفر] رتبة الصوريات الدقيقة\*. رتبة العظائيات الدقيقة. رتبة من البرمائيات القشرية الفقار تنتمي إلى العصر الكربوني وأوائل العصر البرمي.

## microsclere

[لا فقار] شويكة دقيقة\*. شويكة دقيقة في المساميات.

## microscope

[بصر] مجهر. جهاز يكبر أجساماً دقيقة بواسطة عدسة أو منظومة

عدسات. نماذج الرئيسية هي المجهر البصري، والالكتروني، ومجهر الأشعة السينية.

## microscope stage

[بصر] منصّة المجهر. القاعدة التي توضع عليها العينات لدراساتها مجهرية.

## microscopic

[بصر] مجهرية. انظر microscopical.

[نقن] مجهرية. دقيق. صغير. دقي. ذو حجم متناهي الصغر.

## microscopical

[بصر] مجهرية. يُسمى أيضاً microscopic. 1- يتعلق بالمجهر. 2- يمكن رؤيته بالمجهر فقط.

## microscopical diagnosis

[مرض] تشخيص مجهرية. التحقق من ماهية مرض بواسطة فحص مجهرية لعينات أخذت من المريض.

## microscopic anisotropy

[نفط] لا تناح صغيرة. ظاهرة في التسجيل البصري الكهربائي حيث يسري التيار الكهربائي بأسهل ما يمكن على طول الفراغات البينية العلية بالماء، والتي تكون عادة موازية للطبقات الرسوبية.

## microscopic reversibility

[مك احصا] عكوسية صغيرة. مبدأ يقول إنه في نظام متوازن، تحدث أية عملية جزئية وعكسها بنفس المعدل المتوسط. يُسمى أيضاً reversibility principle.

## microscopic state

[مك احصا] حالة صغيرة. حالة منظومة كما تحددها الخواص الفعلية لمركباتها البدائية والفردية، وذلك في تفصيل يسمح به مبدأ الريبة. يُسمى أيضاً microstate.

## microscopic stress

[فلز] إجهاد صغير. إجهاد متخلف يتراوح بين الإنضغاط والشد في فلز ما، على مسافة تُقارن بالمقياس الجبيني. يُسمى أيضاً microstress.

## microscopic theory

[فز] نظرية مجهرية. نظرية تهتم بتفاعل الذرات، أو الجزيئات، أو مركباتها، وتستخدم مسافات بمرتبة  $10^{-10}$  متراً أو أقل، وهي أساس بعض الظواهر التي يمكن ملاحظتها.

## microscopist

[نقن] مُشغل المجهر. شخص ماهر في استخدام المجهر.

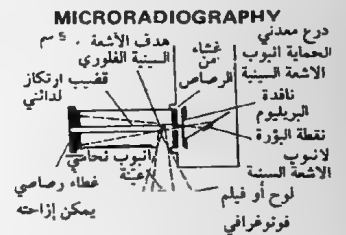
## microscopy

[بصر] مجهرية. استجهاز. دراسة مجهرية. تطبيق تأويلي للتكبير المجهرية، لدراسة مواد لا يمكن رؤيتها بواسطة العين المجردة.

## microsecond

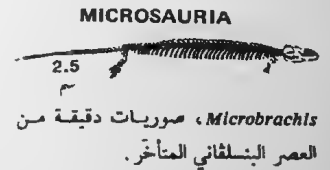
[مك] ميكروثانية. وحدة زمن تساوي جزءاً من مليون من الثانية. مختصرها  $\mu s$ .

## تصوير شعاعي صغير



العناصر الأساسية للتصوير الشعاعي الصغري المستعمل لإنتاج صور بالأشعة على فيلم تصوير فوتوغرافي.

## رتبة الصوريات الدقيقة



العصر البشلفاني المتأخر.

## شويكة دقيقة

## MICROSCLERE



أشكال لشويكات دقيقة مختلفة.

microsegregation

[فلز] إنعزال مجهري. إنعزال داخل حبيبة أو بلورة أو جسيم ذي مقاس مجهري.

microseism

[فلز جيو] هزة دقيقة. زلزلة خفيفة. رجفة. حركة ذبذبية ضعيفة متواصلة في الأرض مداها من ثانية إلى 9 ثوانٍ، وسببها عوامل مختلفة وخاصة العوامل الجوية، وليست لها علاقة بالزلازل.

microseismic instrument

[هـ منجم] كاشف الهزات الدقيقة. جهاز لاختبار الطبقات السفلية والدعامات، يوضع في ثقب تحفر عند نقط مختارة، وتستعمل للتنصت على الارتجاجات غير المسموعة التي تسبق انهيار الصخور في المناجم.

microseptum

[لا فقار] فاصل دقيق. مساريقي غير كاملة أو غير تامة في الحيوانات الزهرية.

microshrinkage

[فلز] إنكماش مجهري. عيب في مصبوبة مكون من فراغات فيما بين التفرعات لا يمكن رؤيته إلا بتكبيرات تزيد على 10 مرات.

microsome

[خلايا] 1- جسيم دقيق. 2- حبيبة دقيقة. 1- جزء من الشبكة البلازمية الداخلية. 2- حبيبة دقيقة من البروتوبلازما.

microspec function

[م ا م] التعليمات الصغرية الوظيفية. مجموعة التعليمات الصغرية التي تقوم بعملية معينة في دورة مكنة أو أكثر.

microspecies

[بيئة] نوع دقيق. جماعة من نوع معين صغيرة ومتمركزة، وهي مختلفة بشكل واضح عن الأشكال القريبة منها. يُسمى أيضاً Jordanon.

microspectrograph

[طيف] راسم طيف مجهري. كاشف طيف مجهري مجهز بصورة، أو بجهاز آخر، لتسجيل الطيف.

microspectrophotometer

[طيف] مطياف ضوئي مجهري. مطياف ضوئي ذو حزمة مزدوجة أو حزمة منشطرة، ويشمل مجهرًا لتحديد موقع الجسم المدروس، ويستطيع أن يخرج تحليل طيفية ضمن أبعاد خلية واحدة.

microspectroscopy

[طيف] كاشف طيف مجهري. جهاز لتحليل أطيف الأجسام المجهرية، كالخلايا الحية، حيث يُبَار الضوء العابر للعينة بمنظومة مجهرية مركبة، ثم يُعَثَّر هذا الضوء مع ضوء آخر مر عبر عينة إسناد، بواسطة مطياف ذي منشور بحيث يصبح طيفًا ضوئيًا مرئيًا في آنٍ معاً.

microspherulitic

[صخر] دقيق الكُرَيَّات. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يكون ذا مظهر كروي لا يظهر إلا بالمجهر.

Microsporaceae

[نبت] فصيلة البوغيات الدقيقة. فصيلة أحادية الجنس من طحالب خضراء في رتبة صوفيات الأوبار. تكون جيلاتها البخفورية عبارة عن شبكة جدارية.

microsporangium

[نبت] مغلف الأبواغ الدقيقة. مغلف أبواغ يحمل أبواغًا دقيقة.

microspore

[نبت] بوغ دقيق. بوغ صغير في النباتات المتباينة الأبواغ، يولد النبات العروسي الذكري.

Microsporidia

[لا فقار] رتبة البوغيات الدقيقة. الرتبة الوحيدة في صف البوغيات الدقيقة.

Microsporidae

[لا فقار] فصيلة البوغيات الدقيقة. مرادف للمصطلح Sphaeriidae (فصيلة الكرويات).

Microsporidea

[لا فقار] صف البوغيات الدقيقة. صف من البوغيات اللاسعة، تتميز بإنتاج أبواغ دقيقة ذات خيط وحيد ضمن بوغي، أو خيط أو خيطين داخل المحفظة، وبلازما بوغية وحيدة. معظمها طفيليات ضمن خلوية في مفصليات الأرجل، والأسماك.

microsporidiosis

[بيطر] داء الأبواغ الدقيقة. إصابة بالأبواغ الدقيقة.

microsporophyll

[نبت] ورقة الأبواغ الدقيقة. ورقة بوغية تحمل مغلفات أبواغ دقيقة.

microstate

انظر microscopic state.

microstress

انظر microscopic stress.

microstrip

[كهر مغ] شريط صغري. خط نقل شريطي يتألف بشكل أساسي من غشاء رقيق شريطي في تلامس وثيق مع أحد وجهي ركيزة كهرونافذة مسطحة، بينما يكون في الوجه الآخر غشاء شريطي مماثل يعمل كناقل مؤرض.

microstructure

[تقن] بنية مجهرية. بنية جسم، أو كائن حي، أو مادة، تتكشف بمجهر تزيد قدرة تكبيره على عشرة أمثال.

microstylolite

[صخر] ستيلوليت دقيق. ستيلوليت تكون فيه تضاريس السطح أقل من 1 ملمتر.

microsurgery

[حي] جراحة دقيقة. جراحة خلايا دقيقة بالمعالجة الدقيقة.

**Microswitch**

[كهر] ميكروسويتش. إسم تجاري لقاطع صغير يتم فيه الوصل أو القطع بحركة بسيطة.

**microsystem electronics**

انظر microelectronics .

**Microtubules**

[حي] أحياء دقيقة معقدة. باب تصنيفي اصطناعي يشمل فئتين كيانهما الأحيائي غير متقارب هما: الريكتسيات والفيروسات.

**microtectonics**

انظر structural petrology .

**microtherm**

[بيئة] نبات البرد. نبات يحتاج إلى متوسط سنوي لدرجات الحرارة يُراوح بين 0° و 14° م لنموه المثالي.

**microthermal climate**

[مناخ] مناخ بارد. منطقة حرارية في كلا تصنيفي س. و. ثورنثويت C.W.Thornthwaite توصف عادةً بمناخ «بارد» أو «شتاء بارد».

**microthrowing power**

[كم فز] قدرة التوضّع الدقيق. المقدرة النسبية لمحلل الطلاء الكهربائي (التليس) ليُوضّع في فتحة صغيرة قليلة العمق، أو في شقوق لا تتجاوز أبعادها أجزاء من الألف من الإنش.

**Microtinae**

[فقار] فصيلة دقيقات الأذن. فصيلة قواضم من فصيلة الفأريات تضم اللاموس وفأر المسك.

**microtome**

[هـ] مبشرة. مشراح. مقطعة شرائح. أداة لقطع شرائح رقيقة من الأنسجة أو من مواد أخرى للفحص المجهرى.

**microtomy**

[حي] بشر. قطع الشرائح. عمل مقاطع رقيقة لعينات بواسطة مقطعة الشرائح (المبشرة).

**Microtragulidae**

[حفر] فصيلة القنشليات الدقيقة. مجموعة من الجرابيات الوثابة تنتمي إلى فوق فصيلة السالبات. ظهرت في أواخر الحقب السينوزوي. تشبه الكنفر الصغير الأسترالي.

**microtrichia**

[لا فقار] زغابة. زغب دقيق. الزغب الموجود على لحافات حشرات متنوعة، وخاصة على الأجنحة.

**microtron**

[نو] مُسرّع الكترونات حلقّي. ميكروترون. نوع من المسرعات الدائرية للجسيمات لتسريع الإلكترونات إلى طاقات في حدود عدة ملايين من الإلكترون فولت، تزداد فيه مدة دوران الجسيمات تماماً بقدر دورة من الفلطة المسرعة ذات التردد الراديوي، بحيث يمكن المحافظة على التزامن.

**microtubule**

[خلايا] أنابيب. أنبوب دقيق\*. أحد الخيوط الجوفاء الأنبوبية الشكل التي توجد في بعض مكونات الخلية كالهذّب والمفزل الخيطي، والتي تتكون من تعاقب وحدات جزئية من بروتين التوبولين.

**microvillus**

[خلايا] زغيب دقيقة. إحدى الزوائد الخيطية الشكل التي تكون حافة فرشانية على سطح بعض الخلايا المتخصصة كالظهارة المعوية.

**microvitrain**

[جيو] فحم زجاجي دقيق. فئتين دقيق. نوع حجري فحمي من عدسات زجاجية دقيقة أو من رقائق من فحم طبائي.

**microvolt**

[كهر] ميكروفولت. وحدة فرق الكمون التي تساوي واحداً على مليون من الفولت. مختصره  $\mu V$ .

**microvoltmeter**

[الكتر] مقياس ميكروفولطي. مقياس فلتية تُدرج مرقّاته بحيث يبين قيم الفلتية بالميكروفولت.

**microvolts per meter**

[كهر مغ] ميكروفولت بالمتر. شدة الحقل الهوائي، وهي تساوي خارج قسمة فلتية الهوائي مقدرة بالميكروفولت، على طول الهوائي مقدراً بالأمتار عندما يُقاس من نقطة معينة.

**microwatt**

[مك] ميكروواط. وحدة قدرة تساوي جزءاً من مليون من الواط. مختصرها  $\mu W$ .

**microwave**

[كهر مغ] موجة. موجة صغرية\*. موجة كهرومغناطيسية يتراوح طولها بين 0.3 و 30 سنتيمتر، ويقابل ذلك ترددات تقع بين 1 و 100 جيجاهرتز، إلا أنه ليست هنالك حدود حادة تميز الأمواج الصغرية من أمواج ما تحت الأحمر والأمواج الراديوية.

**microwave acoustics**

[صوت] صوتيات الموجات الصغرية. إنتاج الإهتزازات المرنة في المواد ودراستها عند ترددات موجات صغرية (ترددات مرتفعة جداً) تتراوح بين  $10^9$  و  $10^{11}$  هرتز، كما هو الحال في خطوط التأخير الأحادية البلورة المستعملة في منظومات الرادار.

**microwave amplification by stimulated****emission of radiation**

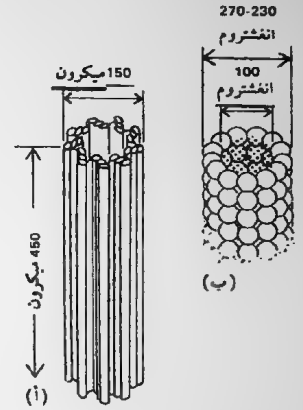
انظر maser .

**microwave amplifier**

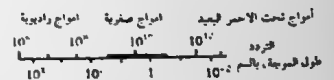
[الكتر] مضخم الموجات الصغرية. أداة تزيد قدرة إشعاع الموجات الصغرية.

**microwave antenna**

[كهر مغ] هوائي الموجات الصغرية. تركيبة من دليل موجي مفتوح النهاية ومن عاكس مكافئ أو بوق، تُستخدم لاستقبال حزم اشارات الأمواج الصغرية أو إرسالها في محطات تكرار هذه الأمواج.

**نبيب دقيق****MICROTUBULE**

مخطط لمركز مكتمل يظهر (أ) ترتيب النيبات الدقيقة. (ب) بنية نبيب.

**موجة صغرية****MICROWAVE**

قسم من الطيف الكهرومغناطيسي يبين الجزء الذي تحتله الأمواج الصغرية.

microwave attenuator

[كهر مغ] مُوهِن الموجات الصُّغْرىة . جهازٌ يُنْقِصُ شِدَّةَ حقلِ الأمواج الصغرية في دليلٍ موجيٍّ، وذلك بامتصاص جزءٍ من القدرة الواردة. وهو يتألف عادةً من قطعةٍ من مادةٍ كثيرة القُفْد في دليل الموجة موضوعة على طول استقامة مُتَّجِه الحقل الكهربائي.

microwave bridge

[كهر مغ] جِسْرُ الموجات الصُّغْرىة . دائرة أمواج صغرية تُكافئ جِسراً كهربائياً عادياً وتُستعمل لقياس المعاودة. تتألف من ستة مقاطعٍ للدليل موجيٍّ مرتبة على نحوٍ تؤلف معه وصلةً متعددة.

microwave cavity

انظر cavity resonator .

microwave circuit

[كهر مغ] دائرة الموجات الصُّغْرىة . أيّ تجميعٍ خاصٍ لعناصر فيزيائية يتضمن أدلةً موجيةً ومُوهِناتٍ ومُغْبِرَاتٍ للطور وكواشف ومقاييسٍ موجيةً ونماذجٍ مختلفةٍ من الوصلات، مرتبة أو مربوطة بعضها مع بعض بحيث تُحدث بعض التأثيرات المطلوبة تجاه الأمواج الصغرية.

microwave circulator

انظر circulator .

microwave communication

[اتصال] إتصالٌ بالموجات الصُّغْرىة . إرسال الرسائل باستخدام حُزْم موجاتٍ صغرية ذات اتجاهية عالية، يتم ترحيلها بسلسلةٍ من مُكرِّرات الموجات الصغرية موضوعة على مسافاتٍ متباعدة قد يبلغ طولها 80 كيلومتراً.

microwave detector

[الكتر] كاشِفُ الموجات الصُّغْرىة . جهازٌ يدلُّ على وجود الموجات الصغرية بواسطة مفعولٍ محدّدٍ تُحدثه. من أمثله مقياسُ الشَّعْ أو البُورَة شبه الناقلة ذات التلائس النقطي مع سلكٍ من التنغستن.

microwave device

[الكتر] أداة الموجات الصُّغْرىة . أيّ أداةٍ قادرة على توليد الموجات الصغرية، أو الفلطايات ذات التردد الصغري، أو تضخيمها أو تغييرها أو كشفها أو قياسها.

microwave early warning

[هـ] إنذار مبكرٌ بالموجات الصُّغْرىة . رادارٌ عالي القدرة، طويل المدى، مزوّدٌ بعددٍ من المُبَيِّنات، يُعطي استبانةً عالية، وذو سعة كبيرة لمراقبة حركة المرور الجوي. يُستعمل للإنذار المبكر من الصواريخ.

microwave filter

[كهر مغ] مُرَشِّحُ الموجات الصُّغْرىة . جهازٌ يسمح بمرور الموجات الصغرية التي لها تردداتٌ معينة في خطٍ نقلٍ أو في دليلٍ موجيٍّ، بينما يردّ تردداتٍ أخرى أو يمتصّها. ويتألف من أقسامٍ جوفٍ طنان، أو من غير ذلك من العناصر.

microwave frequency

[فر] تَرْدُدُ الموجات الصُّغْرىة . تَرْدُدٌ بمرتبة  $10^9$ – $10^{11}$  هرتز.

microwave generator

انظر microwave oscillator .

microwave gyrator

انظر gyrator .

microwave heating

[كهر مغ] تسخينٌ بالموجات الصُّغْرىة . تسخين الأغذية بواسطة الطاقة الكهرومغناطيسية في طيف الموجات الصغرية أو تحتها، وتُستخدم هذه الطاقة في الطهي والتجفيف والتعقيم والإذابة وغير ذلك من الأغراض.

microwave integrated circuit

[الكتر] دائرة متكاملة للموجات الصُّغْرىة . دائرة للموجات الصغرية تُستخدم فيها وسائل إنتاج الدارة المتكاملة، بما فيها من أغشية رقيقة أو سميكة، وركازات، ومواد كهروناظفة، ونواقل، ومقاومات، وخطوط الأشرطة الدقيقة، وذلك لإنشاء مجموعاتٍ لا فاعلة على كهرناظف. مختصرها MIC .

microwave landing system

[ملاح] نظامُ حَظٍّ بالموجات الصُّغْرىة . نظامٌ مُعدّاتٍ أرضية يولد حُزْماً بترددات الموجات الصغرية لإرشاد الطائرات عند الهبوط، والمقصود أن يحلّ هذا النظام محلّ النظام الحالي للهبوط بالأجهزة ذات الترددات المنخفضة. مختصره MLS .

microwave link

انظر microwave repeater .

microwave maser

[فر] مازرُ الموجات الصُّغْرىة . مازرٌ يُصدّر إشعاعاً ذا موجات صُّغْرىة.

microwave network

[اتصال] شبكة موجاتٍ صُّغْرىة . سلسلة من مكرِّرات الموجات الصغرية الموضوعة على مسافاتٍ متباعدة يصل طولها إلى 80 كيلومتراً، حيث تقوم بترحيل الرسائل عبر مسافاتٍ طويلة باستخدام حُزْم موجاتٍ صُّغْرىة ذات اتجاهية عالية.

microwave optics

[كهر مغ] بَصَرِيَّاتُ الموجات الصُّغْرىة . دراسة خواصّ الموجات الصغرية الشبيهة بخواص موجات الضوء في علم البصريات.

microwave oscillator

[الكتر] هَزَازُ الموجات الصُّغْرىة . أحد أنواع الصمامات الالكترونية أو الأدوات شبه الناقلة المستخدمة في توليد إشعاعٍ بموجاتٍ صُّغْرىة أو موجاتٍ فُلْطية ذات ترددات صغرية. يُسمّى أيضاً . microwave generator

microwave oven

[هـ] فُرْنُ الموجات الصُّغْرىة . فرنٌ يُستخدم للتسخين بالموجات الصغرية للطهي السريع للحوم والأغذية الأخرى.

microwave radiometer

انظر radiometer .

**microwave receiver**

[الكتر] مستقبل الموجات الصغرية. الأجهزة الكاملة اللازمة لتحويل الموجات الصغرية المضمّنة إلى معلومات مفيدة.

**microwave reflectometer**

[كهر مغ] مقياس انعكاس الموجات الصغرية. زوجان من الكواشف المفردة القارئة، مركّبان في الطرفين المتقابلين من دليل موجي، أحدهما مركّز بحيث يراقب القدرة المرسلّة، والثاني يقيس القدرة المنعكسة من انقطاع منفرد في الخطّ.

**microwave refractometer**

[كهر مغ] مقياس انكسار الموجات الصغرية. جهاز يقيس قرينة انكسار الجو عن طريق قياس الزمن لمرور إشارات موجات صغرية عبر كلّ من جوفين دقيقين لهذه الموجات، يكون أحدهما موصداً تماماً ويُعيد كمّرجع.

**microwave relay**

انظر microwave repeater.

**microwave repeater**

[اتصال] مُكرّر الموجات الصغرية. برج مجهّز بمستقبل ومُرسل لالتقاط الاشارات التي ترسل عبر شبكة موجات صغرية بواسطة حُزم موجات صغرية ذات اتجاّهية عالية وتضخيمها وتعميرها في كلا الاتجاهين أو في كليهما معاً. يُسمى أيضاً microwave link.

microwave relay

**microwave resonance cavity**

انظر cavity resonator.

**microwave solid-state device**

[الكتر] أداة شبه ناقلة للموجات الصغرية. أداة شبه ناقلة لتوليد الطاقة الكهرومغناطيسية ذات الترددات الصغرية وتضخيمها.

**microwave spectrometer**

[طيف] مطياف الموجات الصغرية. جهاز يعطي تسجيلاً بيانياً لشدة إشعاع عالي التردد صادر عن المادة أو ممتصّ بواسطتها، كدالة في التردد، أو ف طول الموجة، أو في متغيّر يتعلق بهما.

**microwave spectroscopy**

[طيف] كاشف طيف الموجات الصغرية. جهاز يُستعمل لملاحظة شدة إشعاع صغريّ الموجة صادر عن المادة أو ممتصّ بواسطتها، كدالة في التردد، أو في طول الموجة، أو في متغيّر يتعلق بهما.

**microwave spectroscopy**

[طيف] طيفيّات الموجات الصغرية. نظريّة تأويل وطرائق وأساليب لملاحظة الإمتصاص أو الإصدار الانتقائيّ للموجات الصغرية على تردّدات مختلفة بواسطة جوامد أو سوائل أو غازات.

**microwave spectrum**

[طيف] طيف الموجات الصغرية. عرض أو صورة أو رسم لشدة إشعاع صغريّ الموجة صادر عن المادة أو ممتصّ بواسطتها، كدالة في التردد، أو في طول الموجة، أو في متغيّر يتعلق بهما.

[كهر مغ] طيف الموجات الصغرية. مدى أطوال الموجات أو

التردّدات العائدة إلى الإشعاعات الكهرومغناطيسية المسماة بالموجات الصغرية.

**microwave transmission line**

[كهر مغ] خطّ نقل الموجات الصغرية. بنية ماديّة تُؤلف مساراً متواصلاً من مكان إلى آخر، قادراً على توجيه إرسال الطاقة الكهرومغناطيسية على طول هذا المسار.

**microwave tube**

[الكتر] صمام الموجات الصغرية. صمام خلائي بدرجّة عالية مصمّم للاشتغال عند ترددات تتفاوت بين 3000 و300000 ميغاهرتز.

**microwave waveguide**

انظر waveguide.

**microwave wavemeter**

[كهر مغ] مقياس الموجات الصغرية. أيّ جهاز لقياس أطوال الموجة (أو الترددات) في الفضاء الحرّ للموجات الصغرية، يُصنع عادةً من جوف طنان يمكن أن تُغيّر أبعاده لكي يتمّ التجاوب أو الطنين مع الموجات الصغرية.

**microzoospermia**

[طب] صِغَر الحيوانات المَنَوِيّة.

**micrurgy**

[نقن] مُداولة صغرية. فنّ استخدام الأدوات الدقيقة (المتناهية الصغر) وعلمها في مجال مُكَبَّر.

**MICS**

انظر microprocessor Intertie and communication system.

**mictic**

[حي] 1- تعاشريّ. 2- تخالطيّ. 1- يتطلّب تكاثراً جنسياً أو يتّبع عن تكاثر جنسي. 2- متعلّق بالبيض التي تتطوّر إلى ذكور دون إخصاب، أو إلى إناث وشاحية بعد الإخصاب، كما يحدث في العجّلّات.

**micturition**

انظر urination.

**Midas**

[هـ فضا] ميداس. نظام لقياس منحنى المسارات لجسمين في نفس الوقت، حيث يُستخدم نظامان كاملان من هوائيات مترابطة تبادلياً للتتبع الإتجاهي والمدى، مع مجموعتين من أجهزة الاستقبال في كلّ من المحطّتين، ويتمّ التماقّب بعد إجراء المقارنة الطورية. يُستخدم هذا الأسلوب لتتبع أكثر من جسم واحد في نفس الوقت.

**mid-Atlantic ridge**

[جيو] حَبْد وَسَطِ الأَطْلَسِيّ. الحيد الوسطي المحيطي بطول المحيط الأطلسي.

**midaxillary line**

[نثر] خطّ إبطيّ متوسّط. الخطّ العمودي الذي ينزل من قِمّة الإبط.

**midbrain**

[أجنة] دماغ أوسط. الجزء المتوسط من الدماغ الجنيني في



الفقاريات. يسمى أيضاً mesencephalon.

[تشر] دماغ أوسط. أجزاء دماغ الشخص البالغ التي تنشأ من الدماغ المتوسط الجنيني.

midclavicular line

[تشر] خطٌ ترقويّ متوسط. خطٌ عموديّ يقع في الوسط بين خطٍ متوسط القص والخط العمودي النازل من الطرف الخارجي للترقوة، والموازي لهما في آنٍ معاً.

midcourse correction

[هـ فضا] تصحيح المسار. إجراء تغيير في مسار مركبة فضائية في وقتٍ يقع بين نهاية مرحلة الإطلاق ونقطة اختيارية يبدأ عندها التوجيه النهائي.

middle body

[عمر بحر] الجسم الأوسط. جزء من البدن يجاور قطاع منتصف السفينة.

Middle Cambrian

[جيولوجيا] الكمبري الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الكمبري السفلي والكمبري العلوي، بدأت منذ 540000000 سنة تقريباً.

middle clouds

[رصد] سحبٌ وسطي. أنواع من السحب يتراوح متوسط ارتفاعها بين 6500 و20000 قدم (1980 و6100 متر). والسحب الرئيسية في هذه المجموعة هي القرعية والطخورية.

Middle Cretaceous

[جيولوجيا] الطباشيري الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الطباشيري العلوي والطباشيري السفلي، بدأت منذ 120000000 سنة تقريباً.

Middle Devonian

[جيولوجيا] الديفوني الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الديفوني العلوي والديفوني السفلي، بدأت منذ 385000000 سنة تقريباً.

middle ear

[تشر] أذنٌ وسطي. الجزء الأوسط من الأذن في الفقاريات العليا وفي الثدييات، تشتمل على ثلاث عظيمات، وتتفصل عن الأذن الخارجية بششاء الطبل، وعن الأذن الداخلية بالنافذتين المستديرة والبيضاوية.

middle ground

[ملاح] أرض متوسطة. ماء ضحل في نهر أو ميناء أو مرفأ يحده مجريان ملاحيان.

middle ground buoy

[ملاح] عامة الأرض المتوسطة. عامة ملاحية توضع عند أحد طرفي الأرض المتوسطة، أي في الماء الضحل الذي يحده مجريان ملاحيان.

Middle Jurassic

[جيولوجيا] الجوراسي الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين

الجوراسي العلوي والجوراسي السفلي، بدأت منذ 170000000 سنة تقريباً.

middle latitude

يسمى أيضاً mid-latitude.

[جغرافيا] خطٌ عرضٍ متوسط. نقطة على خطٍ عرضٍ يقع في منتصف خطٍ شمالي جنوبي يصل بين دائرتي عرضٍ متوازيتين.

[ملاح] خطٌ عرضٍ متوسط. خطٌ العرض الذي يكون عنده الطول القوسي لدائرة العرض الفاصلة لخطوط الزوال المارة بنقطتين محدّتين، مساوياً تماماً للمسافة المقطوعة من نقطة إلى أخرى في إبحار خط العرض المتوسط.

middle-latitude sailing

[ملاح] إبحار خط العرض المتوسط. طريقة لتحويل المسافة بين خطي زوال عند خط عرض معين إلى فارق بين خطي طول أو بالعكس، وذلك عندما لا يكون المسار الحقيقي نحو الشرق أو الغرب تماماً، مع افتراض أن هذا المسار سوف يتبع خط العرض المتوسط.

middle-latitude westerlies

انظر westerlies.

middle lobe syndrome

[طب] تناذر الفص الأوسط. عوارض معقدة نتيجة توسع المقعد اللمفية التي تضغط على القصبة الهوائية للفص الأوسط الأيمن، مسببة انخماص الفص أو توسع شعبه، أو التهاباً رئوياً مزمناً فيه.

middle marker

[ملاح] علامةٌ وسطي. العلامة الواقعة بين العلامات الضوئية الطرفية الخارجية والداخلية في نظام الحط بالأجهزة.

Middle Mississippian

[جيولوجيا] الميسيسيبياني الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الميسيسيبياني العلوي والسفلي.

Middle Ordovician

[جيولوجيا] الأردوفيشي الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الأردوفيشي العلوي والسفلي، بدأت منذ 480000000 سنة تقريباً.

Middle Pennsylvania

[جيولوجيا] البنسيلفاني الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين البنسيلفاني العلوي والسفلي.

Middle Permian

[جيولوجيا] البرمي الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين البرمي العلوي والسفلي، بدأت منذ 260000000 سنة تقريباً.

Middle Silurian

[جيولوجيا] السيلوري الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين السيلوري العلوي والسفلي.

middle-third rule

[هـ مدن] قاعدة الثلث الأوسط. القاعدة التي تقرّر أن أيّ جدار أو أساس لا يعاني أيّ جهد شدّ إذا كانت القوة المحصلة في حدود الثلث الأوسط للإنشاء.

**Middle Triassic**

[جيو] الترياسي الأوسط. الحقب الجيولوجية التي تقع بين الترياسي العلوي والسفلي، بدأت منذ 215000000 سنة تقريباً.

**middle-ultraviolet lamp**

[الكثر] مصباح فوق بنفسجي أوسط. مصباح بخار الزئبق مصمم لتوليد إشعاع في نطاق يتفاوت طول موجاته بين 2800 و3200 أنغستروم (280 و320 نانومتر). من أمثله مصباح ضوء الشمس والمصابيح الكيميائية الضوئية.

**middling**

[هـ منجم] خامّ وسط. خامّ معتدل. ناتج خامّي يقع محتواه المعدني بين الركاز والنفاية.

**middlings**

انظر sharps.

**mid-extreme tide**

[بحر] مُنتَصَفُ المَدِّ الأقصى. مستوى متوسط بين الماء المرتفع الأقصى والماء المنخفض الأقصى اللذين يحدثان في مكان ما.

**midfan**

[جيو] وسط التلعة. جزء التلعة الطبقيّة بين رأس المروحة والحواف الخارجية والسفلى.

**mid-frequency gain**

[الكثر] كَسْبُ التردّد المتوسط. الكسب الأقصى للمضخم عندما يعتمد هذا الكسب على التردّد. ويكون كسب مضخم القلبي ذي التقارن RC مساوياً للكسب الأقصى في مدى واسع من الترددات.

**midge**

[لا فقار] قَمْعَة. دُبابٌ لادغ. أي من الحشرات ثنائيات الأجنحة التي تنتمي أساساً إلى الفصائل التالية: قرنبيات الدحى، والطياريات، والهوميديات، أكثرها لادغ وناقل طفيليات للإنسان ولفقاريات أخرى.

**midget**

[طب] قَرْم. فرد يكون صغيراً بشكل غير عادي، ولكنه طبيعي من نواح أخرى.

**midget impinger**

[هـ منجم] مِرْطَمٌ قَرْمِي. مرطم لجمع عينات الأنربة يحتاج تشغله إلى علوّ ضئيل مائي قدره 12 إنشاً فقط (30 سنتيمتراً).

**midgut**

[اجنة] مَعْيٍ متوسط. الجزء المتوسط من الأنبوب الهضمي في جنين الفقاريات. يسمى أيضاً mesenteron.

[لا فقار] مَعْيٍ متوسط. الجزء الأوسط من معي اللافقاريات المتحدّر من الوريقة المتوسطة.

**mid-latitude**

انظر middle latitude.

**mid-latitude westerlies**

انظر westerlies.

**midnight sun**

[فلك] شمسُ منتصف الليل. الشمس عندما تكون مرتبة في منتصف الليل. يحدث ذلك أثناء الصيف في البلاد الواقعة عند خطوط العرض الكبيرة، ولجهة قطب الدائرة التي يكون فيها العرض الجغرافي مساوياً تقريباً للزاوية القطبية للشمس.

**mid-ocean canyon**

انظر deep-sea channel.

**mid-oceanic ridge**

[جيو] حَيْدٌ مُحِيطِيّ وَسْطِيّ. سلسلة جبلية متصلة وسطية زلزالية في قاع المحيط تمتد على طول المحيطين الأطلسيين الشمالي والجنوبي والمحيط الهندي والمحيط الهادي الجنوبي. طوبوغرافيتها وعرة، وارتفاعاتها تتراوح بين كيلومتر واحد و3 كيلومترات، ويصل عرضها إلى نحو 1500 كيلومتراً وطولها إلى أكثر من 84000 كيلومتراً. يُسمّى أيضاً mid-ocean ridge, mid-ocean rise, oceanic ridge.

**mid-ocean ridge**

انظر mid-oceanic ridge.

**mid-ocean rift**

انظر rift valley.

**mid-ocean rise**

انظر mid-oceanic ridge.

**midpoint**

[ر] نقطة المنتصف. منتصف. إن نقطة المنتصف لقطعة مستقيمة هي النقطة التي تقسم القطعة إلى قسمين متساويين.

**mid-range materiel requirements**

[حرب] متطلّبات متوسطة الأجل. بنود مطلوبة بأسرع ما يمكن، لأغراض التشغيل المستمر، أو الأغراض التنظيمية، أو مطلوبة لأهداف حديثة، للاستعمال خلال السنوات الخمس المقبلة.

**midrib**

[نبات] عَير. ضِلَعٌ متوسط. العِرق المركزي الكبير في الورقة.

**midships**

[عمر بحر] مُنتَصَفُ السفينة. 1- منتصف المسافة بين مقدّمة ومؤخّرة القارب أو السفينة عند خطّ الغاطس التصميمي. 2- منتصف المسافة العرضية بين جانبي القارب أو بدن السفينة.

**midship section**

[عمر بحر] مَقْطَعُ مُنتَصَفِ السفينة. رسم يوضح مَقْطَعُ السفينة العرضي عند منتصف المسافة بين نقطتي تقاطع مقدّمة السفينة ومؤخّرتها مع خط الغاطس التصميمي.

**midship section coefficient**

[عمر بحر] مُعَامِلُ مَقْطَعِ مُنتَصَفِ السفينة. النسبة بين مساحة مقطع منتصف السفينة تحت مستوى سطح الماء وبين جداء عرض السفينة في هذا الجزء المنمور.

**Mie-Grüneisen equation**

[حر] معادلة مي - غرونييسن. معادلة للحالة تفيّد بصورة

خاصة في الضغط العالي، وتبين أن جداء حجم منظومة ما في الفرق بين ضغطها والضغط عند الصفر المطلق، يساوي جداء عدد يتعلّق فقط بالحجم في الفرق بين طاقتها الداخلية والطاقة الداخلية عند الصفر المطلق.

#### miersite

[معدن] ميرسيت. (Cu.Ag)I. معدن مكثبي، أصفر فاتح، مؤلف من يوديد الفضة والنحاس.

#### Mie scattering

[بصر] تبعثر مي. تبعثر الضوء بواسطة كرة من مادة كهرنافذة.

#### migma

[جيو] شبه صهير. صهارة صخرية. خليط من مواد الصخور الصلبة وصهير الصخور بدرجة من الميوعة او الميوعة الكامنة.

#### migmatite

[صخر] مغماتيت. صخر خليط ذو نسيج بلوري تظهر فيه المكونات التحولية الحقيقية مخططة ومختلطة مع مواد يظهر أنها كانت منصهرة قبلاً وذات طبيعة غرانيتية الى حد ما.

#### migmatization

[صخر] تمغمت. مغمتة. عملية تكون صخور المغماتيت، وتتطلب إما حقناً وإما انصهاراً مكانياً.

#### migraine

[طب] شقيقة. صداع نصفي. صداع وعائي شديد ومعاود، يبدأ في جهة واحدة ويصحبه غالباً غثيان وتقيؤ.

#### migrant

[جيو] مهاجر. حيوان ينتقل من مأوى إلى آخر.

#### migration

[جيو] هجرة. ارتحال. انتقال. 1- تحرك مغلق طوبوغرافي من مكان إلى آخر وخاصة تحرك كيميائي رملي بفعل الرياح. 2- تحرك فحوم هيدروجينية سائلة أو غازية من مصادرها إلى صخور مكمّية.

[فز صلب] ارتحال. انتقال. 1- حركة الشحن عبر المادة شبه الناقلة بانتشار أو انسياب حوامل الشحنة أو الذرات المشرّدة. 2- حركة العيوب البلورية عبر البلورة شبه الناقلة تحت تأثير الحرارة المرتفعة، أو الانفعال، أو حقل كهربائي مسلط بشكل دائم.

[فقار] هجرة. الانتقال الدوري للحيوانات نحو مناطق جديدة.

[فلز] انتقال. تحرك غير متحكم فيه لبعض فلزات معينة - وخاصة الفضة - من موضع إلى آخر، ويكون مقترناً في العادة بتأثيرات غير مرغوب فيها، مثل التأكسد أو التآكل.

[م ا م] ارتحال. نقل فقرات المعطيات الكثيرة الاستعمال الى مواقع يسهل الوصول اليها، والمعطيات القليلة الاستعمال الى مواقع يكون الوصول اليها أصعب.

[مياه] ارتحال. انتقال. حركة بطيئة باتجاه أسفل المجري لمجموعة من المنعطفات النهرية.

#### migration area

[نو] مساحة ارتحالية. سدس مربع المسافة المتوسطة التي يقطعها

نيوترون في وسط، من منشئة أثناء الإنشطار الى مكان امتصاصه.

#### migration current

[كيم فز] تيار ارتحالي. تيار إضافي ناتج عن الانجذاب الكهرسكوني للهابطات نحو سطح المسرى المتساقي، وهو تأثير لا يمكن التنبؤ به وغير مرغوب فيه، ويجب تجنبه في قياس الفلّطية التحليلي.

#### migration length

[نو] طول ارتحالي. الجذر التربيعي لمساحة الإرتحال.

#### migratory

[رصد] متنقلة. إرتحالية. يطلق المصطلح عادة على نظم الضغط المحصورة داخل الغريبات، لذا فإن الاتجاه العام لحركتها هو من الغرب الى الشرق.

#### migratory dune

انظر wandering dune.

#### MIKES

انظر mass-analyzed ion kinetic energy spectrometry.

#### Mikuliez's disease

[طب] مرض ميكوليش. إتساع الغدد الدّمعية واللّعابية لأسباب مختلفة.

#### mil

[ر] ميل. وحدة قياس زوايا يمكن أن تساوي، بسبب الغرض في استعمالها، احدى القيم الثلاث التالية: 0.001 رادياناً أي 0.0572958 درجة تقريباً، أو 1/6400 من دورة كاملة، أي 0.5625 درجة، أو 1/1000 من زاوية قائمة، أي 0.09 درجة.

[مك] 1- ملي إنش. 2- مليلتر. 1- وحدة طول تساوي 2.54 × 10<sup>-3</sup> متراً (أو 0.001 إنش). تُسمّى أيضاً milli-inch.

2- انظر milliliter.

#### mlarite

[معدن] ميلاريت. K<sub>2</sub>CaBe<sub>4</sub>Al<sub>2</sub>Si<sub>2</sub>O<sub>6</sub>·H<sub>2</sub>O. معدن سداسي لا لون له أو مائل الى الأخضر، زجاجي مكون من سليكات البوتاسيوم والكلسيوم والبريليوم والألمنيوم المائية. يوجد على شكل بلّورات.

#### mild abrasive

[مواد] ساحج معتدل. مادة ساحجة، مثل الحوارة (الطبشور) أو الطلّق، تتراوح صلابتها حسب سلم موس بين 1 و2. تستعمل في تلميع الفضة وفي مواد تنظيف زجاج النوافذ.

#### mildew

[فطر] عفّان. عفّن. 1- مادة بيضاء تنمو على النبات تتكوّن من موادّ عضوية او مواد أخرى، ويسببها فطر طفيلي. 2- أيّ فطر يؤدي الى ذلك النمو.

#### mild mental retardation

[نفس] تخلف عقليّ طفيف. أداء للوظيفة الذكائية دون السويّ أو العادي، يكون فيه حاصل اختبار الذكاء 52-67 تقريباً.

#### mild mercury chloride

انظر mercurous chloride.

## mild steel

[فلز] فولاذ طريّ. فولاذ كربوني يحتوي على 0.05-0.25% كربون.

## mile

[مك] ميل. وحدة طول شائعة الاستعمال في الولايات المتحدة، وتساوي 1609.344 أمتار (5280 قدماً) مختصرها mi. تُسمّى أيضاً land mile, statute mile.

## mileage chart

[خريطة] خريطة مسافات. خريطة بيانية تُعطي المسافات بين نقاط مختلفة.

## mileage number

[ملاح] عدد الأميال. هو، في نظام الملاحة في نهر الميسيسيبي، عدد يُعطى للمساعدات الملاحية يبيّن المسافة المقطوعة بالأميال على النهر من نقطة إسناد معينة، كما يُستخدم العدد في قائمة الاضواء لأغراض التعرف.

## milepost

[هد مدن] معلّم ميلّي. عمود الأميال. 1- عمود يوضع على بُعد ميل من عمود آخر. 2- عمود يبين المسافة بالأميال من نقطة معينة.

## miles of relative movement

[ملاح] المسافة الميالية للحركة النسبية. المسافة المقطوعة بالأميال بالنسبة إلى نقطة إسنادية، تكون عادة متحركة.

## miles on course

[ملاح] المسافة الميالية للمسار. المسافة الفعلية أو المتوقعة، بالأميال، التي تُقطع في مسار معين.

## mil formula

[حرب] صيغة الميل. علاقة الميل المستخدمة في القصف المدفعي، ويعبر عنها بالمعادلة  $n=W/R$ ، حيث  $n$  هي القياس الزاوي بالميل بين نقطتين، و  $W$  المسافة الجانبية مقيسة بين النقطتين بالبارادات، و  $R$  المسافة المتوسطة إلى النقطتين بألوف البارادات. وعلاقة الميل صحيحة، تقريباً، للزوايا التي تقل من 400 مل.

## miliaria

[طب] دُخْنِيّة. حصّص. شرى الحرّ. مرض جلدي التهابي حاد، تتكوّن إصاباته من حويصلات وخطاطات، وقد يرافقه إحساس بالنشووك أو الوخز. يُسمّى أيضاً heat rash, prickle heat.

## Milichiidae

[لا فقار] فصيلة الميليكيات. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حَلَقِيّات الذرّ من الذبابيات، من قسّم عديمات النطاء.

## milieu interieur

[اعضا] الوسط الداخلي. المفهوم الأساسي بأن الكائن الحي موجود في بيئة داخلية مائية تغمر جميع الأنسجة، وتؤمن وسطاً لتبادل عناصر التغذية والفضلات.

## milieu therapy

[نفس] معالجة بتغيير البيئة. معالجة الإضطراب العقلي أو سوء

التكيّف بإحداث تغييرات أساسية في الظروف المباشرة لحياة المريض وفي بيئته، بطريقة يتقوى فيها تأثير الأشكال الأخرى من المعالجة. تُسمّى أيضاً situation therapy.

## Miliolacea

[لا فقار] فوق فصيلة الدُخْنِيّات. فوق فصيلة من السُّخْرَبَات البحرية أو منخرات المياه نصف المالحة، من رُتَبِيّة الدُخْنِيّات، تتميز بعدم تقب جدار القوقعة التي تتضمن معيّات صغيرة وعشوائية من الكلسيت.

## Miliolidae

[لا فقار] فصيلة الدُخْنِيّات\*. فصيلة من السُّخْرَبَات من فوق فصيلة الدُخْنِيّات.

## Miliolina

[لا فقار] رُتَبِيّة الدُخْنِيّات. رُتَبِيّة من السُّخْرَبَات، تتميز بجدار كلسي خزفي غير مثقّب.

## military aircraft

[هـ فضا] طائرة حربية\*. طائرة مصمّمة أو معدّلة لاستخدام حربيّ عالي التخصص.

## military characteristics

[حرب] مُمَيّزَات حربية. مميزات المَعْدَنَات التي يتّضح الحاجة إليها، أو ضرورتها، لاداء المهام العسكرية سواء في القتال أو في عدمه.

## military department

[حرب] دائرة عسكرية. هي، في الولايات المتحدة الأمريكية، سلاح المشاة، أو سلاح البحرية، أو سلاح الجو.

## military engineering

[هـ] الهندسة العسكرية. علم وفن وممارسة تصميم الأشغال العسكرية الدفاعية والهجومية وتشييدها، علاوة على تشييد شبكات النقل وصيانتها.

## military geology

[هـ] جيولوجيا عسكرية. تطبيق علوم الأرض لأغراض عسكرية، مثل تحليل التضاريس الأرضية، والإمداد بالمياه، والأساسات، وتشييد الطرق والمطارات.

## military grid

[خريطة] شبكة مُتَسَامِتة عسكرية. مجموعة من الخطوط المتوازية تتقاطعان بزوايا قائمة وتكوّنان مربّعات. تُوضع على الخرائط او الخرائط البيانية بطريقة دقيقة وثابتة للتعرف على المواقع الأرضية بالنسبة لمواقع أخرى، ولحساب الاتجاه والمسافة للنقاط الأخرى.

## military grid reference system

[خريطة] نظام الشبكة المُتَسَامِتة العسكرية المَرَجَعِيّ. نظام يُستخدم مربّع شبكة مُتَسَامِتة عياريّ المقياس أساسه نقطة أصل على إسقاط خرائطي لسطح الأرض بطريقة دقيقة ثابتة ليسمح إما بمقارنة الموقع، أو حساب الاتجاه والمسافة بين مواقع الشبكة.

## military map

[خريطة] خريطة عسكرية. خريطة بها شبكة مُتَسَامِتة عسكرية.

## فصيلة الدُخْنِيّات

## MILIOLIDAE



الغلاف النموذجي لفصيلة الدُخْنِيّات.

## طائرة حربية

## MILITARY AIRCRAFT



طائرة من طراز LTV Aerospace A-7.

#### military motor vehicle

[حرب] عَرَبَةٌ آلِيَّةٌ عَسْكَرِيَّةٌ. مَرْكَبَةٌ بِمَجَلَّاتٍ أَوْ جَنَازِيرٍ، أَوْ عَجَلَاتٍ وَجَنَازِيرٍ مَجْتَمِعَةٍ، تَجَهَّزُ لِنَقْلِ الْأَشْخَاصِ وَالْبَضَائِعِ لِلْأَغْرَاضِ الْعَسْكَرِيَّةِ. وَيُمْكِنُ أَنْ تُدْفَعَ بِوَحْدَةٍ قَدْرَةٍ مُكْتَنِفَةٍ ذَاتِيًّا، أَوْ تُجَرَّ بِمَرْكَبَةٍ تَحْتَوِي عَلَى وَحْدَةٍ قَدْرَةٍ مُكْتَنِفَةٍ ذَاتِيًّا.

#### military requirement

[حرب] حَاجَةٌ عَسْكَرِيَّةٌ. مَطْلَبٌ عَسْكَرِيٌّ. بَيَانُ احْتِيَاجٍ مَعْرُوفٍ وَمَعْتَمَدٍ، لِبَنْشِ جَدِيدٍ، أَوْ نِظَامِ أَسْلِحَةٍ، أَوْ مَجْمُوعَةٍ لِلِاسْتِعْمَالِ الْعَسْكَرِيَّةِ.

#### military research

[حرب] بَحْثٌ عَسْكَرِيٌّ. اسْتِقْصَاءٌ أَوْ تَجَرُّبَةٌ لِكَشْفِ حَقَائِقٍ جَدِيدَةٍ أَوْ تَفْسِيرِهَا، أَوْ تَحْلِيلِ حَقَائِقٍ مَوْجُودَةٍ، بِغِيَةِ تَطْبِيقِ اسْتِنَاجَاتٍ مُعَدَّلَةٍ أَوْ نَظَرِيَّاتٍ أَوْ قَوَانِينٍ، فِي مَنَاطِقِ اخْتِصَاصِ الْخِدْمَاتِ الْعَسْكَرِيَّةِ.

#### military satellite

[هـ فضا] قَمَرٌ اصْطِنَاعِيٌّ حَرْبِيٌّ\*. قَمَرٌ اصْطِنَاعِيٌّ يَدُورُ حَوْلَ الْأَرْضِ لِأَغْرَاضٍ عَسْكَرِيَّةٍ، وَيُؤَدِّي مِهْمَةً مِنْ مِهَامِ سَتِّ يُمْكِنُ تَصْنِيفُهَا فِيهَا بِإِلَى: الْاتِّصَالَاتِ، الْمَلَاخَةِ، السَّحِّ الْجَيُولُوجِيِّ، كَشْفِ التَّجَارِبِ النَّوَوِيَّةِ، الْمُرَاقِبَةِ، الْبَحْثِ وَالتَّكْنُولُوجِيَا.

#### military specification

[حرب] مُوَاصَقَةٌ عَسْكَرِيَّةٌ. مُوَاصَفَةٌ مُعْتَمَدَةٌ تُصَدِّرُهَا الْإِدَارَةُ الْعَسْكَرِيَّةُ، وَتُطَبِّقُ فِي تَوْرِيدِ الْإِمْدَادَاتِ وَالْمُعَدَّاتِ الْعَسْكَرِيَّةِ.

#### military standard test

[حرب] إِخْتِبَارٌ قِيَاسِيٌّ عَسْكَرِيٌّ. مُوَاصَفَاتٌ قِيَاسِيَّةٌ مُعْتَمَدَةٌ مِنْ وَزَارَةِ دِفَاعِ الْوَلَايَاتِ الْمُتَّحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ، لِلتَّحْبِثِ مِنْ مِطَابَقَةِ شُرُوطِ الْإِخْتِبَارِ.

#### military target

[حرب] هَدَفٌ عَسْكَرِيٌّ. 1- آيَةٌ وَحْدَةً صُنَاعِيَّةٌ أَوْ مَدِينَةٌ أَوْ غَيْرُهَا، أَوْ أَيُّ فَرْدٍ أَوْ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْأَفْرَادِ، أَوْ قُوَّةٌ تُعْتَبَرُ هَدَفًا لِلتَّدْمِيرِ أَوْ الْإِبَادَةِ أَوْ الْإِصَابَةِ أَوْ الْأَسْرِ، وَذَلِكَ لِتَأْثِيرِهَا الْمَبَاشِرِ أَوْ غَيْرِ الْمَبَاشِرِ فِي سُلُوكِ أَوْ دَعْمِ مَجْهُودِ الْعَدُوِّ الْحَرْبِيِّ. 2- هُوَ، فِي الْاسْتِخْدَامِ الْمَحْصُورِ، فَرْدٌ أَوْ قُوَّةٌ أَوْ مُنْشَأَةٌ عَسْكَرِيَّةٌ أَوْ مَنَاطِقَةٌ تُعْتَبَرُ هَدَفًا بِسَبَبِ فَائِدَتِهَا، أَوْ فَائِدَتِهَا الْمُحْتَمَلَةِ، فِي الْعَمَلِيَّاتِ الْحَرْبِيَّةِ الْمَبَاشِرَةِ.

#### military technology

[هـ] تَكْنُولُوجِيَا عَسْكَرِيَّةٌ. التَّقْنِيَّةُ الْإِلَازِمَةُ لِتَطْوِيرِ التَّسْلِيحِ الْعَسْكَرِيِّ وَدُعْمِهِ.

#### military transport vehicle

[حرب] عَرَبَةٌ نَقْلٍ عَسْكَرِيَّةٌ. مَرْكَبَةٌ بِمَجَلَّاتٍ أَوْ جَنَازِيرٍ، تُسْتَخْدَمُ أَسَاسًا لِلْأَغْرَاضِ الْعَسْكَرِيَّةِ بِخِلَافِ تِلْكَ الْمُسْتَخْدَمَةِ كَمَرْكَبَةٍ قِتَالٍ. تُسْتَعْمَلُ هَذِهِ الْمَرْكَبَةُ لِنَقْلِ الْبَضَائِعِ أَوْ الْإِنْدَادِ أَوْ الْمُعَدَّاتِ، أَوْ قَطَرٍ مَرْكَبَاتٍ أُخْرَى فَوْقَ الطَّرِيقَاتِ، وَلِلدَّعْمِ الْوَتِيقِ لِمَرْكَبَاتٍ وَفُرُوقِ الْقِتَالِ.

#### military-type vehicle

[حرب] عَرَبَةٌ عَسْكَرِيَّةٌ. مَرْكَبَةٌ مُصَمَّمَةٌ أَسَاسًا لِلْأَغْرَاضِ الْعَسْكَرِيَّةِ، لِلْإِفْئَاءِ بِاحْتِيَاجَاتِ الْمِيْدَانِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِالْعَمَلِيَّاتِ الْقِتَالِيَّةِ وَالتَّعْبُورِيَّةِ.

#### military vessel

[عمر بحر] سَفِينَةٌ حَرْبِيَّةٌ. سَفِينَةٌ مُصَمَّمَةٌ أَسَاسًا لِكَيْ تُؤَدِّيَ مِهْمَةً حَرْبِيَّةً.

#### milk

[اعضا] لَبَنٌ. حَلِيبٌ. 1- سَائِلٌ أَبْيَضٌ تُفَرِّزُهُ الْغُدَّةُ الشَّدِيَّةُ لِتَغْذِيَةِ الصَّغَارِ، وَيَتَأَلَّفُ مِنْ كَرْبُوهِدْرَاتٍ وَبَرْوَتِينَاتٍ وَذَهْنِيَّاتٍ وَمَوَادِّ مُعَدْنِيَّةٍ وَأَمْلَاحٍ وَفِيْتَامِينَاتٍ وَأَجْسَامَ مُضَادَّةٍ. 2- أَيُّ سَائِلٍ أَبْيَضٍ فِي الطَّبِيعَةِ يُشَبِّهُ الْحَلِيبَ، مِثْلَ حَلِيبِ جُوزِ الْهِنْدِ.

[كيم] حَلِيبٌ. مُعَلَّقٌ لِبَعْضِ الْأَكْسِيدِ الْفِلْزِيَّةِ، مِثْلَ حَلِيبِ الْمَغْنِيزِيَا أَوْ الْحَدِيدِ أَوْ الْبِزْمُوتِ.

#### milk-alkali syndrome

[طب] تَنَازُرُ الْحَلِيبِ وَالْقَلْبِيِّ. عَوَارِضٌ مُرَكَّبَةٌ تَرْتَبِطُ بِتَنَاوُلِ مَطْوَلٍ وَزَائِدٍ لِلْحَلِيبِ وَالْقَلْبِيَّاتِ الْقَابِلَةِ لِلْإِنْحِلَالِ، وَتَشْتَمِلُ عَلَى قَرْطِ كَلْسِيُومِ الدَّمِ، وَالْقُصُورِ الْكَلْوِيَّةِ، وَقَلَاءِ الْحَلِيبِ، وَالتَّهَابِ الْمُتَلَحِّجَةِ، وَالكَّلَاسِ، يُسَمَّى أَيْضًا BURNETT'S SYNDROME, MILK-DRINKER'S SYNDROME.

#### milk-drinker's syndrome

انظر milk-alkali syndrome.

#### milk factor

[كيم حي] عَامِلُ اللَّبَنِ. عَمِلٌ لَا خَلْوِيَّ قَابِلٌ لِلارْتِشَاحِ يَوْجَدُ فِي اللَّبَنِ وَفِي نَسْجٍ بَعْضِ سَلَالَاتِ الْفَرَّانِ دَاخِلِيَّةِ الْإِسْتِيلَادِ، يَنْتَقِلُ مِنَ الْأُمِّ إِلَى ذُرِّيَّتِهَا بِالْإِرْضَاعِ. يُسَمَّى أَيْضًا BITTNER MILK FACTOR.

#### milk fever

[طب] حُمَّى اللَّبَنِ. حُمَّى تَحْدُثُ خِلَالَ الْأَسَابِيعِ السَّتَةِ الَّتِي تَلِي الْوِلَادَةَ، يُعْتَقَدُ أَنَّ سَبَبَهَا عَدْوَى نِفَاسِيَّةٌ.

#### milk glass

[مواد] زُجَاجٌ لَبَنِيٌّ. زُجَاجٌ أَبْيَضٌ، وَقَدْ يَكُونُ، فِي بَعْضِ الْأَحْيَانِ، مَلُونًا، أَوْ كَمِيدًا، يُصْنَعُ بِإِضَافَةِ فُلُورِيدِ الْكَلْسِيُومِ وَالْأَلْمِينَا إِلَى زُجَاجِ جَبَرِ الصُّودَا.

#### milk intolerance

[طب] عَدَمُ هَضْمِ اللَّبَنِ. حَسَاسِيَّةٌ شَدِيدَةٌ لِلْبَنِ، نَتِيجَةُ اسْتِهَاذِ بَرْوَتِينِ اللَّبَنِ أَوْ نَقْصِ الْأَكْتُوزِ، تَتَمَيَّزُ بِالْإِسْهَالِ وَالْمَغْصِ الْبَطْنِيِّ وَالتَّقْيِءِ.

#### milk leg

انظر phlegmasia alba dolens.

#### milk line

انظر mammary ridge.

#### Milkman's syndrome

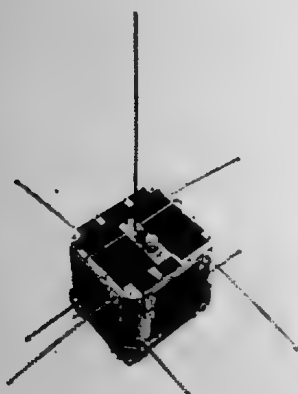
[طب] تَنَازُرُ مِيلْكْمَانٍ. تَنَاقُصٌ إِعَادَةُ الْإِتِّصَافِ الْأَنْبُوبِيَّةِ لِلْفُسْفَاتِ، تُؤَدِّي إِلَى لِينِ الْعِظَامِ الَّذِي يُعْطِي الْعِظَامَ مَظْهَرًا مُخْطَطًا مُبِيزًا (كُورٍ مُتَعَدِّدَةٍ زَائِفَةٍ) فِي صُورِ الْأَشْعَةِ السِّنِّيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضًا LOOSER-MILKMAN SYNDROME.

#### milk of magnesia

[صيدل] لَبَنُ الْمَغْنِيزِيَا. هُوَ الْمُعَلَّقُ الْأَبْيَضُ لِأَكْسِيدِ الْمَغْنِيزِيُومِ فِي

#### قمر حربي

#### MILITARY SATELLITE



قمر اصطناعي للسَّحِّ الجَيُولُوجِيِّ طَرَّاز «سِيكُور» وَزَنُهُ 45 رِطْلًا (20 كِيلُوغَرَامًا).

الماء، ويُستعمل مُسهلاً. يُسمى أيضاً *magnesia magma*.

milk sugar

انظر lactose.

milk teeth

انظر deciduous teeth.

milkweed

[نبت] صُفْلَاب. أيّ من الأنواع المُفَرَّزة للَبَن النباتي، من جنس *Asclepias* في فصيلة الصُفْلَابِيَّات.

milky disease

[لا فقار] مَرَضٌ لَبَنِيّ. مَرَضٌ جَرُثُومِي يُصِيب يَرْقَات الخنافس اليابانية أو اليرقات القريبة منها، يسببه *Bacillus papillia* و *B. Pentimorbus* التي تخترق المَعي وتُشكّل أبواغاً في جوف الجسم، ويتحوّل دم البقرة في النهاية إلى سائل لبنيّ أبيض.

milky quartz

[معدن] كوارتز لبنيّ.. ضربٌ من الكوارتز البلّوري، عاتم أبيض لبنيّ، له غالباً بريق شحبي. يعود شكله اللبنيّ لوجود تجاويف مملوءة بالهواء. يُسمى أيضاً *greasy quartz*.

Milky Way

[فلك] دَرَبُ التَّابَةِ. دَرَبُ اللَّابَةِ. الشريط الشاحب من الضوء الذي يحيط بالسّماء، وينجم عن اجتماع أنوار العديد من النجوم الكائنة قرب مستوي بَحرَتنا.

Milky Way Galaxy

[فلك] مَجَرَّةُ دَرَبِ التَّابَةِ. مَجَرَّةُ الدَرَبِ اللَّابَةِ. التجمّع الكبير للنجوم والغبار والغازات الموجودة بين النجوم. وتنتهي الشمس إلى هذه المجرة. تُسمى أيضاً *Galaxy*.

milky weather

انظر whiteout.

mill

[هـ صنع] 1- مَطْلَمَة. مَفْرَزة. مُشْكَلَة. مَصْفَلَة. 2- مَصْنَع. مَعْمَل. مَشْعَل. 1- مكنة لإنتاج الورق أو الأنسجة أو أية مُنتجات أخرى بالتكرار المستمر لعملية واحدة أو عدة عمليات أو إجراءات بسيطة. 2- بناء يضمّ المكنات اللازمة للعمليات الإنتاجية.

[هـ غذا] 1- طاحونة. 2- مطحنة. 1- آلة لطحن الحبوب وتحويلها إلى دقيق (طحين). 2- بناء يحتوي على آلات الطحن.

[هـ منجم] 1- مَقْلَعٌ مَنَجَمِيّ. 2- مَحْدَرٌ مَنَجَمِيّ. 1- حفرة يتمّ في الصخور المحيطة بالعرق بواسطة القُطْع المستعرض للتشغيلات التي فوق العرق للحصول على نفاية صخرية للخشو، ويترك دون تدعيم حتى يسقط السقف ويعطي كمية الأحجار المطلوبة. 2- ممرّ يصل بين مستوى تعدين أفقي علوي وآخر دونه بقصد ملئه بالخام المكسر الذي يمكن سحقه فيما بعد عند القاع لنقله حسب الحاجة.

millboard

[مواد] ورقٌ مُقَوَّى. كَرْتُون. ألواح ورق صُلْدَة قوية، تُستخدم في لوحات الأثاث.

mill building

[هـ مدن] مبنيّ المَشْعَل. مبنيّ ذو هيكل فولاذيّ تمتدّ فيه جَمَلُونَات السقف فوق الأعمدة في الحائط الخارجي، وفي الأصل كان هذا الطراز يُستعمل لوضع آلات التفرّيز والطم، كتفريز الخشب أو المعادن، ومن ثمّ اتخذ هذا الاسم.

milled soap

[مواد] صابون مُشْكَل. صابون، مثل صابون الزينة، يُصنع بإضافة اللون واليعطر إلى جُذَازَات الصابون، وتُمزج الخليط على مَطالِم، ثم كسبه في قوالب.

Milleporina

[لا فقار] رتبة كثيرات الثقوب\*. رتبة الغابيات. رتبة من صف الحيوانات الهيدرية، تُعرف بالمرجان اللاذع، تُشابه المرجان الحقيقي، وذلك بسبب الهيكل الخارجي الكليسي.

milller

انظر milling machine.

Miller-Abbott tube

[طب] أنبوب ميلر - أبوت. أنبوب مطاط ذو تجويف مزدوج ينتهي ببالون عند طرفه، يُفخّم عبر المجرى الأنفي، ويمرّ عبر اليواب ليحدّد الإنسداد المعويّ ويعالجه.

Miller bridge

[الكثر] جسر ميلر. أحد أنواع الدارة الجسرية المستخدمة لقياس عوامل التضخيم في الصمامات الخلّائية.

Miller code

[م ا م] كود ميلر. كود يُستخدم داخلياً في بعض الحاسبات، تمثّل فيه البتة 1 بانتقال بين مستويين في منتصف البتة، وتمثّل فيه البتة 0 بعدم الانتقال بعد البتة 1. اما الانتقال بين البتات فيتمثّل ببتات 0 متتالية. وتكون اطول مدة ممكنة دون انتقال هي فترة بتتين.

Miller effect

[الكثر] مفعول ميلر. إزداد مواسعة الشبكة - المؤهّط الفعلية في الصمام الخلّائي بسبب الشحنة المتحرّضة كهروستاتيكيّاً على الشبكة بواسطة المِصْعَد، عبر المواسعة بين الشبكة والمصعد.

Miller generator

انظر bootstrap integrator.

Miller indices

[بلور] قرائن ميلر\*. ثلاثة أعداد صحيحة تُحدّد المستوي البلّوري، يعبر عن الأقسام التي يحصرها المستوي على المحاور البلّورية الثلاث بكسور من ثابته البلّورية. وقرائن ميلر هي ثلاثة أعداد صحيحة متناسبة مع الأرقام الثلاثة التي نحصل عليها عند قلب هذه الكسور. تُسمى أيضاً *crystal indices*.

Miller integrator

[الكثر] مُكامل ميلر. شبكة شحن ذات مُقاوم تشتمل على مضخّم ذي كسب عالٍ متوازٍ مع المواسم، وتُستخدم لإنتاج قُطْبة القاعدة الزمنية الخطيّة. يُسمى أيضاً *Miller time-base*.

## رتبة كثيرات الثقوب

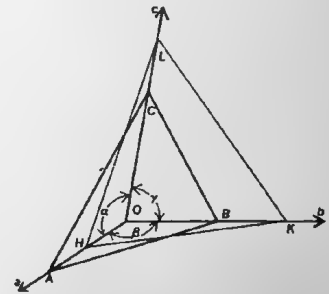
MILLEPORINA



حيون غذائي  
بوليبات رتبة الغابيات.

## قرائن ميلر

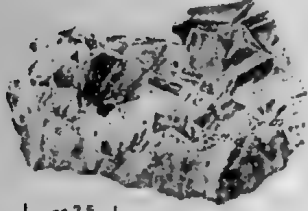
MILLER INDICES



منظومة الإسناد المستعملة لتحديد قرائن ميلر. تُختار *a* و *b* و *c* كمحاور بلّورية و *ABC* كمستوي الوحدة المحدد بالزوايا  $\alpha$  و  $\beta$  و  $\gamma$  وبالنسب *OC:OB:OA*. إن قرائن ميلر الخاصة بمستوي آخر *HKL* هي اعداد كاملة متناسبة مع  $\frac{OA}{OH}$  و  $\frac{OB}{OK}$  و  $\frac{OC}{OL}$ .

## مِيلَرِيْت

MILLERITE



٢٠٢٥ م

بلورات ميلريت على الكالسيت.

### millerite

[معدن] ميلريت\* . NiS. معدن أصفر نحاسي إلى برونزي، يتبلور في النظام السداسي ويحتوي عادةً على كميات قليلة جداً من الكوبلت والنحاس والحديد. قساوته حسب سلم موس من 3 إلى 3.5. كثافته 5.5. يوجد عادةً على شكل بلورات ناعمة، وبصورة رئيسية على شكل عُقيدات في حجر الحديد الصلصالي. يُسمى أيضاً capillary pyrites, hair pyrites, nickel pyrites.

### Miller law

[بلور] قانون ميلر. إذا اعتبرنا أن الأشكال المشكّلة بتقاطع ثلاثة أوجه بلورية محاور إسناد ثلاثة، لأصبحت الكميات الثلاث التي نحصل عليها بقسمة الجزء الذي يحصره وجه رابع على أي من هذه المحاور، على الجزء الذي يحصره وجه خامس على المحور نفسه، متناسبة مع أعداد صحيحة صغيرة نادراً ما تتعدى الـ 6. يُسمى أيضاً law of rational intercepts.

[زراع] قانون ميلر. قانون يُلَبَّق من قبل مصلحة الأغذية والعقاقير، وينظم إنتاج واستعمال المبيدات الفطرية الزراعية في الولايات المتحدة الأمريكية، وهو لا يسمح بأن تترك المواد المستعملة بقايا سامة على المحاصيل الغذائية.

### Miller time-base

انظر Miller integrator.

### millet

[نبت] دُخْن. جاورس. إسم شائع يطلق على خمسة أنواع على الأقل تنتمي إلى فصيلة النجيليات، تُزرع لبذورها الصالحة للأكل.

### mill finish

[فلز] إنهاء طَلْمِي. الإنهاء السطحي المُمَيَّز لنتائج معدني مُطَلَم. [نسج] تَوَيِيرُ الأقمشة الصوفية. عملية تجهيز الأقمشة الصوفية المشبّطة بوتر خفيفة.

### mill-head ore

انظر run-of-mill.

### milli-

[ر] مِلِّي. بادئة تمثل  $10^{-3}$  أو واحداً على ألف. مختصرها m.

### milliammeter

[كهر] مِقْيَاسُ مِلِّي أمبير. مقياس أمبير ذو مِرْقَاة مدرّجة لإعطاء قيمة التيار بالملي أمبير.

### milliampere

[كهر] مِلِّي أمبير. وَحدة التيار التي تساوي واحداً على ألف من الأمبير. مختصرها mA.

### milliamper-second

[نو] مِلِّي أمبير - ثانية. وَحدة لجرعة الإشعاع الناجمة عن التعرّض للأشعة السينية. وهي تساوي الجرعة التي تنتجها حزمة الكروونات تنقل تياراً شدته مِلِّي أمبير واحد يَرْجُم لوحه صمام الأشعة السينية مدة ثانية واحدة. مختصرها mA s.

### millibar

[مك] مِلِّيبار. وَحدة ضغط تساوي جزءاً من ألف من البار.

مختصرها mb. تُسمى أيضاً vac.

### millibarn

[فز نو] مِلِّيبارن. وَحدة للمقطع العرضي تساوي جزءاً من ألف من البارن. مختصرها mb.

### millicurie-destroyed

[نو] مِلِّي كُورِي مُتَلَف. وَحدة جرعة الإشعاع، تساوي الإشعاع الذي تُصدره عَيَّة أثناء المدة التي يتناقص فيها نشاطها بمقدار مِلِّي كوري واحد. وهذه الوحدة، فيما يخص الرادون 222 (الذي تُستعمل هذه الوحدة غالباً من أجله) تساوي تقريباً 133 مليونغرام - ساعة. مختصرها mcd.

### millicurie-of-intensity-hour

انظر sievert.

### millicycle

انظر millihertz.

### millidarcy

[فز] مِلِّي دارسي. وحدة نفاذية سائل تساوي واحداً من ألف من الدارسي. مختصرها md.

### milliequivalent

[كيم] مِلِّي مُكَافِيء. جزء من الألف من الوزن المكافئ لعنصر أو مركّب.

### millier

انظر tonne.

### millifarad

[كهر] مِلِّي فاراد. وَحدة مُوَاسعة تساوي واحداً على ألف من الفاراد. مختصرها mF.

### milligal

[مك] مِلِّيغال. وحدة تُسَارَع شائعة الاستعمال في القياسات المساحية الأرضية، وتساوي  $10^{-3}$  غاليليو أو  $10^{-3}$  متراً في الثانية. مختصرها mGal.

### milligauss

[كهر مغ] مِلِّي غاوس. وَحدة كثافة التدفق المغنطيسي، وهي تساوي جزءاً من ألف من الغاوس. مختصرها mG.

### milligram

[مك] مِلِّيغرام. وَحدة كُتلة تساوي جزءاً من الألف من الغرام. مختصرها mg.

### milligram-hour

[نو] مِلِّيغرام - ساعة. وَحدة لجرعة الإشعاع تساوي الإشعاع الذي يُصدره مُنْتَج مكافئ الاحتوائي من الراديوم 1 مليغرام، لمدة ساعة. مختصرها mg h.

### millihenry

[كهر مغ] مِلِّي هنري. وحدة المحاورة، تساوي جزءاً من ألف من الهنري. مختصرها mH.

## millihertz

[فz] مِلِّي هرتز . وحدة تردّد تساوي واحداً من ألف من الهرتز . مختصرها mHz . تُسمى أيضاً millicycle (mc) .

## millihg

انظر millimeter of mercury

## milli-inch

انظر mil

## milli-K

[نو] مِلِّي - K . وَحدة للتفاعلية . تساوي تفاعلية مُعَاوِل بالملي K- الكمية (1-K) 1000 ، حيث K هو عامل التكاثر الفعلي .

## Millikan meter

[الكتن] مقياسُ مِيلِيكان . حُجرة تُشَرِّدُ مُكاملية تحتوي على مِكشافٍ كهربائي ذي وَرَقَةٍ ذهبية يتم شحنه بمقدار معروف، ثم ينخفض هذا الشحن بسبب حصول أحداثٍ مُتسَرِّدة . تُحدّد الزاوية الناتجة عن نفور الورقة في أي لحظة ، عدد الأحداث التي حصلت سابقاً .

## Millikan oil-drop experiment

[فz] تجربةُ قَطرات الزيت لميليكان . طريقة لتعيين شحنة الإلكترون، تُقاس فيها السرعات النهائية لصمود أو هبوط قطرة زيت في حقل كهربائي بعد أن تكون القطرة قد التقطت شحنة من التشرد في الغاز المحيط بها، والمولد بحزمة من الأشعة السينية .

## milliliter

[مك] مِلِيلتر . وحدة حجم تساوي  $10^{-3}$  لتراً أو  $10^{-6}$  متراً مكعباً . مختصرها ml . تُسمى أيضاً mil .

## milli-mass-unit

[فz] مِلِّي كُتلة ذرية .  $1/1000$  من وحدة الكتلة الذرية . مختصرها mmu .

## millimeter

[مك] مِلِيمتر . وحدة طول تساوي جزءاً من ألف من المتر . مختصرها mm . تُسمى أيضاً strich, metric line .

## millimeter of mercury

[مك] مِلِيمتر زئبق . وحدة ضغط تساوي الضغط الناشئ عن عمود من الماء ارتفاعه مليمتر واحد، وكثافته 13.5951 غراماً في السنتيمتر المكعب الواحد، وبسارِعٍ ثقالية عياري . وهي تساوي 133.322387415 باسكال، ولا يختلف عن التور إلا بأقل من جزء واحد من 7000000 جزء . مختصرها mmHg تُسمى أيضاً millihg .

## millimeter of water

[مك] مِلِيمتر ماء . وَحدة ضغط تساوي الضغط الناشئ عن عمود من الماء ارتفاعه مليمتر واحد، وكثافته غرام واحد في السنتيمتر المكعب الواحد، وبسارِعٍ ثقالية عياري . وهي تساوي 9.80865 باسكال . مختصرها mmH<sub>2</sub>O .

## millimeter wave

[كهرف] موجةٌ مِلِيمترية . موجة كهرومغناطيسية يقع طول موجتها بين مليمتر واحد وسنتيمتر واحد ويقابل ذلك الترددات الواقعة بين 30

## millimetric wave

انظر millimeter wave

## milli-micro-

انظر nano-

## millimicron

[مك] مِلِّي مِيكرون . وحدة طول تساوي جزءاً من الألف من الميكرون (أو ميكرومتر) أو جزءاً من بليون من المتر . مختصرها mμ .

## milling

[هـ منجم] تَعْدِينٌ مُنَجَمِي . تعدين يجمع بين التعدين المكشوف والتعدين تحت الأرض، حيث يُعدّن الخام عند السطح، ويُداول تحته .

[هـ مك] طَحْن . سَحْن . معالجة ميكانيكية للمواد لإنتاج مسحوق، أو تغيير حجم جسيمات مسحوق معدني أو شكلها، أو تهيئة مخلوط مساحيق بمخلوط مساحيق آخر .

## milling cutter

[تصميم] قَطّاعةُ تَفْرِيز\* . عُدّة قَطْع دوارة مصنوعة من فولاذ العُدّة، ذات أسنان قطع مُحْبِطية، تُستخدم في مكينات التفريز لإزالة المواد من الشقالات عن طريق الحركة النسبية بين الشغلة والعُدّة .

## milling machine

[هـ مك] مَقَرّزة . مَكْنَة تَفْرِيز\* . مَكْنَة لإزالة المعدن الزائد عن طريق إلزام الشغلة حول قاطع مستدير دَوّار . تسمى أيضاً miller .

## milling planer

[هـ مك] مِكَشَطَة تَفْرِيز . مَكشَطَة يُستعمل فيها قاطع دَوّار بدلاً من العُدّة ذات حدود القطع المفردة .

## milling system

انظر chute system

## Millington reverberation formula

[صوت] صيغة التردد لميلنغتون . صيغة تنص على أن مدة التردد لحجرة ما، مقيسة بالنواحي، تساوي جداء 0.05 بحجم الحجرة مقيساً بالقدم المكعب، مقسوماً على حاصل جمع قيم جداء مساحة كل سطح من سطوح الحجرة في اللوغارتم الطبيعي لـ 1 ناقص معامل امتصاص السطح .

## milling width

[هـ منجم] الاتساع المحدد للطحن . اتساع عرق الخام المحدد علاجه بالطحن كما هو محسوب من الإنتاج الطّني اليومي .

## million

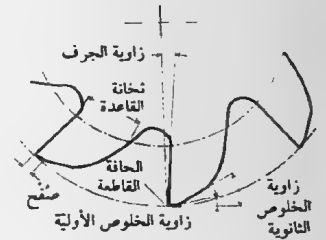
[ر] مليون . العدد  $10^6$  .

## million electron volts

[فz] ميغا إلكترون فلت . مليون إلكترون فلت . وَحدة طاقة تُستعمل عادةً في الفيزياء النووية وفيزياء الجسيمات، تساوي الطاقة التي يحصل عليها إلكترون عندما يهبط عَبْرَ كُمون قيمته  $10^6$  فلت . مختصرها MeV . يُسمى أيضاً megaelectron volt .

## قطاعة تفريز

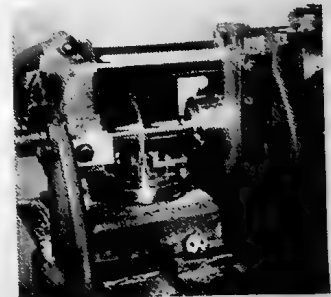
## MILLING CUTTER



أسنان قطاعة تفريز نموذجية .

## مكينة تفريز

## MILLING MACHINE



جزء من مكينة تفريز أفقية .



# millipede

[لا فقار] كثرات الأرجل. الإسم الشائع لأفراد صف ثنائيات الأرجل من مفصليات الأرجل.

# millirad

[نو] ملي راد. وحدة جرعة الامتصاص للإشعاع المؤثر، وهي تساوي جزءاً من ألف من الراد. مختصرها mrad.

# milliroentgen

[نو] ملي رنتجن. وحدة جرعة النشاط الإشعاعي للإشعاع الكهرمغناطيسي، وهي تساوي جزءاً من ألف من الرنتجن. مختصرها mr.

# millisecond

[مك] ملي ثانية. وحدة زمن تساوي جزءاً من الألف من الثانية. مختصرها msec.

# millisecond delay cap

[هـ] كبسولة التأخير الوجيز. كبسولة تؤخر الانفجار بعد مرور التيار فترة زمنية متناهية القصر (20 إلى 500 ملي ثانية). تسمى أيضاً short-delay detonator.

# millisite

[معدن] مليزيت.  $(\text{Na,K})\text{CaAl}_6(\text{PO}_4)_4(\text{OH})_9 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض مكون من فئات الصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم والألمنيوم المائية القاعدية.

# Millium

[نسج] قماش ميلوم. اسم تجاري لأقمشة معدنية الغزل من إنتاج شركة Deering Milliken Inc.

# millivolt

[كهر] ملي فلت. وحدة فرق الكمون أو القوة الكهربائية المحركة، وتساوي واحداً على ألف من الفلت. مختصرها mv.

# millivoltmeter

[كهر] مقياس ملي فلت. مقياس للفلت ذو مِرْقَاة مدرّجة لإعطاء قيمة الفلطة بالملي فلت.

# milliwatt

[مك] ملي واط. وحدة قدرة تساوي جزءاً من الألف من الواط. مختصرها mw.

# Millon's reagent

[كيم] كاشف ميلون. كاشف يُستخدم لاختبار البروتينات، ويُستحضر بإذابة الزئبق في حمض النيتريك، ومن ثمّ يتمديد المحلول وتصفيق السائل عن الراسب.

# mill ore

[هـ منجم] خام الطّحن. خام يجب تعرّضه لمعالجة أولية قبل أن تُستخلص منه رتبة صالحة للتسويق أو رتبة مناسبة لمزيد من المعالجة.

# mill run

[هـ منجم] طحنة اختبار. 1- كمية معينة من الخام تُختبر بالطحن لتقييم مُستواها. 2- حصيلة مثل هذا الاختبار.

# mill scale

[فلز] قشرة الطلم. طبقة سطحية من أكسيد الحديد  $\text{Fe}_3\text{O}_4$  تتكوّن على الفولاذ أو الحديد أثناء طليه على الساخن.

# Mills-Crowe process

[هـ منجم] عملية ميلز - كروف. طريقة لاسترداد السائل السيانيدي من عمليات غسل الذهب حيث يُحمّض المحلول الفارغ فيتكوّن حمض الهيدروسيانيك الذي يُفصل ويُعاد امتصاصه في محلول قلوي.

# millsite

[هـ منجم] موقع الطاحونة. مكان مناسب لإقامة طاحونة أو منشآت تخفيض الحجم لاستخدامها فيما يتعلق بالعمليات المنجمية.

# millstone

انظر buhrstone.

# millwright

[هـ] 1- أخصائي طواحين. 2- ميكانيكي آلات. 1- شخص يُصمّم أو يبني أو يشيّد آلات وتجهيزات الطواحين. 2- شخص مختصّ بإصلاح آلات التفرّيز.

# milneb

[كيم عضو] ميلنّب.  $\text{C}_{12}\text{H}_{22}\text{N}_4\text{S}_4$ . مركّب بلوري أبيض، ينصهر بين  $140^\circ\text{C}$  و  $141^\circ\text{C}$ ، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُبيداً للفطريات في محاصيل الفواكه والتبغ والبطاطا. يُسمى أيضاً 3,3'-ethylenebis (tetrahydro-4,6-dimethyl-2H-1,3,5-thiadiazole-2-thione, thiadiazin).

# Milne method

[ر] طريقة ميلن. طريقة تُعطي حلولاً عدّدية للمعادلات التفاضلية العادية.

# Milorganite

[مواد] ميلورغانيت. سمادُ خَبَث المجاري. الشكل الحبيبي للحمّ الناتج عن منشآت معالجة المجاري. يُستعمل ساداً.

# Milroy's disease

[طب] مرض ميلروي. ودّمة لمفّية عائلية مُزمنة للأطراف السفلى.

# Mima mound

[جغرافيا] رابية ميمّا. مصطلح يُستخدم في الشمال الغربي للولايات المتحدة لأيّ من القباب العديدة المنخفضة الدائرية أو البيضاوية المكوّنة من موادّ غرينيّة وتُربّية، من المحتمل أن تكون مبنية بواسطة السحّفاة الأمريكية (القوّفر).

# Mimas

[فلك] ميماس. تابع لزحل يدورُ حوله على مسافةٍ قيمتها 186 ألف كيلومتر.

# mimetene

انظر mimetite.

# mimetesite

انظر mimetite.

**mimetic**

[بلور] مُشَاكِه. صفةٌ بَلُورَةٌ تَتَوَاطَمُ أو اضطرب تشكيلها، ولكن تنَظَرُهَا البُلُورِي يبدو أعلى درجةً مما هو عليه في الواقع.

[حيو] مُشَاكِه. ما يُظْهِرُ مُشَاكِهَةً أو ما يتصل بها.

[صخر] مُشَاكِه. صفةٌ لَتَكُونِيَتٍ ذِي نَسِيجٍ مَشْوَةٍ يُكَوِّنُ بِوَاسِطَةِ التَّبَلُّورِ المُشَاكِه. وهو يعكس تركيباً سابقاً لا مُتَنَاحِيًا، ويبدو أيضاً أنه متأثر به.

**mimetic crystallization**

[صخر] تَبَلُّورٌ مُشَاكِه. عملية استعادة تبلور أو تَمَعْدُنٍ جَدِيدٍ تُحْدِثُ خِلالَ عَمَلِيَّاتِ التَّحَوُّلِ مُعِيدَةً إِلَى الوجودِ التَّرَكِيْبَاتِ السَّابِقَةِ.

**mimetite**

[معدن] مِيْمَتِيْت.  $Pb_3(AsO_4)_3Cl$ . معدن أصفر إلى بُيَاسِي مائل إلى الأصفر من مجموعة الأباتيت، يحتوي على الكلسيوم أو الفسفات عادة، وهو خامٌ ثَانَوِيٌّ لِلرَّصَاصِ. يُسَمَّى أَيْضاً mimetene, mimetosite.

**mimicry**

[حيو] مُشَاكِهَةٌ. إتِّخَاذُ لَوْنٍ أو شَكْلِ أو انْتِحَالُ أَنْمَاطٍ سُلُوكِيَةٍ مِنْ قِبَلِ نَوْعٍ مُعَيَّنٍ، عَائِدَةً إِلَى نَوْعٍ آخَرَ، لِلتَّمْوِيهِ وَالْوِقَايَةِ.

**Mimidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الْهَبْرِيَّاتِ. الطَائِرُ الْمُحَاكِي. فَصِيلَةٌ مِنَ الْمَعْرُودَاتِ وَرَتَبَةِ الْجَوَائِمِ.

**Mimosa**

انظر B. Crucis.

**mimosine**

[كيم عضو] مِيْمُوزِين.  $C_8H_{10}N_2O_4$ . مُرَكَّبٌ بُلُورِيٌّ، يَنْصَهَرُ بَيْنَ 235° و 236° م، ذَوَابٌ فِي الْخُمُوضِ أو الْقَوَاعِدِ الْمُتَمَدِّدَةِ. يُسْتَعْمَلُ عَمِلًا مُزِيلًا لِلشَّعْرِ. يُسَمَّى أَيْضاً leucaenine, leucaenol. leucenine, leucenol.

**Mimosoideae**

[نبات] فَصِيلَةُ الْمِيْمُوزِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ مِنَ فَصِيلَةِ الْقَرْنِيَّاتِ، أَعْضَاؤُهَا عَادَةً أَشْجَارٌ أو جَنَبَاتٌ مَدَارِيَّةٌ أو شَبَهَ مَدَارِيَّةٌ قِيَاسِيَّةُ الْأَزْهَارِ مُتَعَدِّدَةُ الْأَسْدِيَّةِ غَالِبًا.

**min**

انظر minim.

**minable**

[معدن] قَابِلٌ لِلتَّعْدِينِ. مَوَادٌّ يُمْكِنُ تَعْدِينُهَا فِي الظَّرُوفِ الْحَاضِرَةِ لِتَكْنُولُوجِيَا التَّعْدِينِ وَاقْتِصَادِهِ.

**minasragrite**

[معدن] مِينَاسْرَاغْرِيْت.  $(VO)_2H_2(VO)_3 \cdot 15H_2O$ . معدن أحادي الميل، أزرق، مؤلف من كبريتات الفناديل الحامضة المائية. يوجد في كلف المعادن وبشكل متجمعات أو كُتَل.

**mind**

[نفس] 1، 2- عَقْل. 3- فِكْرٌ. 4- نَفْسٌ. 1- مجموعُ العَمَلِيَّاتِ

المعصية التي تستقبل الإحساسات وترتبطها وتعلمها وتستعيد المعلومات المختزنة وترتبط بينها. 2- حالة الوعي. 3- ملكات الذكاء والتفسير والفهم وعملياتها إذا ما نظر إليها ككُلٍّ. 4- النفس أو الشعور والشعور الباطن والأشعور إذا ما نُظِرَ إليها مجتمعة.

**Mindel glaciation**

[جيو] عَصْرٌ مُنْدَلُ الْجَلِيدِي. المرحلة الجليدية الثانية البليستوسينية في منطقة الألب.

**Mindel-Riss interglacial**

[جيو] عَصْرٌ مُنْدَلُ - ريس بين الجليدي. المرحلة بين الجليدية الثانية البليستوسينية في منطقة الألب، وتتلو عصر مندل الجليدي.

**M indicator**

انظر M scope.

**mine**

[حرب] لُغْمٌ. متفجّر مُغْلَفٌ، أو حُشْوَةٌ كِيْمِيَاءِيَّةٌ مُغْلَقَةٌ، مَصْمُومٌ لِيَتَفَجَّرَ، عِنْدَمَا يَلْمَسُهُ هَدَفٌ، أو يَمْرَ بِجَوَارِهِ، أو عِنْدَ إِشْعَالِهِ بِتَحَكُّمٍ مِنْ بَعْدٍ. وَنَوْعَاهُ الْعَامَّانِ هُمَا: اللُّغْمُ الْأَرْضِيُّ وَاللُّغْمُ الْبَحْرِي.

[معدن] مَنَاجِمٌ. فَتْحَةٌ أو حَفْرٌ فِي الْأَرْضِ لِاسْتِخْرَاجِ الْمَعَادِنِ.

**mine captain**

[معدن] رَئِيسُ الْمَنَاجِمِ. 1- مَدِيرُ الْعَمَلِ فِي مَنَاجِمٍ مَا، وَقَدْ يَكُونُ مَعَهُ رُؤَسَاءُ أو مُسَاعِدُونَ أو قَدْ لَا يَكُونُ. 2- انظر mine superintendent.

**mine car**

[معدن] عَرَبِيَّةٌ مَنَاجِمٍ. عَرَبِيَّةٌ صَنَاعِيَّةٌ، تَكُونُ عَادَةً مِنَ النَّوعِ الْمَزُودِ بِأَرْبَعِ عَجَلَاتٍ وَبِجَسَمٍ مُنْخَفِضٍ، بِأَنْبَاهُ عِنْدَ طَرَفَيْهَا، يَرْتَكِزُ مَحْوَرِيًّا مِنْ أَعْلَاهُ مَعَ سَقَاطَةٍ عِنْدَ الْقَاعِ. تُسْتَعْمَلُ لِنَقْلِ الْمَوَادِّ السَّائِبَةِ.

**mine characteristic**

[معدن] مُمَيِّزَةُ الْمَنَاجِمِ. الْعِلَاقَةُ بَيْنَ الضَّغْطِ p وَالحِجْمِ Q فِي تَهْوِيَةِ مَنَاجِمٍ مُقَاوِمَتُهُ R، مَعْبَرًا عَنْهَا بِالصِّفَةِ  $p=RQ^2$ .

**mine characteristic curve**

[معدن] الْمُنْحَنِي الْمُمَيِّزُ لِلْمَنَاجِمِ. رَسْمٌ بِيَانِيٌّ مُشْتَقٌّ مِنْ رَسْمِ الضَّغْطِ الْمُنْجَمِيِّ السَّكُونِيِّ أو الْكَلْبِيِّ، أو كِلَيْهِمَا، بِالنِّسْبَةِ لِلْكَمِيَّةِ، وَيُسْتَعْمَلُ لِحَلِّ مَشَاكِلِ التَّهْوِيَةِ فِي الْمَنَاجِمِ.

**mine countermeasures**

[حرب] التَّدَابِيرُ الْمُضَادَّةُ لِلْأَلْغَامِ. كُلُّ الطَّرِيقِ الَّتِي تُؤَدِّي إِلَى مَنَعِ خَطَرِ الْأَلْغَامِ عَلَى الْمَرَكَبِ وَالْأَفْرَادِ وَالطَّائِرَاتِ وَالْمَرْكَبَاتِ، أَوْ خَفْضِ الدَّمَارِ النَّاجِمِ عَنْهَا.

**mine development**

[معدن] إِعْدَادُ الْمَنَاجِمِ. تَوْسِيعُ الْمَنَاجِمِ. الْعَمَلِيَّاتُ اللَّازِمَةُ لِإِعْدَادِ الْمَنَاجِمِ لِاسْتِخْرَاجِ الْخَامِ، بِمَا فِيهِ شَقُّ الْأَنْفَاقِ وَالْدِهَالِيزِ التَّقَاطُفِيَّةِ وَعَمَلِيَّاتُ الْجَرَفِ وَالِاسْتِخْلَاصِ.

**mine dust**

[معدن] غُبَارُ الْمَنَاجِمِ. الْغُبَارُ النَّاتِجُ مِنَ الْحَفْرِ وَالتَّفْجِيرِ وَالنَّقْلِ.

## mined volume

[هـ منجم] الحجم المُعدَّن . إحصائيات تُستعمل في الهبوط المنجمي، وتُحسب بضرب المساحة المعدَّنة في متوسط سُمْك أو جزء الطبقة التي تم فيها التعدين.

## mine examiner

انظر fire boss.

## mine fan signal system

[هـ منجم] نظام إشارات مراوح المَنجَم . نظام يبين انخفاض سرعة مراوح التهوية المَنجَمية أو توقفها، بواسطة الضوء الكهربائي أو الاشارات الكهربائية المسموعة، أو بكليهما.

## mine field

[حرب] حقل ألغام . منطقة زُرعت فيها الألغام.

## mine field gap

[حرب] ثَغْرَة حقل الألغام . جزء من حقل الألغام محدّد العرض، لم توضع فيه ألغام لتتمكن قوّة صديقة من عبور الحقل بتشكيل تكتيكي (تمبوي). ونادراً ما يقلّ هذا الجزء عن 91 متراً (100 ياردة).

## mine field lane

[حرب] مَمَرٌ حقل الألغام . طريق في حقل ألغام، غير مُلَمَّم، أو أزيلت منه الألغام، عرضه عادة 7.3 أمتار (8 ياردات)، ومعلّم بشكل مناسب. الا أن عرض الممر عبر حقول ألغام القدو يعتمد على كيفية الاختراق والهدف المقصود.

## mine fire truck

[هـ منجم] عَرَبَة مكافحة حريق المناجم . عربة سَكَّة حديدية بطئية الدفع مصمّمة لمكافحة حرائق المناجم، وتحتوي على خزان ماء ومِضخة تولّد ضغطاً عالياً في خرطوم الحريق.

## mine foreman

[هـ منجم] رئيس عمّال المَنجَم . عامل يُهد إليه ملاحظة الأعمال تحت السطحية في المَنجَم، وكذلك الأشخاص الذين يقومون بها.

## Mine Gel

[مواد] هَائِن جِل . اسم تجاري يُطلق على مجموعة أنواع ديناميت شبه جيلاتينية.

## mine hoist

[هـ منجم] مِرْفَاع مَنجَمي . أداة لرفع أو خفض الخام أو الصخر أو الفحم أو الأشخاص أو المؤن في المناجم.

## mine inspector

[هـ منجم] مُفَتِّش مناجم . هو عادة مفتش مناجم الولاية، تمييزاً له عن مفتش المناجم الاتحادي، وهو يفحص المناجم للتأكد من سلامتها بالنسبة للحريق وأخطار الأتربة، وللتأكد من أمان أماكن التشغيل والدارات الكهربائية وأجهزة المناجم.

## mine jeep

[هـ منجم] جِيب مَنجَمي . سيارة كهربائية تُستعمل في نقل الموظفين والمفتشين وعمال الإنقاذ وفرق الصيانة والتصليح والمُسح في المناجم.

## minelite

[مواد] مِينَلَيْت . مُفَجَّر يُصنع بخلط مركّبات الكلورات مع شمع البارافين

## mine locomotive

[هـ منجم] قاطرة مَنجَمية . قاطرة نقل منخفضة مصمّمة للعمليات تحت السطح، تُدار بالكهرباء أو الغازولين أو الهواء المضغوط.

## mine-planting equipment

[حرب] مُعدّات زَرْع الألغام . مجموعة من الأجهزة المستخدمة في تخزين الألغام المضادة للدبابات وتفريغها وتركيب صماماتها، وكذلك في الزرع الميكانيكي لحقول الألغام الحاجزة.

## mine props

[هـ منجم] دِعَامات منجمية . كتل من الخشب تُستعمل لتدعيم قِطْع حجرية في سقوف المناجم.

## mine radio telephone system

[هـ منجم] نظام الهاتف الراديوي المنجمي . نظام اتصال بين الموزعين وعمّال القطارات، وفيه تنتقل نبضات الراديو في سلك العربة ثم عبر قُطبها الى جهاز الهاتف الراديوي.

## mineragraphy

انظر ore microscopy.

## mineral

[جيو] معدن . مادة توجد طبيعياً لها تركيب كيميائي مميز يعبّر عنه بصيغة كيميائية، وقد يوجد المعدن كبلورات مفردة أو منتشرة في معدن أو صخر آخر. والمعروف ان معظم المشتغلين بعلم المعادن يضعون بين متطلبات التعريف الأصل اللاعُضوي للمعدن وتركيبه الداخلي البلّوري.

## mineral black

[مواد] أَسْوَدُ المعادن . خضاب أسود مصنوع من الازدواز الأرضي أو الطفل (الطين الصفحي) أو فحم الكوك أو الفحم الحجري أو الفحم الأردوازي. يُستعمل في الحبر والدائن والكسّي.

## mineral charcoal

انظر fusain.

## mineral deposit

[جيو] راسب معدني . كتلة من مواد معدنية موجودة طبيعياً، وهي عادة ذات قيمة اقتصادية.

## mineral dressing

انظر beneficiation.

## mineral dye

[مواد] صِبَاغ معدني . صباغ طبيعي مصنوع من المعادن. من أمثله المَغْرَة وأصفر الكروم وأزرق بروسيا.

## mineral economics

[هـ منجم] إِقْتِصَادِيَّات المعادن . دراسات الطرق المستعملة في الادارة والاقتصاد، وتطبيقها فيما يتعلّق باكتشاف المعادن واستغلالها وتسويقها.

## mineral engineering

انظر mining engineering .

## mineral facies

[صخر] **سحنة معدنية**. صخور من أي أصل تُشكّل مركباتها في حدود من درجات الحرارة والضغط، وتتميّز باستقرار بعض المعادن الدلالية فيها.

## mineral fuel

[مواد] **وقود معدني**. وقود حاوٍ للكربون، مثل النفط أو الفحم أو الخث أو الزيت الطّفالي أو الرمال القطرانية، يُحصل عليه بالتعدين أو يُستخلص من الأرض.

## mineral green

انظر copper carbonate .

## mineralization

[جيو] **تمعدّن**. **معدنة**. 1- عملية التحجّر حيث تحلّ المواد اللاعضوية محل المكونات العضوية للكائن الحي. 2- دخول المعادن إلى الصخور مُنتجة ترسّبات معدنية.

## mineralize

[جيو] **يُمعدّن**. يُحوّل صخوراً ما إلى مواد معدنية أو يُحمّله بها. يطبّق على عمليّات ترسيب عُروق الخامات وعمليات التحجّر.

## mineralizer

[جيو] **مُمعدّن**. غاز أو مائع يذوب في صهارة فيسهّل تركيز معادن الخامات وتبلورها.

## mineral jelly

[مواد] **هلام معدني**. مادة لزجة سمكية، مشتقة من النفط، تُستعمل مادة مُقرّرة في المتفجّرات.

## mineral land

[هـ منجم] **أرض تعدينية**. أرض أكثر جدوى كمنطقة تعدينية منها كمنطقة زراعية أو غير ذلك.

## mineral lard oil

[مواد] **زيت شحم معدني**. خليط من زيت معدني مكرّر وزيت الشحم. به نسبة دهن من 25 إلى 30%، ونقطة وميضه (إتقاده) حوالي 149°م (300°ف).

## mineral lease

انظر mining lease .

## mineral monument

[هـ منجم] **شاهد تعدين**. نُصب يُقام في منطقة تعدينية ليثبت رقعة حدود امتياز التعدين ومواقع.

## mineralocorticoid

[كيم حي] **هرمون قشرة الكُظر المعدني**. هرمون استرويدي تفرّزه قشرة الكُظر، وهو ينظّم الاستقلاب المعدني، والتوازن المائي بصورة ثانوية.

## mineralogenetic epoch

[جيو] **حقبة تكوّن المعادن**. فترة زمنية جيولوجية تكون

خلالها الرواسب المعدنية.

## mineralogenetic province

[جيو] **إقليم تكوّن المعادن**. منطقة جغرافية كانت الظروف فيها مناسبة لتركّز المعادن المفيدة.

## mineralogical phase rule

[معدن] **قاعدة الطّور المعدنية**. أيّ واحد من الأشكال العديدة لقاعدة الطور لجيبس Gibbs، مع الأخذ بعين الاعتبار عدد درجات الحرية المستفّدة بنشيط المتغيّرات الفيزيائية الكيميائية في المحيط الطبيعي. يُفترض أنّ درجة الحرارة والضغط قد تُبتنا من الخارج، بحيث لا يتجاوز عدد الأطوار (المعادن) في النظام (الصخر) عدد المكونات.

## mineralogist

[معدن] **عالم معادن**. الشخص الذي يدرس وجود وصفات وطريقة تشكّل المعادن واستعمالاتها.

## mineralography

انظر ore microscopy .

## mineralogy

[كيم لا عضو] **علم المعادن**. العلم الذي يهتم بدراسة المواد اللاعضوية الطبيعية المسماة معادن.

## mineraloid

[معدن] **شبه معدن**. مادة لا عضوية موجودة طبيعياً ولا بلورية، وبالتالي لا يمكن اعتبارها معدناً. يُسمى أيضاً gel mineral .

## mineral oil

انظر medicinal oil .

## mineral processing

[هـ منجم] **معالجة معدنية**. طرق أو عمليّات مثل الطحن الجاف، أو المَبْتَل للخام أو نواتج أخرى تحتوي على المعادن، وذلك لرفع درجة تركيز المادة المعدنة.

## mineral resources

[جيو] **موارد معدنية**. رواسب معدنية ذات قيمة في منطقة ما يمكن تعدينها مباشرة أو في المستقبل، وتشمل الأجسام الخامة المعروفة والمتوقّعة.

## mineral right

انظر mining right .

## mineral rubber

[مواد] **مطاط معدني**. أسفلتين معدني (مثل، الفِلْسُونيت والغراهميت) واسفلت مطبوخ. يستعمل في تركيب المطاط والكُسي والدّهان.

## minerals beneficiation

انظر beneficiation .

## mineral seal oil

[مواد] **زيت الإضاءة المعدني**. قطارة نفطية نقطة غليانها أعلى من الكيروسين. تُستعمل زيتاً مُذيباً ومُضيئاً.

## mineral sequence

انظر paragenesis .

## mineral soil

[جيو] تربة معدنية. تربة تتكوّن من مشتقات معدنية أو صخرية وقليل من المواد العضوية.

## mineral spring

[مياه] ينبوع معدني. ينبوع لمائه مذاق معين نتيجة محتواه العالي من المعادن.

## mineral suite

[معدن] تشكيلة معدنية. 1- مجموعة من المعادن المترافقة في ترسب واحد. 2- مجموعة ممثلة للمعادن من موضع معين. 3- مجموعة من المعينات تبين التغيرات، كما في اللون أو الشكل، في نوع معدني مفرد.

## mineral tallow

انظر hatchettite .

## mineral water

[مياه] مياه معدنية. مياه تحتوي على معادن أو غازات طبيعية أو اصطناعية.

## mineral wax

انظر ozocerite .

## mineral wool

[مواد] صوف معدني. ألياف طبيعية من أصل معدني، تشبه الصوف أو ألياف الزجاج، وتشكّل بنفخ الهواء أو البخار خلال الصخر أو الحثّ المصهورين. من أمثله الاسبتوس والأجسام التركيبية بشكل شعيرات مصنوعة من مركبات غير عضوية. يُستخدم في العزل والاصمود للحريق، كما يستخدم وسط ترشيح. يُسمى أيضاً mineral cotton.

- rock wool, silicate cotton, slag wool

## mine rescue apparatus

[هـ منجم] جهاز النجاة المنجمي. نوع من الأجهزة يلبسه العمال يمكنهم من العمل في جو سام أو غير صالح للتنفس، كما في حالات حرائق المناجم، أو في أعقاب الانفجارات المنجمية.

## mine rescue crew

[هـ منجم] فريق الإنقاذ المنجمي. طاقم أو فريق يتكوّن عادة من خمسة إلى ثمانية أشخاص مدربين تماماً على العمل بأجهزة النجاة المنجمية التي يلبسونها في أثناء عمليات الإنقاذ أو الإخلاء في أعقاب انفجار أو حريق منجمي.

## mine rescue lamp

[هـ منجم] مصباح الإنقاذ المنجمي. نوع معين من مصابيح الأمان اليدوية الكهربائية التي تستعمل في عمليات الإنقاذ، وهذه المصابيح مجهزة بعدادات لتركيز الضوء أو انتشاره.

## mine resistance

[هـ منجم] مقاومة المنجم. مقاومة المنجم لمرور تيار هوائي.

## miner's friend

[هـ منجم] 1- مصباح ديفي. 2- مضخة المنجم البخارية. 1- مصباح الأمان ديفي Davy. 2- مكثف أو قاطرة بخارية كانت

تستعمل لضخ الماء من جوف الأرض.

## miner's hammer

[هـ منجم] مطرقة المعدن. شاكوش تعدين. مطرقة تستعمل في تكسير الخامات.

## miner's hand lamp

[هـ منجم] مصباح المعدن اليدوي. مصباح مستقل له مقبض يحمل منه.

## miner's helmet

[هـ منجم] خوذة المعدن. قلنسوة مصممة لاستعمال عمال المناجم، أهم خصائصها توفير الحماية للرأس وحمل مصباح القلنسوة.

## miner's horn

[هـ منجم] ملقعة المعدن. ملقعة تعدين. ملقعة أو قرن معدني يستعمل في تجميع جسيمات الخام في عمليات غسل الذهب.

## miner's inch

[هـ منجم] إنش المعدن. كمية الماء التي تُفلت من فتحة مساحتها إنش (2.54 سنتيمتر) مربع واحد من خلال قطعة خشبية سمكها إنشان (5.08 سنتيمترات) بانسياب ثابت للماء الذي يقف عند مستوى 6 إنشات (15.24 سنتيمتر) فوق الحد الأعلى لفتحة الإفلات. وتبلغ الكمية المنصرفة تحت هذه الظروف 2274 قدماً مكعبة (64.39 متراً مكعباً) في 24 ساعة.

## miner's lamp

[هـ منجم] مصباح المعدن. مصباح المنجم. أي طراز من المصابيح التي يستعملها عمال المناجم لتزودهم بالضوء، وقد تكون مصابيح زيتية، أو مصابيح كربيدية، أو مصابيح أمان لهدية، أو مصابيح قلنسوية.

## miner's right

[هـ منجم] حق التعدين. تصريح سنوي تمنحه الحكومة للإقامة في أرض تعدينية واستغلالها.

## miner's rules

[هـ منجم] أنظمة التعدين. قواعد وأنظمة يصدرها ويديرها المعدّنون في منطقة ما تتعلق بتحديد امتياز تعديني وتسجيله والعمل اللازم لإثبات حيازته.

## miner's self-rescuer

[هـ منجم] كمامة المعدن. كمامة جيئية للوقاية من غاز أول أكسيد الكربون، وفيها يمرّ الهواء خلال علبة تحتوي على كلوريد الكلسيوم المنصهر قبل دخوله إلى الفم.

## mine run

[هـ منجم] خام المنجم. إنتاج المنجم من الخام الذي لم يجز بعد. يُسمى أيضاً run-of-mine.

## mine sample

[هـ منجم] عينة منجمية. فحم أو معدن مستخرج من مكشفي تحت سطح الأرض للتحليل.

## mine signal system

[هـ منجم] نظام إشارات المناجم. إشارات ضوئية مركبة عند

منحنيات الطرق المنجمية تبين في الحال، لسانق وسيلة النقل المنجمية، اذا كان يمكنه أن يمر بأمان، أو أن عليه ان يتوقف.

#### mine skips

[هـ منجم] عربات منجمية. عربات قلابة تستعمل لنقل الخام الى خارج المدخل البشري للمنجم.

#### mine superintendent

[هـ منجم] مدير المنجم. شخص يقوم بإدارة المنجم. يُسمى أيضاً mine captain.

#### mine surveyor

[هـ منجم] مساح المنجم. موظف يقوم دورياً بأعمالٍ مساحيةٍ لمرافق العمل في المنجم، ويحضر المشروعات لمدير المنجم.

#### minesweeper

[حرب] كاسحة ألغام. مِخْدَلَةٌ طَرُقٍ ثَقِيلَةٌ، تُدْفَعُ فِي مَقْدَمَةِ دَبَابَةٍ لتدمير الألغام الأرضية بتفجيرها.

[عمر بحر] كاسحة ألغام. سفينة مصممة ومجهزة لاستخدامها خاصة في إزالة الألغام المبتونة في الماء وتدميرها.

#### minesweeping

[حرب] كَسْحُ الْأَلْغَام. طريقة لاكتشاف الألغام الأرضية، أو الألغام التي تحت الماء، وإزالتها.

#### mine track devices

[هـ منجم] أدوات السكك المنجمية. أدوات السكك التي توفر أقصى درجات الأمان في قطارات النقل بالمنجم.

#### mine tractor

[هـ منجم] جرّار منجمي. سيارّة دون قفبان، ذاتية الحركة تستعمل في نقل الأجهزة والإمدادات في المناجم.

#### minette

[صخر] مِينَت. ضرب سياني من صخر اللامبروفر يتكوّن أساساً من بلّورات ظاهرة من البيوتيت في وطاءٍ من الأورثوكلاز والبيوتيت.

#### mine valuation

[هـ منجم] تقييم منجمي. تقييم الاعتبارات المالية لتحديد قيمة حاضرة لاحتياطي المعادن.

#### mine ventilating fan

[هـ منجم] مِرْوَحَةُ التَّهْوِيَةِ المنجمية. قُرْصٌ أو دافعة أو عَنَفَةٌ تُدار بمحركٍ لدفع الهواء الى المنجم، أو سحبه منه، للتهوية. وتُستعمل الوحدات الكبيرة للنظم الثابتة بينما تُستعمل الوحدات الصغيرة لتوفير الهواء النقي في الأماكن المنزوية البعيدة من المنجم مثل الأطراف المُغلقة.

#### mine ventilation system

[هـ منجم] نظام التهوية المنجمية. مجموعة من الممرّات الهوائية المتصلة ذات مصادر لضغط الهواء، وأجهزة تحكم لها أهمية ودورٌ فعال في انسياب الهواء والتحكم فيه.

#### mine water

[هـ منجم] مياه منجمية. الماء الذي يُصَنَّعُ من المناجم.

#### miniature electron tube

[الكر] صِمامٌ إلكترونيٌّ مُصَغَّرٌ. صِمامٌ إلكتروني صغير دون قاعدة تبرز فيه وصلات المساري من أسفل الغلاف الزجاجي، في أوضاعٍ مُناظرةٍ لأوضاعٍ مُشاكٍ قاعدة ذات سبعة مشاك، أو قاعدة ذات تسعة مشاك.

#### miniaturization

[الكر] تَصْغِيرٌ. تخفيض حجم ووزن نظام أو عبوة أو مركبة، باستخدام أجزاء صغيرة مرتبة للاستفادة القصوى من الحيز.

#### minicartridge

[م ا م] خُرَيْطَةٌ. خرطوشة صغيرة. رزمة شريط مُمتنط بين بكرتين، مستقلة بذاتها وتشبه الكيسية والخرطوشة، إلا أنها تختلفُ بعض الشيء في مقاساتها وتصميمها.

#### minicomputer

[م ا م] حُوسِب. حاسب صغير ذو ذاكرة لا تقل عن 4096 كلمة، في هيئة الأساسية، ويتراوح طول كلمته بين 8 و16 بتة.

#### minim

[ملك] مِينِيم. وحدة حجم في القياسات الصيدلانية، وتساوي 0.061612 سنتيمتراً مكعباً تقريباً (1/60 درهماً سائلياً) أو قطرة واحدة (من الماء) تقريباً. مختصرها min.

#### minimal brain dysfunction syndrome

[طب] تَنَاضُرُ الاِخْتِلَالِ الوظيفي الأدنى للدماغ. عجز سلوكي وتعلمي مركّب، يُشاهد بشكلٍ أولي لدى الأولاد ذوي الذكاء المتوسط أو تحت المتوسط، كما يُظهِر انحرافاً وظيفياً للجهاز العصبي المركزي.

#### minimal equation

[ر] معادلة أصغرية. معادلة جبرية تُعرّفُ أصغرها سطحاً أصغرئاً.

#### minimal flight path

[ملاح] مَسَارُ الطيرَانِ الأقصر. مسار الطيران بين نقطتين، يتجّزّ أقصر وقتٍ ممكن لقطع المسافة بينهما. وقد يُخطّط هذا المسار لاستغلال الرياح أو النظم الضخمية، وفي هذه الحالة لا يكون المسار بالضرورة هو الطريق الجوي الأقصر بين النقطتين.

#### minimal-latency coding

انظر minimum-access coding.

#### minimal polynomial

[ر] حُدُودِيَّةٌ أصغرية. حدودية بدرجة صغرى تقسم الحدودية المميزة لمصفوفة، ولها في الوقت ذاته الجذور نفسها.

#### minimal realization

[تحكم] التحقيق الأدنى. هو، في نظرية النظم الخطية، مجموعة المعادلات التفاضلية، بأصغر أبعاد ممكنة، والتي تساوي مصفوفة دوال الانتقال بين دخلها وخرجها مصفوفة دالة مُعطاة G(s).

#### minimal surface

[ر] سطح أصغري. سطح يكون تقوسه الوسطي مطابقاً للصفر.

#### mini-max regret

[تحكم] الحد الأدنى للتراجع الأقصى. هو، في نظرية التقرير، القاعدة التي يتم على أساسها انتقاء الاستراتيجية التي لها الحد الأدنى لأقصى فرق بين عطاها وعطاء أحسن اختيار وفق الخبرة الماضية بالنظام.

#### minimax technique

انظر min-max technique .

#### minimize

[اتصال] يُخَفِّض حركة الاتصالات. الحالة التي تحدث عندما تنخفض بشدة حركة مرور الرسائل والمكالمات الهاتفية، مما يمكن من إرسال الرسائل العائدة للأحوال الاضطرابية الفعلية، أو المحاكاة، دون تأخير.

#### minimum

[ر] قيمة صغرى. القيمة الصغرى التي تقبلها دالة حقيقية.

#### minimum-access coding

[م ا م] التَّكْوِيدُ الأسرع منالاً. تكويد الحاسب الذي يعتمد فيه الوقت اللازم لنقل الكلمات في الخزن - واليه - على موقع الخزن، بحيث يكون هذا الوقت أقل ما يمكن. يُسمى أيضاً minimal-latency coding, minimum-delay coding, minimum-latency coding

#### minimum-access programming

[م ا م] البرمجة الأسرع منالاً. برمجة الحاسب بحيث يقصر ما أمكن وقت الانتظار اللازم للحصول على المعلومات من الذاكرة.

#### minimum-access routine

انظر minimum-latency routine .

#### minimum-altitude bombing

[حرب] قصف من ارتفاع أدنى. القصف الأفقي أو الصاف الذي تُسبب فيه القنابل على ارتفاع يقل عن 900 قدم (274 متراً). ويشتمل على القصف المقارب (قصف مستوى ارتفاع الصاري) الذي يُسمى خطأ أحياناً بالقصف النائي (قصف انقضاض قصودي عمودي).

#### minimum bend radius

[فلز] نصف القطر الأصغر للانحناء. الحد الأدنى لنصف القطر الذي يمكن أن تُحتى خلاله قطعة معدنية لتشكيل زاوية معينة دون حدوث كسر فيها.

#### minimum-delay coding

انظر minimum-access coding .

#### minimum detectable signal

انظر threshold signal .

#### minimum deviation

[بصر] الانحراف الأصغر. هو، في المنشور، أصغر زاوية ممكنة بين الشعاع الساقط والشعاع المنكسر. تحدث هذه الزاوية عندما يكون الانكسار متناظراً.

#### minimum discernible signal

[الكثر] أصغر إشارة مميزة. مستوى قدرة دخل المستقبل الذي يكاد يكفي لإنتاج إشارة يمكن تمييزها عند خروجه، وهي بمثابة اختبار لحساسية الجهاز.

#### minimum distance

[ملاح] مسافة دنيا. أقصر مسافة. أقصر مسافة تعمل فيها الأجهزة والنظم الملاحة بطريقة مرضية.

#### minimum-distance code

[اتصال] كود المسافة الدنيا. كود ثنائي لا تقل مسافة الإشارة فيه عن قيمة صغرى معينة.

#### minimum ebb

[بحر] جزر أصغري. السرعة الدنيا لتيار ينحسر جزئياً باستمرار.

#### minimum elevation

[حرب] أدنى ارتفاع. أدنى ارتفاع للسلاح يجتاز المقذوف عنده عائقاً، بين السلاح والهدف، بأمان.

#### minimum enroute instrument altitude

[ملاح] أدنى ارتفاع بالأجهزة أثناء الطيران. الارتفاع الذي تصل اليه الطائرة نتيجة لارتفاع عائق اصطناعي أو طبيعي، أو نتيجة للقيود المفروضة على أداء المساعدات الملاحة أو مرافق الاتصالات. مختصره MEA .

#### minimum firing current

[كهر] تيار التفجير الأدنى. قيمة التيار الدنيا القادرة على إحداث الانفجار في الصواعق الكهربائية.

#### minimum flight altitude

[هـ فضا] إرتفاع الطيران الأدنى. أدنى مستوى للارتفاع، يكفل سلامة استخدام الطائرة.

#### minimum flood

[بحر] مدّ أصغري. السرعة الدنيا لتيار يؤلف مدّاً باستمرار.

#### minimum frontal diameter

[انس] قطر الجبهة الأصغر. المسافة الدنيا المقيسة بين العرقين الصدغيين، مع ضغط معتدل فقط.

#### minimum ionizing speed

[فزدر] سرعة التثريد الدنيا. أدنى سرعة يمكن بها لجسيم مشحون، يمر عبر غاز، أن يشرّد ذرة أو جزيئاً.

#### minimum-latency coding

انظر minimum-access coding .

#### minimum-latency programming

انظر minimum-access programming .

#### minimum-latency routine

[م ا م] النهج الأسرع منالاً. نهج الحاسب المشكّل بحيث يكون التأخر في التيل التسلسلي أقل من التأخر العشوائي المرتقب عندما يتم اختيار مواقع الخزن دون أخذ التأخر بعين الاعتبار. يسمى أيضاً minimum-access routine .

#### minimum lethal dose

[صيدل] الجرعة المميتة الصغرى. كمية من عميل مؤذ تساوي متوسط مجموع أصغر جرعة مميتة وأكبر جرعة غير مميتة.

minimum-loss attenuator

[الكثر] موهن ذو فقد أدنى. جزء يربط بين معاوتين مقاوميتين غير متساويتين، وهو مصمم لإدخال أصغر ما يمكن من التوهين. يُسمى أيضاً minimum-loss pad.

minimum-loss matching

[الكثر] مواءمة ذات فقد أدنى. تصميم لشبكة تربط بين معاوتين بحيث تقوم بإدخال أصغر ما يمكن من الفقد.

minimum-loss pad

انظر minimum-loss attenuator.

minimum metal condition

[تصميم] حالة المعدن الأقل. الحالة الناتجة عن إزالة أكبر كمية مسوح بها من المعدن في قطعة مثقبة مكنياً.

minimum-phase system

[تحكم] نظام الطور الأدنى. نظام خطي تكون الأجزاء الحقيقية لجميع أقطاب وأصفار دالته الانتقالية سالبة أو صفرًا.

minimum range

[حرب] المدى الأدنى. 1- أقل مدى مضبوط للمدفع، تجتاز المقذوفة عنده عائقاً، أو فرقة صديقة، بين المدفع والهدف. 2- أقصر مسافة يمكن للمدفع ان يرمي عندها من وضع معلوم.

minimum reflux ratio

[هـ كيم] نسبة الراجع الدنيا. نسبة الراجع الأصغر في نظام تقطير سائلي ثنائي المكون تُعطي التراكيب المحددة في ذروة جهاز التقطير وقعره.

minimum rent

[هـ منجم] إيجار أدنى. حق تشغيل منجم يكتسبه صاحب منجم بدفع إيجار سنوي وأتاوة معينة لمالك الأرض (مالك الفحم أو المعادن). يُسمى أيضاً fixed rent.

minimum safe distance

[حرب] أدنى مسافة مأمونة. هي، في الانفجار النووي، المسافة الكلية من نقطة الصفر المطلوبة الى المواقع الصديقة المطلوبة لتأمين سلامة الفرق.

minimum signal level

[الكثر] مستوى الإشارة الدنيا. هو في الطبقة، المستوى المناظر لإشارة النسخة البيضاء أو النسخة السوداء، حسب أيهما أصغر.

minimum thermometer

[هـ] مخرار الحد الأدنى. مخرار يسجل تلقائياً أدنى درجة حرارة خلال فترة زمنية معينة.

minimum turning circle

[هـ] دائرة الدوران الصغرى. قطر الدائرة التي يربحها أقصى برون خارجي لتركبة عند دورانها في أصغر دورة ممكنة.

minimum wetting rate

[هـ كيم] معدل التبليل الأدنى. المعدل الأدنى لتدفق سائل عبر عمود محشو، يبلل حشوة العمود بصورة كاملة.

mining

[هـ منجم] تعدين. الأساليب والأعمال التجارية المائدة لاكتشاف المعادن واستغلالها.

mining camp

[هـ منجم] مخيم تعديني. مصطلح يطلق عرفياً على أي مدينة تعدينية.

mining claim

[هـ منجم] امتياز تعديني. جزء من الأراضي التعدينية العامة يضع عليها المعدن يده لأغراض التعدين طبقاً للقوانين التعدينية. يُسمى أيضاً claim.

mining effect

[حرب] تأثير التفجير تحت الأرض. التقيب الشديد، أو حركة الأرض، والدمار أو التلف الناشئ عن انفجار يحدث عادة تحت سطح الأرض. ويجب التمييز بين تأثير التفجير تحت الأرض وتأثير النسف الذي يحدثه انفجار على سطح الأرض أو فوقه.

mining engineer

[هـ منجم] مهندس مناجم. مهندس معادن. شخص مؤهل من حيث التعليم والتدريب والخبرة لأعمال هندسة المناجم.

mining engineering

[هـ] هندسة المناجم. هندسة المعادن. الهندسة المختصة باكتشاف وتطوير واستغلال الفحم والخامات والمعادن، علاوة على تنظيف وتصنيف وتقويم المنتجات. تُسمى أيضاً mineral engineering.

mining geology

[هـ منجم] جيولوجيا المناجم. دراسة تراكيب الرواسب المعدنية وأحوال وجودها، وكذلك الجوانب الجيولوجية لتخطيط المناجم.

mining ground

[هـ منجم] أرض تعدين. أرض تُستخرج منها مواد معدنية بعمليات التعدين.

mining hazard

[هـ منجم] أخطار تعدينية. أخطار من نوع خاص تصل بأعمال تعدين المعادن والفحم.

mining lease

[هـ منجم] عقد تعدين. عقد لتشغيل منجم واستغلال معادن أو رواسب أخرى فيه وفق شروط معينة. يُسمى أيضاً mineral lease.

mining machine truck

[هـ منجم] شاحنة مكنات تعدينية. شاحنة تستعمل لنقل مكنات التعدين الصغيرة.

mining on a shoestring

انظر grass-roots mining.

mining partnership

[هـ منجم] شراكة تعدينية. ترتيب يكتسب به شخصان أو أكثر حصة تعدينية، ويشتركان أو يشتركون بالفعل في تشغيلها.



mining property

[هـ منجم] ممتلكات تعدينية. ممتلكات ذات قيمة من حيث إمكانيات استغلالها للتعدين.

mining retreating

[هـ منجم] تعدين تراجع. طريقة تعدينية لا يُعَسُّ فيها الفحم أو الخام حتى تُزال كل الصخور والرواسب غير الثمينة، وعندئذ يبدأ الاستخراج من الحدود نحو مدخل المنجم.

mining right

[هـ منجم] حق التعدين. حق دخول قطعة مبيّنة من الأرض والإقامة فيها بنية تشغيلها تعدينيًا إما بالحفر تحت سطح الأرض أو بالتشغيل السطحي، وذلك للحصول على خامات معدنية قد تكون مترسبة فيها. يُسمى أيضاً mineral right.

mining shield

[هـ منجم] داري منجمي. ظِلَّة أو سقف لحماية العمال والمعدات عند واجهة منجم ما.

mining title

[هـ منجم] حجة تعدينية. إمتياز تعديني. وثيقة جازة، أو رخصة تنقيب محظورة على الغير، أو حق التعدين، أو عقد الإيجار.

mining town

[هـ منجم] مدينة تعدينية. مدينة قامت بالقرب من منجم أو مجموعة مناجم.

mining width

[هـ منجم] عرض التعدين الأدنى. العرض أو الإتساع الأدنى اللازم لاستخراج خام ما بصرف النظر عن المرض الحقيقي للصخر الحامل للخام.

miniprinter

[تخطيط] طابعة صغيرة. طابعة بدون لوحة ملامس يُسَيِّقها مصدر رقمي خارجي، كحاسب أو خط اتصالات أو وحدة شريط ممغنت، وذلك لطباعة خطوط من الممطيات الألفبائية أو العددية على الورق. ينطبق هذا الوصف عادة على الطابعات التي يقبل فيها عدد السمات في الخط عن 80 سمة، أو التي لا تتجاوز سرعتها 120 سمة في الثانية.

minitrack

[الكمتر] مَنَتَّع مَنَمَم. مُرَبِل راديوي دون المَنَمَم قادر على إرسال ممطيات عبر أكثر من 4000 ميل (6500 كيلومتر) بقدرة ضئيلة للغاية.

[هـ فضا] نظام تتبع مَنَمَم. نظام لتتبع الأقمار الاصطناعية، ويتضمن حقلًا من هوائيات منفصلة ومعدات استقبال مرافقة متصلة فيما بينها بحيث تُشكِّل أجهزة لقياس التداخل، ويتم بذلك تتبع الاشارات المرسلّة من القمر نفسه.

minium

[معدن] مِينِيُوم.  $Pb_3O_4$  معدن قوَمَزِي أو أحمر برتقالي مؤلف من أكسيد الرصاص. يوجد في ويسكونسن وفي غرب الولايات

المتحدة. يُسمى أيضاً red lead.

mink

[فقار] مَنِكْ\*. أي من ثلاثة أنواع من الثدييات اللاحمة المائية النحيلة الجسم التي تنتمي إلى جنس *Mustela* من فصيلة السُّرْعُوبِيَّات.

Minkowski electrodynamics

[كهـرمغ] كَهَرْتَحْرِيكِيَّات مَنِكوفسكي. نظرية كهرومغناطيسية تتلاءم مع نظرية النسبية الخاصة التي تأخذ بعين الاعتبار وجود المادة في حالة الإستقطاب الكهربائي والمغناطيسي.

Minkowski metric

[نسب] مَتْرِي مَنِكوفسكي. المَوْتَر القياسي (المترى) لِمَآلَم مَنِكوفسكي الذي يُستعمل في النسبية الخاصة. وهو مصفوفة  $4 \times 4$  تقع مداخلها غير الصفرية على القطر، ويساوي أحدها (الذي يدل على إحداثي الوقت)  $+1$  ويساوي كل من الثلاثة الباقية (وهي إحداثيات المكان)  $-1$ . يُستعمل سالب هذه المصفوفة في بعض الأحيان.

Minkowski inequality

[ر] متباينة مَنِكوفسكي. 1- متباينة تشتمل على قوى مجاميع أعداد حقيقية أو عقدية  $a_k$  و  $b_k$  بحيث يكون:

$$\left[ \sum_{k=1}^n |a_k + b_k|^s \right]^{1/s} \leq \left[ \sum_{k=1}^n |a_k|^s \right]^{1/s} + \left[ \sum_{k=1}^n |b_k|^s \right]^{1/s}$$

بفرض ان  $s \geq 1$ . 2- متباينة تشتمل على قوى تكاملات دالتين حقيقيتين أو عقديتين  $f$  و  $g$  على مجال أو منطقة  $R$  بحيث يكون:

$$\left[ \int_R |f(x) + g(x)|^s dx \right]^{1/s} \leq \left[ \int_R |f(x)|^s dx \right]^{1/s} + \left[ \int_R |g(x)|^s dx \right]^{1/s}$$

بفرض ان  $s \geq 1$  وان التكاملات موجودة.

Minkowski space-time

[نسب] مَكان - زَمَان مَنِكوفسكي. المكان - الزمان المتعلق بالنسبية الخاصة، وهو منبسط بشكل تام، ولا يحتوي على مادة ذات أثر تناقلي. يُسمى أيضاً Minkowski universe.

Minkowski universe

انظر Minkowski space-time.

min-max technique

[ر] أسلوب تصغير الأكبر. طريقة لتقريب دالة  $f$  بدالة  $g$  من صنف معين حيث يتم تصغير الحد الأقصى للقيمة المطلقة للكمية  $f-g$ . يُسمى أيضاً minmax technique, chebyshev approximation.

min-max theorem

[ر] مبرهنة تصغير الأكبر. المبرهنة التي تُزَوِّدنا بمعلومات تتعلق بالقيمة الذاتية التونية لمؤثر متناظر على فضاء جداء داخلي دونما ضرورة لمعرفة القيم الذاتية الأخرى. تسمى أيضاً maximum-minimum principle.

Minnesota multiphasic personality inventory

[نفس] قائمة مينسوتا لشخصية متعددة المظاهر. مقياس تجريبي لشخصية الفرد، مبني بشكل أساسي على إجابات الشخص بتمر أو لا لسؤال مؤلف من 550 بنداً تتضمن مقاييس اجتماعية صالحة تقيس موقف الشخص من أخذ الاختبار ودرجة صراحته. مختصرها MMPI. تُسمى أيضاً multiphasic personality inventory (MPI).

MINK



يعتبر المنك الأمريكي *Mustela vison* - الذي هو أكبر أنواع المنك - ثميناً لفرائه الداكن اللين الكث.

## Minnesota preschool scale

[نفس] سَلَمٌ مِينُوسَتَا لما قبل المدرسة. إختبارٌ بعضه لفظي وبعضه غير لفظي مصمّم لقياس القدرة على التعلّم عند الاطفال الذين تتراوح اعمارهم بين 18 شهراً و 6 سنوات.

## minnow

[فقار] مَنَوَهْ\*. الاسم الشائع لأيّ من أسماك المياه العذبة التي تكون فصيلة الشبوطيات المائدة الى رتبة شبوطيات الشكل.

## Minoform Alloy

[فلز] سَبِيكَة مِينُوفُور. سبيكة بيضاء تحتوي على 68% قصديراً و 18% أنتيمونا و 3% نحاساً و 10% زنكاً، خواصها تشبه خواص فلز بريطانيا.

## minor

[ر] صَغِيرُ المَحْدَدَة. إنَّ صَغِيرَ المَحْدَدَة هو مَحْدَدَة المَصْفُوفَة التي نحصل عليها بحذف السطر والعمود الذي يقع فيه المدخل. يُسمّى أيضاً complementary minor, cofactor.

## minor arc

[ر] القوس الصغير. أصغر قوسيّ دائرة يولدهما قاطع لها.

## minor axis

[ر] المحور الصغير. أصغر محورَي قَطْعٍ ناقص.

## minor bend

[كهرمع] حَنِيَّةٌ صَغُورَى. دليلٌ موجيّ مستطيل يُحنى بحيث يمتدّ، على طول الانحناء، محورَ طُوليّ للدليل في المستوي الموازي للطرف الضيق للدليل الموجة.

## minor control change

[م ا م] تَغْيِيرٌ تَحَكُّمِيّ ثانويّ. تَغْيِيرُ الوظيفية بشكلٍ طفيفٍ أو ثانويّ نسبياً، ناتجٌ عن فروقٍ في المُعْطَيَاتِ التَحَكُّمِيَّةِ الثانوية بين بَلاطَةٍ وأخرى.

## minor control data

[م ا م] مُعْطَيَاتٌ تَحَكُّمِيَّةٌ ثانوية. معطيات التحكم التي هي في المستوى الأقل دلالة، او التي تُستخدم لفهرز السجلات في أصغر المجموعات الموجودة. فإذا حَدَّدَتِ المعطيات التحكمية المقاطعة والبلدة والشارع، كانت المعطيات التحكمية الثانوية هي التي تحدّد الشارع.

## minor cycle

[م ا م] دَوْرَةٌ صَغُورَى. المدة التي يستغرقها إرسال كلمة مكنة او نقلها في حاسب رقمي يعتمد الإرسال التسلسلي، بما في ذلك الفواصل بين الكلمات. تُسمى أيضاً word time

## minor defect

[ه صنع] عَيْبٌ طَفِيفٌ. عيب يُعْلَلُ من فَعَالِيَّةِ المُنتَجِ دون أو يشبّب في سوء أداءٍ خطير.

## minor diameter

[تصميم] القَطَرُ الأصغر. قطر الأسطوانة المحيطة بقاع سينّ خارجية، او بقمّة سينّ داخلية.

## minor diatonic scale

[صوت] السَلَمُ ثَنَائِيّ النَغَمِ الأصغر. سَلَمٌ ثَنَائِيّ النَغَمَة تكون فيه تَقْيِيمُ النسبية لمتتالية الفواصل الزمنية هي تقريباً 1، 2، 2، 2، 1، 2، 2، 1.

## minor fog signal

[ملاح] إشارة ضباب ضعيفة. إشارة صوتية ذات قدرة محدودة يصل مداها الطبيعي عادةً إلى ميلين (3.2 كيلومترات) أو أقل.

## minority carrier

[فز صلب] حَامِلَة الأَقْلِيَّة. نوع من الحوامل كاللكترون او الثقب، يؤلّف أقلّ من نصف العدد الإجمالي للحوامل في شبه الناقل.

## minority emitter

[الكتر] مُصَدِّر الأَقْلِيَّة. هو، في الترانزستور، مَرَصِيّ يدخل منه دَقُّ الحاملات الأَقْلِيَّة الى منطقة ما بين المَراسي.

## minor light

[ملاح] ضَوْءٌ ثانويّ. ضَوْءٌ خفيف. ضَوْءٌ يَلْقَائِيّ غير مراقب يكون فوق إنشاء ثابت يعطي إضاءة منخفضة أو متوسطة.

## minor lobe

[كهرمع] قَصٌّ ثانويّ. قَصٌّ جانبيّ. أيّ فصٍّ، ما عدا الفص الرئيسي، في غط إشعاع الهوائي. يُسمّى أيضاً secondary lobe, side lobe.

## minor loop

[تحكم] حَلْفَةٌ صَغُورَى. جزء من نظام تحكمٍ بتغذية مرتدة، يتكوّن من شبكة متواصلة تشتمل على كلٍّ من العناصر الأمامية وعناصر التغذية المرتدة.

## minor planet

[فلك] 1- كوكبٌ صغير. 2- كَوَيْكِب. 1- السيارات التي هي أصغر من الأرض: وهي بالتخصيص: عَطَارِدُ والزَّهْرَة والمريخ وبلوتو. 2- انظر asteroid.

## minor relay station

[الكتر] مَحْطَةٌ تَرْحِيلٍ ثانوية. محطة مُرَحِّلٍ شريطيّ مسؤولة عن المرحّل الشريطي، ولكنها لا تقوم بتأمين سَلَكٍ بديل.

## minor surgery

[طب] جَراحَةٌ بسيطة. أيّ إجراء جراحيّ سطحيّ ينطوي فقط على خطري بسيط على حياة المريض، ولا يحتاج الى تخدير عام.

## minor switch

[كهر] قَاطِعٌ ثانويّ. قاطع متدرّج الحركة مثبت فوق موصلات الهاتف، ويستخدم غالباً لانتقاء خط المشترك.

## minor trough

[رصد] مُنْخَفَضٌ جَوِّيّ ثانويّ. إنخفاض ضغطيّ بتدرّج أصغر من الإنخفاض طويل الموجة، وهو يتحرّك عادةً بسرعة، ويصحّبه اضطراب إحصاريّ ارتعاليّ في الجزء الأدنى من الغلاف الجويّ السُفْلِيّ.

## minuano

[رصد] مِينُوانو. رياح جنوبية غربية باردة تهبّ في جنوب البرازيل خلال شتاء نصف الكرة الجنوبي من حزيران (يونيو) الى أيلول (سبتمبر).

مَنَوَهْ

MINNOW



الاسم الشائع للأسماك الفضية *Notropis cornutus* التي تهاجر شرقي جبال روكي.

**minuend**

[ر] المطروح منه . الكمية التي نطرح منها كمية أخرى .

**minus**

[ر] ناقص . نمي بـ A ناقص B طُرُخَ الكمية B من الكمية A .

**minus angle**

انظر angle of depression .

**minus-cement porosity**

[جيو] المَسَامِيَّةُ بدون اللَّاحِم . مسامية قد تميَّز مادةٌ رُسُوبية لو أنها لا تحتوي على مادةٍ لاحمة كيميائية .

**minus sieve**

[فلز] نُخَالَةٌ سالبة . هي، في تمدين المساحيق، القسم من عَيِّنَةِ المسحوق الذي يمرّ خلال مُنْخَلٍ قياسيٍّ محدد .

**minus zone**

[م ا م] مَنطَقَةُ الناقِص . مواقع البُتات في كُود الحاسب التي تمثل إشارة الناقص الجبرية .

**minute**

[ر] دقيقة . وَحْدَةٌ لقياس الزوايا تساوي 1/60 من الدرجة . رمزها . تُسمَّى أيضاً arcmin .

[مك] دقيقة . وَحْدَةٌ زَمَنٍ تساوي 60 ثانية .

**minute hand**

[وقت] عقربُ الدقائق . العقربُ الطويلة التي تُشير إلى الدقائق في ميناء الساعة .

**Minuteman intercontinental ballistic missile**

[حرب] الصاروخ القذفي العابِر للقارات مينوتمان . مقذوف سطح - سطح خاص بـ سلاح الجو الأمريكي يزيد مداه على 5000 ميل (8000 كيلومتر) . يستخدم وقوداً داسراً صلباً للسماح بإطلاقه فوراً عند الحاجة .

**minutes on leg**

[ملاح] مَدَّة المرحلة بالدقائق . الفاصل الزمني الفعلي أو المقدَّر، اللازم لكي تقطع الطائرة مسافة معينة بسرعة أرضية محددة، على خطِّ سير واحدٍ عادةً .

**minute wheel**

[وقت] مَسَنَّة الدقائق . إحدى مَسَنَات القرص المدرج، تعتمد حركتها من مسنة الرَّشَق، وتُدِير بدورها مَسَنَّة الساعات بواسطة مَسَنَةٍ صغيرة .

**minyulite**

[معدن] مِينُولَيْت .  $KAl_2(PO_4)_2(OH.F).4H_2O$  . معدن أبيض مكون من فسفات الألمنيوم والبوتاسيوم القاعدية المائية .

**Miocene**

[جيو] الميوسين\* . حقبة جيولوجية من الدَّور الثالث تمتد من نهاية الأوليغوسين إلى بداية البليوسين .

**miocrystalline**

انظر hypocrystalline .

**miogeosyncline**

[جيو] قَعْبيرة إقليمية لا بُرْكَائِيَّة . جزء غير بركاني من قعبيرة إقليمية معتدلة، موقعه قريب من راسخ .

**Miosireninae**

[حفر] فُصَيْلَةُ الخَيْلَانِيَّات الصغيرة . فُصَيْلَةُ من الشدييات الخيلانية المنقرضة في فصيلة الأطوميات .

**miosis**

[اعضا] تَضَيُّقُ البُؤْبُؤ . انقباضُ الحدقة .

**miotic**

[اعضا] تَضَيُّقِيّ . متعلق بتضيق البؤبؤ .

[صيد] مُضَيِّقُ البُؤْبُؤ . 1- مسبب لتضيق البؤبؤ . 2- أي عميل يسبب تضيق البؤبؤ .

**MIPC**

انظر *O-isopropylphenyl-methylcarbamate* .

**Mira**

[فلك] أعجوبة قَيْطُس . هو أول نجم عُرف من النجوم الدَّورية المتغيرة . يبلغ دوره 333-339 يوماً، ويتغير طيفه من M5e في الحالة العظمى إلى M9e في الحالة الدنيا . وهو نموذجٌ للنجوم الدَّورية المتغيرة ذات الدور الكبير .

**mirabilite**

[معدن] ميرابيليت .  $Na_2SO_4.10H_2O$  . معدن أحادي الميل، أصفر أو أبيض، مؤلف من كبريتات الصوديوم المائية . يوجد مترسباً في البحيرات المالحة وفي السبخ والينابيع، وعلى شكل كُلف . تُعرف البلورات النقية منه باسم ملح غلوبر Glauber .

**miracidium**

[لا فقار] يَرَقَّة مَهْدَبَة . اليرقة المهدبة الأولى للمُتَغَيِّبات ثنائيات الإنسال . وهي تُشكِّل كيس الأبواغ بعد أن تخترق نُسُج المائل الوسيط .

**mirage**

[بصر] سَرَاب . أي واحدة من عدة صَوَرٍ وهمية لأجسام بعيدة نراها نتيجة انحراف شعاعات الضوء في الجوِّ خلال تَوَرُّعٍ رأسيٍّ شاذٍّ لكثافة الهواء .

**mirage effect**

[اتصال] مفعولُ السَّرَاب . استقبال الموجات الراديوية عند مسافات أبعد بكثير من المدى العادي المتوقَّع، وذلك بسبب الإنكسار غير العادي نتيجةً للأحوال الجوية، مثل تصاعد بخار الماء الرأسي غير العادي، وتدرُّجات الحرارة غير العادية .

**Miranda**

[فلك] ميرندا . قمر تابع لأورانوس يدور حوله على بُعد قيمته المتوسطة تساوي 124 ألف كيلومتر .

**Mirapinnatoidei**

[فقار] رُتَبِيَّة الزَّعْنَفِيَّات الحيتانية . رُتَبِيَّة أسماكٍ محيطية بالغة الصغر من رتبة شبيهات الحيتان .

**Mira variables**

[فلك] متغيَّراتُ أعجوبة قَيْطُس . مجموعة من قُرابة 1300

الميوسين

MIOCENE

العصر الجيولوجي	حقبة الحياة القديمة (الليوردي)									
	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي
البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي	البرمي

موضع حقبة الميوسين من الحقبين الأخرى وعلاقتها بأدوار وأعقاب الزمن الجيولوجي .

نجم لها نفس نوع التغير الذي لنجم أعجوبة قيطس.

### mire

[جيو] رَزْغَة. وحل. تُرْمُطَة. تراب مُبْتَلِ إسْفنجي كالذي يوجد في المستنقعات والبرك.

### mired

[حر] مَآيَرْد. ميكرو درجة مقلوبة. وحدة تستعمل لقياس مقلوب درجة حرارة اللون، وتساوي مقلوب درجة الحرارة اللونية  $10^4$  كلفن. مشتقة من micro-reciprocal-degree.

### Miridae

[لا فغار] فَصِيلَة الضَّمَجِيَّات. أكبر فصيلة في نصفيات الأجنحة، تصنف ضمن رتبة البقّيات، وتحتوي بقّ نبات عشبي ومفترس مجرد من العيون البسيطة وله زبانيان مسماريّان رباعيا الشدّف.

### Miripinnati

[فغار] رُتَبَة الزعنفيات الحيثانية. مرادف للمصطلح . Mirapinnatoidei

### mirror

[بصر] مِرَاة. سطح أملس يعكس جزءاً كبيراً من الضوء الساقط عليه.

### mirror coating

[بصر] كُسُوَة المِرَاة. غشاء رقيق من مادة شديدة الانعكاس، يُرش فوق سطح زجاجي ذي شكل معين لتكوين المِرَاة. يُستعمل الألمنيوم عادة لمنطقة الضوء المرئي. تُسمى أيضاً reflective coating.

### mirror galvanometer

[كهر] مِقْيَاسُ غَلْفَانِي ذُو مِرَاة. مقياس غلفاني ذو مِرَاة صغيرة ملتفة بالجزء المتحرك لكي تسمح باستخدام حزمة ضوئية كمؤشر مبين. يُسمى أيضاً reflecting galvanometer.

### mirror glance

انظر wehrlite.

### mirror interference

[بصر] تَدَاخُلُ مِرَاوِي. تداخل يحدث بين حزمتين انعكست إحداهما أو كلتاهما من على مِرَاة بزاوية صغيرة.

### mirror interferometer

[بصر] مِقْيَاسُ تَدَاخُلِ مِرَاوِي. مقياس التداخل الذي يستعمل التداخل المِرَاوِي.

[هـ] مِقْيَاسُ تَدَاخُلِ مِرَاوِي. مقياس تداخل يستعمل في علم الفلك الراديوي، ويستخدم سطح البحر بمثابة مِرَاة تعكس الموجات الراديوية إلى هوائي واحد، حيث تتداخل الموجات المنعكسة مع الموجات القادمة مباشرة من المصدر.

### mirror machine

[فز بلز] حَابِسَة مِرَاوِيَة\*. آلة تحصر البلازما في أنبوب ذي مِرَاة مغناطيسية في كل طرفٍ لئلا ينفذ.

### mirror nephoscope

[هـ] كَاشِفُ سَحْبٍ مِرَاوِي. كاشف سحُبٍ ترصد فيه حركة

سحابة ما عن طريق انعكاسها في مِرَاة. يُسمى أيضاً cloud mirror, reflecting nephoscope.

### mirror nuclei

[فز نو] نَوَاتَانِ مِرَاوِيَّان. زوجان من النوى الذرية، كل واحدة منهما يمكن أن تُحوّل إلى الأخرى بتغيير جميع نيوتروناتها إلى بروتونات، وبالعكس.

### mirror optics

[بصر] بَصَرِيَّاتُ المَرَايا. علم المَرَايا وتقنياتها التي تعكس حُزْماً ضوئية أو تُبَثِّرُها بواسطة شُعاعات الضوء المنعكسة، وذلك لتشكيل الصور.

### mirror reflection

انظر specular reflection.

### mirror stone

انظر muscovite.

### mirror plane of symmetry

انظر plane of mirror symmetry.

### mirror transit circle

[هـ] مِرْوَاةٌ دائرية مِرَاوِيَة. تطوير للزوايا الدائرية المألوفة، يُعكس فيها الضوء الآتي من نجم ما في مقاريب أفقية ثابتة تشير نحو الشمال والجنوب بواسطة مِرَاة مستوية مركّبة على محور شرق - غرب ومتصلة بدائرة كبيرة ذات علامات معايرة بدقة لتعيين وضع المِرَاة.

### MIRV

انظر multiple independently targeted reentry vehicle.

### MIS

انظر metal-insulator semiconductor.

### miscarriage

[طب] إجهاض. إسقاط. إملاص. طرح. إخراج الجنين قبل أن يكون قد اكتمل.

### miscegenation

[انس] إختلاط العروق. تخالط. تزاوج متبادل بين عروق مختلفة.

### misch metal

[فلز] معدن الخليط الكلوريدي. سبيكة مكونة من مزيج خام من السيريوم، واللنتانوم، ومن فلزات الأتربة النادرة الأخرى، يُحصل عليها بتحليل الكهربائي لخلائط كلوريدات الفلزات المُذابة في كلوريد الصوديوم المصهور. تُستعمل في صنع سبائك الألمنيوم وفي بعض أنواع الفولاذ والحديد، وفي تغليف مهابط الصمامات التوهجية المنظمة للجهد.

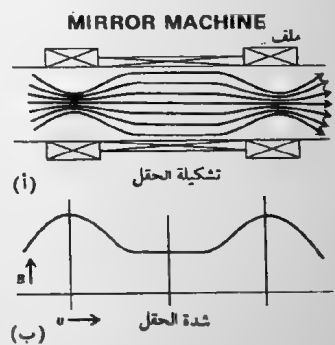
### miscibility

[كيم] مِرْوَجِيَة. مَبْلُ أو قدرة سائلين أو أكثر على تشكيل توليفة متجانسة، أي انحلال كل منهما بالآخر. وتدرج درجاتها من المزوجية التامة إلى المزوجية الجزئية ثم اللامزوجية.

### miscible-phase displacement

[نفط] الإزاحة بالطور المَزُوج. طريقة لزيادة إنتاج نفط

### حاسبة مِرَاوِيَة



حاسبة مِرَاوِيَة. (i) مقطع طولى تمثل الخطوط فيه الخطوط المغناطيسية للقوة. (ب) منحنى يمثل شدة الحقل المغناطيسي B بالنسبة للطريق u في الأنبوب. تشكل المناطق ذات القيمة الكبيرة لـ B مَرايا مغناطيسية تنتجها ملفات وتركز عند تقلصات خطوط الحقل على كل طرف، محتجزة البلازما في القسم المركزي.

المَكَمَن بواسطة إزاحته بمائع دافع يختلط بالنفط، مثل الغاز أو الغاز النفطي المُكَمَل.

#### miscible-slug process

[نفط] طريقة الحقن المَزُوج. إزاحة بالطور المزوج يُزاد فيها إنتاج نفط المَكَمَن بواسطة الغاز النفطي المُسال كمائع دافع.

#### misenite

[معدن] ميزُنَيْت.  $K_2H_6(SO_4)_7$ . معدن أبيض مكوّن من كبريتات البوتاسيوم الحمضية الطبيعية.

#### miser

[نفط] بَرِيْمَةُ حَفَر. لُقمة حَفَرٍ بئرِي أنبوية الشكل ذات صِيَامٍ عند القاع وبها لولب لدفع التراب إلى أعلى. تُكتب أيضاً mizer.

#### misfeed

[حرب] سُوءُ الإِلْقَام. المجزُء عن التغذية بالذخيرة كما ينبغي، وبصفة خاصة، المجزُء عن تغذية مدفعٍ يُلْقَانِي يَفْذِي من مخزنٍ أو شريط.

#### misfire

[الكثر] سُوءُ الإِشْعَال. إخفاق توليد القوس بين المَصْعَد الرئيسي ومُهَيِّط الأغطرون أو أي مقوم قوسي زُبْقِي آخر أثناء دورة نقل مفترضة.

[كيم] إخفاق الإِشْعَال. كَبُو. قصور وتود أو شحنة متفجرة عن الاشتعال بشكلٍ ملائم.

#### misfit stream

[مياه] مَجْرَى عاجز. مجرى تكون منعطفاته إما كبيرة جداً أو صغيرة جداً بحيث لا تتكّن من حَتّ الوادي الذي تجري فيه.

#### mismatch

[فلز] عدم التَّوَاؤم. الفشل في مواءمة سطحين مطروقين شكلاً في قَالِبَيْن متضادين.

[كهر] لا مواءمة. عدم التَّوَاؤم. الظروف التي لا تكون فيها معاوقة المصدر متوائمة مع معاوقة الحمل أو خط النقل، أو مساوية لها.

#### mismatch factor

انظر reflection factor.

#### mismatch loss

[الكثر] فَقْدُ اللامواءمة. فَقْدُ في القدرة المُعطاة إلى الحمل نتيجة الإخفاق في مواءمة معاوقة خط النقل مع حمله أو مَبْنَعِهِ.

#### mismatch slotted line

[كهر مع] خط مشقوق غير مُوَاؤم. خط مشقوق يربط دليلين مُوَجَّين، لم يصمَّ خاصةً لإنقاص القدرة المنعكسة أو المنقولة به إلى حدّها الأدنى.

#### misogamy

[نفس] كُرْهُ الزَّوْاج. الشعور بالنفور والاشمئزاز من الزَّوْاج.

#### misogyny

[نفس] كُرْهُ النِّسَاء. شعور بكرهية للنساء.

#### misology

[نفس] كُرْهُ التفكير. تجنّب غير معلّل للمسائل الأدبية أو الذكائية، أو تجنّب للمناقشة والكلام.

#### misonseism

[نفس] كُرْهُ الجديد. كره الظروف أو الأشياء الجديدة، أو كره التغيير.

#### misopedia

[نفس] كُرْهُ الأولاد. كراهية مَرَضِيَّة للأطفال، وخاصة أطفال الشخص بالذات.

#### mispickel

انظر arsenopyrite.

#### misregistration

[تخطيط] سوء تطابق. حَيْد. تحديد خاطئ لعلامات الضبط للمراحل المتعاقبة على الصفحة، أو سوء الضبط لوجه صفحة حروف بالنسبة لظهورها.

[م ا م] سوء تطابق. حَيْد. هو، في عملية تمييز السمات، المظهر غير الصحيح للسمّة أو الخط أو الممتد في موقعة في قارئة البطاقات، بالنسبة لخط مرجعي أفقي حقيقي أو وهمي.

#### misrun

[فلز] مَصْبُوبَةٌ ناقصة. مصبوبة غير تامة التشكيل بسبب التجمّد المبكر للفيلز قبل امتلاء قالب.

#### missed abortion

[طب] إجهاض تَرَكَ. حالة يموت فيها جنين وزنه أقل من 500 غرام، ويبقى في الرَّحِم فترة طويلة.

#### missed hole

انظر failed hole.

#### missed round

[هـ] طَلْقَةٌ مُخَفِّقَةٌ. طلقة قُتِلَ فيها انفجار كل المتفجّر أو جزء منه.

#### missense codon

[ورث] راموز مُخَفِّق. راموز طائرَ يوجّه ذَمَجَ حَمَضٍ آمِينِي مختلف، ويتسبّب في تركيب بروتين مع سلسلة جرى فيها تبديل حمض آميني بآخر مختلف. وفي بعض الحالات يمكن أن يكون البروتين الطافر غير مستقر أو أقل نشاطاً.

#### missense mutation

[حي جزئ] طُفُورٌ مُخَفِّق. طفور يُحوّل راموزاً يكوّد لحمضٍ آمِينِي معيّن إلى راموز يكوّد لحمضٍ آمِينِي آخر.

#### missile

[حرب] مَقْدُوف. صاروخ. أي جسم يتم رميه أو إسقاطه أو قذفه أو دفعه لكي يُصِيب هدفاً، أو هو مصمّم لهذه الغاية. من أمثله المقذوف الموجه والصاروخ القذفي.

#### missile attitude

[ملك] وَضْعُ المَقْدُوف. موضع المقذوف محدّداً بميل محاوره

(المُطوف أو الخَطْران أو التمايل) بالنسبة الى جسم آخر كالارض.

#### missile checkout

[حرب] مُرَاجَعَةُ المَقْدُوف. القيامُ بعدة إجراءات لتحديد ما اذا كانت جميع أجزاء المَقْدُوف قادرة ظاهرياً على أداء وظائفها المحددة.

#### missile countermeasure

[حرب] تدبيرٌ مُضادٌ للمَقْدُوفات. أي جهاز أو أسلوب يؤدي الى الحد من فاعلية مقذوفات العدو.

#### missile decoy

[حرب] مَقْدُوفٌ خادع. مركبة تماثل المَقْدُوف أثناء طيرانه، تجذب اليها رادار العدو وتستدرج نيرانه. تُستخدم لزيادة فرص اختراق مواقع العدو بالقاذفات التي يقودها طيار، أو بنظم الأسلحة الأخرى.

#### missile destruct system

[حرب] جهازٌ تدمير المَقْدُوف. جزءٌ من المَقْدُوف يقوم بتدميره بناءً على أمرٍ بذلك أو نتيجة حدوث خلل، وذلك لأغراض الأمان بوجه عام.

#### missile guidance central

[حرب] رأسُ توجيه المَقْدُوف. مجموعة من البنود المصممة خصيصاً لتوفير التسهيلات اللازمة لتحديد مدى الهدف، والمعدات التي يتطلبها التحكم في المَقْدُوف الموجه وتوجيهه لادارته أثناء مرحلة الطيران النهائية.

#### missile impact predictor group

[حرب] مجموعة التنبؤ بنقطة إصابة المَقْدُوف. مجموعة توفر التسهيلات اللازمة لتحديد نقطة إصابة المَقْدُوف.

#### missile plume

[كهرمغ] ذَيْلُ المَقْدُوف. منطقة من الاضطرابات الكهرومغناطيسية وغيرها، تنتبع المَقْدُوف أثناء دخوله الغلاف الجوي مجدداً، وتسهل إمكانية كشفه.

#### missile position tracking group

[حرب] مجموعة تتبع موقع المَقْدُوف. مجموعة توفر التسهيلات اللازمة لتحديد موقع المَقْدُوف أثناء طيرانه.

#### missile ship

انظر guided-missile ship.

#### missile site radar

[هـ] رادارُ موقع الصواريخ. صنفٌ راداري مُتطور يُقام في موقعٍ لاطلاق الصواريخ ويؤمن وسيلة اتصالٍ لتوجيه الصواريخ المعترضة المتجهة الى أهدافها.

#### missile test

[حرب] اختبارُ المَقْدُوف. الاختبار الذي يشمل إجراءات مُراجعة المَقْدُوف، بالإضافة الى الرمي الفعلي، للتأكد من قدرة المَقْدُوف على أداء وظيفته العملية.

#### missing error

[م ا م] غلطة قَدِيَّة. نتيجة طلب نُهْجٍ غير متوفر في الرَبْدَة.

#### missing mass spectrometer

[فز جزئ] مِطْياف الكتلة الضائعة. آلة تقيس كمية حركة بروتونات الارتداد في تفاعل من نوع مثل  $\pi^- + p \rightarrow p + (MM)^-$  بغية تحديد توزيع كتل المنظومة MM، دون أي ملاحظات مفصلة عن هذه المنظومة.

#### Mississippian

[جيو] المِيسِيبَيّاني\*. جزء كبير من الزمن الجيولوجي الباليوزوي المتأخر، بعد الديفوني وقبل البنسلفاني، وقد أطلق على تتابع من الطبقات البحرية الغنية بالأحافير التي تتكون أساساً من أحجار جيرية توجد على طول نهر الميسيسيبي بين جنوب شرق أيوا وجنوب ألاباما. ويكافئ الدور الكربوني السفلي الأوروبي بشكل تقريبي.

#### Mississippi River-type buoy

[ملاح] عَامَّةٌ مِيسِيبِيَّة. عامة خفيفة غير مُضادة ذات تصميم فريد، تُستخدم في الأنهار، وقد عُمِّم استخدامها في كثير من المناطق البرية.

#### Missnay-Schardin effect

[حرب] مفعولُ مِيسِناي - شَرْدان. تسارع اللوحة الخلفية لجسم صلب (هي عادة معدنية) أمام الحُشوة المتفجرة بتأثير انفجارها، بحيث تبقى صلبة، ويمكن استعمالها كمَقْدُوف.

#### Missourian

[جبر] المِيسُوري. نسقٌ إقليمي من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية: أسفل البنسلفاني العلوي (فوق الديموانسي وتحت الفيرجيلي).

#### mist

[رصد] غَمَامَة. ماء جوي يتكون من تكتل قطرات مائية مجهرية ومستوطنة تقريباً ومعلقة في الجو، وينتج عنه بصفة عامة غلالة رقيقة ومادية فوق السطح، وتضعف الرؤية الى مدى أقل من مدى الضباب، وتكون الرطوبة النسبية في الغمامة غالباً أقل من 95%.

[مك مانع] غَمَامَة. غشاوة. قطرات سائلة دقيقة معلقة في جو غازي متحرك أو ساكن، أو انها ساقطة فيه.

#### mistake

[م ا م] خَطَأٌ. فعل بشري يحدث نتيجة غير مقصودة، ويتميز عن الغلط في الحاسب.

#### mistbow

انظر fogbow.

#### mist droplet

[رصد] قُطْطِرة غَمَامِيَّة. جسيم غمامي يتوسط قطيرة الشايرة وقطرة الضباب.

#### mist extractor

[هـ] مُسْتَخْلَصَةُ البُخَار. أداة تُزيل المُطْطِرات السائلة من مجرى غازي عن طريق الإرتطام، أو تغيير اتجاه الدفق، أو تغيير السرعة، أو القوة الطاردة، أو المرشحات، أو الحشوات المُدْمِجَة.

#### mistletoe

[نبت] هَدَال\*. دِبْنَق. 1- الهدال الأبيض *Viscum album*.

### المِيسِيبَيّاني

#### MISSISSIPPIAN

ما قبل فكمري		عصر الحياة القديمة (الباليوزوي)
فكمري		
الأردوفي		
السياري		
الديفوني		
مكربون	المِيسِيبَيّاني	عصر الحياة الحديثة (السينوزوي)
البنسلفاني		
فهرمي		
فتراسي		
الجوراسي		
الكراتشي		
الثالث		
الرباعي		

لوحة تبين موقع المِيسِيبَيّاني في الزمن الجيولوجي.

### هَدَال

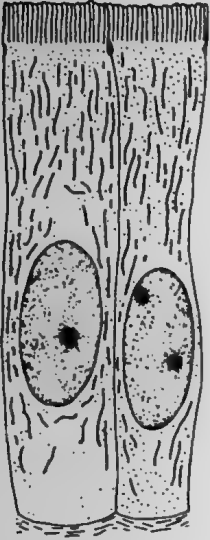
#### MISTLETOE



الهدال *Phoradendron plavescens*.

## حبيبات خيطية

### MITOCHONDRIA



رسم لخلايا ظهارية معوية يظهر حبيبات خيطية عديدة في الجزء القمي من السيتوبلازما.

الهدال الحقيقي في العالم القديم، ذو السوق الثنائية التفرع، والأوراق الشخينة الجلدية، والعنبات البيضاء الشمعية. 2- أي من بضعة أنواع من نباتات شبه طفيلية خضراء، من فصيلة الدبقيات.

### mist projector

[هـ منجم] مرذاذ. جهاز يرش الضباب للتخفيف من الغبار والأبخرة في أثناء عمليات التفجير في نفق منجمي.

### mistral

[رصد] مِسْتَرَال. رياح شمالية تهب أسفل وادي الرُون جنوب فالنس بفرنسا وفي خليج الأسود، وهي رياح قوية عصفية باردة جافة ناتجة عن كل من الدورة الأساسية لرياح الخريف والرياح النفضية.

### Mitchell's disease

انظر erythromelalgia.

### mite

[لا فغار] حَمَم. قُرَاد. سَوْس. الإسم الشائع لفصليات الأرجل القُرَادِيَّة، تؤلف الرئتيات المتنوعة التالية: مِخْلِيَّات اللوامس، ومتوسّطات الفُوّهات، وترومبيدات الشكل وحمكيات الشكل.

### miter bend

[تصميم] حَنْبَة شَطْبِيَّة. حنية أنبوبية تُصنع عن طريق شطب (قطع زاوي) طَرَفَيَّ الأنبوبة ووصلهما معاً.

### miter box

[هـ] صُنْدُوق الوَصْلَة المَشْطُوبَة. تجهيزة تُشبه المجرى من المعدن أو الخشب، مزوّدة بشقوب رأسية مضبوطة على زوايا مختلفة في الجوانب القائمة، لتوجيه منشار يدوي عند عمل وصلة مشطوبة.

### miter gate

[هـ مدن] بَوَابَة مشطوبة. إحدى بوابتي هويس قناة، وهما تدوران حول الحوايط الجانبية، وتتقابلان على زاوية تشير إلى ناحية المنسوب الأعلى.

### miter gear

[تصميم] مَسْنَنَة مخروطية مشطوبة. مسننة مشطوبة نسبةً 1:1 أسنانها 1:1.

### miter joint

[تصميم] وَصْلَة مَشْطُوبَة. وصلة تكون عادةً متعامدة، ويكون فيها الطرفان المتزاوجان مائلين (مشطوبين).

### miter saw

[تصميم] مَنشَارُ تَلَسِين. منشار تفرغ وتجويف ذو أقطار متفاوت بين 6 و16 إنشاً (من حوالي 15.24 إلى 40.64 سنتيمتراً)، يُستخدم لفصل المواد الخفيفة وشطبها، كما هي الحال في أشغال الحلي والخزائن.

### miter valve

[تصميم] صِمَامٌ مخروطي. صمام يستقر فيه القرص في مقعده بزاوية 45° مع محور الصمام.

### miticide

[مواد] مُبِيد العُث. عميل قتل العُث. يُسمى أيضاً acaricide.

### mitochondria

[خلايا] حَبِيبَات خِيطِيَّة\*. عُصَيَات سيتوبلازمية دقيقة، على شكل حبيبات كروية أو قضبان قصيرة أو خيوط طويلة، توجد في معظم الخلايا الحية. تتألف البنية دون المجهرية من جهاز غشائي خارجي.

### mitogenesis

[خلايا] تَكُونُ الانقسام الخيطي. 1- حث عملية الانقسام الخيطي. 2- تكوين ينتج عن الإنقسام الخيطي.

### mitogenetic

[خلايا] مُوَلِّدُ الانقسام الخيطي. كل ما يحث على الانقسام الخيطي.

### mitomycin

[حي دق] ميتومييسين. معقّد من ثلاثة مُضَادَّات حيوية (ميتومييسين A و B و C) ينتج عن *Streptomyces caespitosus*.

### mitosis

[خلايا] انقسام خيطي. تَخِيط. إنقسام نووي يؤدي إلى تناسخ دقيق لخيوط الصبغيات وفصلها، بحيث تحمل كل من النواتين المتكوّنتين مجموعةً كاملة من الصبغيات مماثلة لتي تحملها النواة الأم.

### mitotic index

[خلايا] دليل الانقسام الخيطي. عدد الخلايا التي تخضع لانقسام خيطي في كل ألف خلية.

### mitotic inhibitor

[خلايا] مُثَبِّطُ الانقسام الخيطي. مُركَّب يثبط الانقسام الخيطي.

### mitotic poison

[خلايا] مُفْسِدُ الانقسام الخيطي. مركّب يمنع إتمام عملية الانقسام الخيطي أو يؤثر عليها.

### mitral commissurotomy

[طب] شَقُّ المَقْرَن التاجي. أي من الإجراءات الجراحية المتعددة التي تؤدي إلى إزالة الضيق التاجي.

### mitral stenosis

[طب] ضِيقٌ تاجي. إسداد الصمام التاجي، يرجع عادةً إلى ضيق الفتحة.

### mitral valve

[تشر] صِمَامٌ تاجي. صِمَامٌ إكليلي. صمام أذيني - بطني في الجزء الأيسر من القلب.

### mitriform

[حي] تاجي الشكل. ذو شكل يُشبه التاج.

### mitscherlichite

[معدن] مِيتْشَرْلِيْشِيْت.  $K_2CuCl_4 \cdot 2H_2O$ . معدن رباعي أزرق مائل إلى الأخضر، مؤلف من ثنائي هيدرات كلوريد النحاس والبوتاسيوم.

### Mitscherlich law of isomorphism

[كيم] قانون التشاكل لميتشرليش. القانون القائل بأن المواد

ذات الخصائص الكيميائية والأشكال البلورية المتشابهة لها غالباً صيغ كيميائية متشابهة.

#### Mittag-Leffler's theorem

[ر] **مُبرَهنة ميتاغ - لفلر**. المبرهنة التي تمكن من الكتابة الصريحة لصيغة دالة عقدية جزئية التشكل (ميرمورفية) ذات أقطاب. إن هذه الصيغة لدالة  $f(z)$  ذات أقطاب من المرتبة  $m_i$  في المواضع  $z=z_i$  وبأجزاء رئيسية  $\sum_{i=1}^n a_{ij} (z-z_i)^{-j}$  هي:

$$f(z) = \sum_k \left[ \sum_{i=1}^{m_i} a_{ij} (z-z_i)^{-j} + p_i(z) \right] + g(z)$$

حيث  $p_i(z)$  حدوديات و  $g(z)$  دالة صحيحة، وحيث تتقارب المتسلسلة بانتظام في كل منطقة محدودة تكون فيها  $f(z)$  تحليلية.

#### mittelschmerz

[طب] **أَلَم ما بين الحَيْضَتَيْن**. أَلَم في أسفل البطن لدى النساء يحدث في منتصف فترة ما بين الحيضتين، يُعتقد أنه ناتج عن تهيج الخلب الحوضي بواسطة السائل أو الدم المرشحين من نقطة الإباضة في المبيض.

#### mix crystal

انظر mixed crystal.

#### mixed acid

انظر nitrating acid.

#### mixed aphasia

[نفس] **حُبْسة مركّبة**. إندماج شكلين أو أكثر من الحبسات مع خلل أو انعدام في وظائف النطق.

#### mixed arthritis

[طب] **رُثية مركّبة**. تجمع عوارض الرُثية الروماتيزمية ومرض المفصل الإنتكاسي في مريض واحد أو في تفصيل واحد.

#### mixed-base notation

[ر] **ترميز مختلط الأساس**. نظام عددي للحاسب الآلي يستبدل فيه بأساس وحيد، كالعشرة في النظام العشري، أساسان عدديتان يستعملان بالتناوب، كالإثنين والخمسة.

#### mixed-base number

[ر] **عدد مختلط الأساس**. عدد في ترميز مختلط الأساس. يُسمى أيضاً mixed-radix number.

#### mixed cloud

[رصد] **سحابة مختلطة**. سحابة تحتوي كلاً من قطرات الماء وبلورات جليدية، أي سحابة يقع تركيبها بين سحابة مائية وسحابة بلورات جليدية.

#### mixed cryoglobulin

[كيم حي] **كُريين التبريد المختلط**. كربين التبريد مع مكون أحادي الكلون معمول من كربين مناعي ينتسب إلى صنفين مختلفين، أحدهما أحادي الكلون.

#### mixed crystal

[بلور] **بلورة خليط**. بلورة تتوزع فيها الشوارد أو الجزيئات

المختلفة، لمرَكِّبين مختلفين، على المواقع الشبكية بطريق الصدفة. تُسمى أيضاً mix crystal.

#### mixed current

[بحر] **تيار متباين**. نموذج من تيار مذبذب - جزري يتميز بفرق واضح في السرعة بين التيارين المديين والتيارين الجزريين اللذين يحدثان في كل يوم مذبذب - جزري.

#### mixed cycle

[هـ مك] **دورة مركبة**. دورة مختلطة. دورة محرك احتراق داخلي تؤلف بين دورة أوتو Otto للاحتراق الثابت الحجم، ودورة ديزل Diesel للاحتراق الثابت الضغط، في محركات الانضغاط والاشتعال العالية السرعة. تُسمى أيضاً commercial combination cycle, Diesel cycle, limited pressure cycle.

#### mixed decimal

[ر] **عدد عشري مختلط**. أي عدد عشري مع عدد صحيح.

#### mixed flow

[هـ كيم] **تدفق مختلط**. تيار تدفق مكون من طورين أو أكثر، مثل الطور الغازي والطور المائي وطور الفحم الهيدروجيني. يُسمى أيضاً mixed-phase flow.

#### mixed-flow fan

[هـ منجم] **مروحة أنسياب مركب**. مروحة منجمية، إنسياب الهواء منها شعاعي ومحوري في آن واحد.

#### mixed-flow impeller

[هـ مك] **دقاعة تدفق مركب**. دقاعة ليضخّة أو ضاغط تجمع بين مبدئي التدفق الشعاعي والتدفق المحوري.

#### mixed forest

[غاب] **غابة متنوعة**. غابة أشجار مكونة من تظليل أو أكثر لا تتجاوز الأشجار الأكثر شيوعاً فيها 80%.

#### mixed gland

[اعضا] **غدة متنوعة**. غدة تفرز أكثر من مادة واحدة، وخاصة غدة تحتوي على مكونات مخاطية ومصلية.

#### mixed highs

[اتصال] **إشارات مُضافة عالية التردد**. هي، في التلفزيون الملون، إشارات تستخدم لإعادة إنتاج تفاصيل الصورة بدقة عالية جداً، وذلك بإرسال مركبات عالية التردد كجزء من إشارات الناقل لإعادة انتاجها لونيًا في الصور الملونة.

#### mixed indicator

[كيم محل] **مُشعر مركب**. مُشعر بتغير اللون لتحديد نقطة نهاية معايرة حنضية - قاعدية، حيث يستعمل مزيج من مشعرين لاعطاء تغير لوني واضح ودقيق في نقطة النهاية.

#### mixed laterality

[نفس] **جَنَبيّة مفضلة**. الميل، عندما تكون القدرة متوفرة، إلى تفضيل استخدام أعضاء جانب واحد من الجسم في بعض المهمات وأعضاء الجانب الآخر في مهام أخرى.



**mixed layer**  
[بحر] طبقة سطحية. طبقة الماء التي تُلخَط بسبب التأثير الموجي أو النقل الحراري المِلحي. تُسمى أيضاً surface water.

**mixed-layer mineral**  
[معدن] معدن متناوب الطبقات. معدن له بنية طباقية داخلية مؤلفة من طبقات متناوبة من أنواع الصلصال، أو من صلصال ومعدن آخر.

**mixed nerve**  
[اعفا] عَصَبٌ مختلط. عصب يحتوي على مكونات حسية وحركية.

**mixed nucleus**  
[رصد] نواة مختلطة. نواة تكتيف ذات فعالية متوسطة، تحتوي نتيجة للتخثر الجسيم، على مادة مسترطبة قابلة للذوبان، ومادة غير ذوابة، لكنها قابلة للإبتلال.

**mixed number**  
[ر] عدد كسري. مجموع عددين صحيح مع كثر.

**mixed oil**  
انظر nitrating acid.

**mixed ore**  
[جيو] خام خليط. أي خام به كل من المعادن المؤكسدة وغير المؤكسدة.

**mixed-phase flow**  
انظر mixed flow.

**mixed potential**  
[كيم فز] كمون مختلط. كمون الممرى لمادة يحدث فيها أكثر من تفاعل كهروكيميائي بأن واحد.

**mixed radix**  
[ر] مختلط الأساس. ما يتعلق بنظام عددي يستخدم أكثر من أساس واحد، كالنظام الثنائي الخماسي.

**mixed-radix number**  
انظر mixed-base number.

**mixed reflection**  
انظر spread reflection.

**mixed salvo**  
[حرب] رَشَق مُتباين. سلسلة من الرشقات التي يقطع بعضها قبل الهدف، ويسقط بعضها الآخر بعده.

**mixed tide**  
[بحر] مَدَّ مُتباين. مدّ وجزر يكون وجود موجة يومية فيه واضحاً بواسطة عدم تساوي كبير في ارتفاعات أي من المدّين أو الجزرين اللذين يحدثان خلال كل يوم مدّي.

**mixer**  
[الكر] مازج. 1- أداة لها مدخلان أو أكثر، قابلة للتعديل عادة، وذات مخرّج مشترك. تُستخدم لدمج الإشارات السّمية أو الرؤيوية

المنفصلة دمجاً خطياً بنسب مطلوبة لإنتاج إشارة مخرّج معينة. 2- مَرَحَلَةُ المستقبل فوق المُعاير التي يتم فيها دمج إشارة التردد الراديوي المُضَمَّنَة مع إشارة هزّاز التردد الراديوي المحلي لإنتاج إشارة التردد الأوسطي المُضَمَّنَة. يُسمى أيضاً first detector, heterodyne modulator, mixer-first detector.

[بصر] مازج. جهاز لا خطّي تتوافق فيه حُزمتان ضوئيتان لإنشاء حُزَم جديدة ذات تردداتٍ مساوية لجمع أو لفرق أطوال الموجات الداخلة.

**mixer-first detector**  
انظر mixer.

**mixer-settler**  
[ه كيم] خَلَّاط - مُرَقِّد. نظام استخلاص بالمذيب مكوّن من أجهزة خَلَّط وأجهزة ترقيد متناوبة أو مجتمعة، يُستخدم لاستخلاص المواد الكيميائية، ولتنقية زيوت التزليق واستعادة أكسيد اليورانيوم. تُسمى أيضاً mixer-settler extractor.

**mixer-settler extractor**  
انظر mixer-settler.

**mixer tube**  
[الكر] صِمام مازج. صمام إلكتروني متعدد الشبكات، يُستخدم في المستقبل فوق المُعاير، ويتم إمداد شبكاته بفَلْطِيَّات التحكم ذات الترددات المختلفة، وتؤدي خصائصه اللاخطية إلى توليد تردداتٍ جديدة مساوية لمجموع الترددات الواردة أو لفرقها.

**mixing**  
[الكر] مَزَج. دَمَجُ إشارتين أو أكثر، مثل دمج مخرّج ميكروفونات متعددة.

[تقن] خَلْط. مَزَج. مزج أو تمازج كلّي لمادتين مختلفتين أو أكثر.

[ه كيم] مَزَج. خَلْط. مداخلة المواد المختلفة (سائل أو غاز أو صلب) فيما بينها لإنتاج مزيج متجانس.

**mixing chamber**  
[ه] حُجْرة خَلْط. الحجرة أو الحيز الذي تُخلط فيه الغازات في مشعل اللّحام.

**mixing length**  
[فز] طول مَزَجِيّ. معدل طول مدّي التحرك - وهو يُميّز حركة خاصة - الذي تُحافظ فيه الدوامَة على هويّتها. وهو شبه بالمسار الحرّ الوَسْطِيّ للجزيء. فيزيائياً، تفرض الفكرة حصول المَزَج على مراحل متقطعة بحيث تنوّ التراوحات الناشئة على شكل دواماتٍ مختلفة الخصائص، ويحصل المَزَج كليّاً تقريباً بواسطة الدوامات الصغيرة.

**mixing ratio**  
[رصد] نسبة الخَلْط. هي في نظام الهواء الندي، نسبة لا بعدية بين كتلة بخار الماء وكتلة الهواء الجاف. وهي لكثير من الأغراض، قد تُقَرَّب بالرطوبة النوعية.

**mixing transformation**  
[ر] تحويل خالط. دالة في فضاء قياس تُحوّل المجموعات

المقيسة على نحوٍ تتوزع فيه كل مجموعة مقيسة بانتظام في كل مكان من الفضاء بشكلٍ تقاربيٍّ فيما يتعلق بالقياس.

#### mixing valve

[هـ] صِمَامٌ خَلْطٌ. صمام متعدد المداخل يُستعمل لخلط مأخذيّ مائتين أو أكثر لإعطاء ناتج ذي تركيبٍ مطلوب.

#### mixite

[معدن] ميَكْسَيْت.  $\text{Cu}_{11}\text{Bi}(\text{AsO}_4)_3(\text{OH})_{10}\cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر مائل إلى البياض، مكوّن من زرنِيخات النحاس والبزموت القاعدية المائية.

#### Mixodectidae

[حفر] فصيلة القاضيات المختلطة. فصيلة من الحشرات (آكلات الحشرات) المنقرضة تُنسب إلى زُمرة البهيميات الحقيقية الأولية. وهي مجموعة تُشبه القواضم سطحياً وتقتصر على دور الباليوسين في أمريكا الشمالية.

#### mixolimnion

[مياه] الطبقة المختلطة. الطبقة العليا من بُحيرة جزئية المزج تتميز بكثافة منخفضة وجريانٍ حرٍّ. تختلط هذه الطبقة بفعل الرياح.

#### mixotrophic

[حي] خَلْطِيّ التغذية. يحصل على غذائه بالجمع بين آليات التغذية الذاتية والآليات التغذية المتباينة.

#### mixtite

انظر diamictite.

#### mixture

[تقن] خليط. مَزِيج. مخلوط. ناتج الخلط، وفيه لا تتناسب المكونات بعضها مع بعض تناسباً تاماً.

[صيدل] مزيج. خليط. دواء سائل يحضّر بإضافة مادةٍ غير ذوّابة إلى وسط سائلٍ، بوجود عميلٍ معلقٍ عادةً.

#### mixture ratio

[هـ فضا] نسبة الخليط. النسبة بين وزن المؤكسيد المستعمل في وحدة الزمن ووزن الوقود المحترق في وحدة الزمن نفسها.

#### mizer

انظر miser.

#### mizzenmast

[عمر بحر] الصّاري الثالث. صاري المؤخرة. الصاري الثالث أو الصاري الذي يقع خلف الصاري الرئيسي لسفينة شراعية.

#### mizzonite

[معدن] ميزونيت. معدن من مجموعة السكاپوليت مكوّن من 54 إلى 95% من السليكا. يُسمّى أيضاً dipyre.

#### m-kgf

انظر meter-kilogram.

#### MKK system

انظر MK system.

#### miksa system

انظر meter-kilogram-second-ampere system.

#### mks system

انظر meter-kilogram-second system.

#### MK system

[فلك] نظام MK. نظام لتصنيف النجوم تُضاف فيه أرقام لاحقة إلى تسميات سلسلة هارفرد - دريبر Harvard-Draper للدلالة على التآلق، تتراوح من I للنجوم العملاقة إلى IV للنجوم القزمة. يُسمّى أيضاً MKK system, spectral/luminosity classification, Yerkes system.

#### ml

انظر milliliter.

#### MLD

انظر metachromatic leukodystrophy.

#### MLS

انظر microwave landing system.

#### mm

انظر millimeter.

#### M meter

[هـ] مقياس M. فئة من أجهزة القياس تقيس محتوى الماء العالق في الجو.

#### mmf

انظر magnetomotive force.

#### mmHg

انظر millimeter of mercury.

#### mmH<sub>2</sub>O

انظر millimeter of water.

#### MMPI

انظر Minnesota multiphasic personality inventory.

#### MMSCFD

[هـ كيم]. مختصر لعبارة مليون قدم مكعبٍ عياري في اليوم، يُستخدم عادةً في مجال تدفق الغازات.

#### MMSCFH

[هـ كيم]. مختصر لعبارة مليون قدم مكعبٍ عياري في الساعة، يُستخدم عادةً في مجال تدفق الغازات.

#### MMSCFM

[هـ كيم]. مختصر لعبارة مليون قدم مكعبٍ عياري في الدقيقة، يُستخدم عادةً في مجال تدفق الغازات.

#### mmu

انظر milli-mass-unit.

#### Mn

انظر manganese.

#### mnemonic

[نفس] 1- مَقْوٌّ للذاكرة. تذكّري. 2- تذكّري. 1- ما

جواز زاحف لتسهيل حركتها.

#### mobile filling

[هـ منجم] رَدَمٌ عُلُويٌّ. رَدَمٌ من أعلى فقط يغوص فيملاً الحُجُرات التي تَمَّ تعدينها في المَنجَم.

#### mobile hoist

[هـ مك] رافعة متنقلة. رافعة ذات منصة مركبة على عجلتين هوائيتين بحيث يمكن قطعها من موقع إلى آخر.

#### mobile loader

[هـ مك] مُحَمَّلة متنقلة. آلة ذاتية الحركة لتحميل الفحم والمواد التعدينية والنفائيات.

#### mobile mount

[حرب] رَكُوبَة متحركة. أية رَكُوبَة للأسلحة تكون متحركة تميزاً لها عن الركوبة الثابتة، كركوبة المدفعية المتحركة.

#### mobile radio

[اتصال] راديو متنقل. إتصال راديوي يُركَّب فيه المرسل في سفينة أو في مركبة أو في طائرة، ويمكن أن يُعدَّ للعمل أثناء حركة المركبات.

#### mobile-relay station

[اتصال] محطة ترحيل متنقلة. محطة قاعدة يُوالف فيها المستقبل الأساسي تلقائياً على مرسل المحطة، ويقوم المرسل بإعادة إرسال جميع الاشارات المستقبلية بواسطة مستقبل المحطة نفسه. تُستخدم هذه المحطة في إطالة مدى إرسال الوحدات المتنقلة، وتحتاج إلى ترددتين للتشغيل.

#### mobile station

[اتصال] محطة متنقلة. محطة ضمن الخدمة المتنقلة أُعيدت لتستخدم أثناء تحركها أو أثناء توقفها عند نقط غير محددة.

#### mobile systems equipment

[م ا م] أجهزة النظم المتنقلة. حاسبات توضع في الطائرات أو السفن أو الشاحنات.

#### Mobilina

[لا فقار] رُتبية المتحركات. رُتبية من الحيوانات الأولية حاملات الأهداب من رتبة صيف محيطيات الأهداب.

#### mobility

[فز] حركية. تحركية. حرية تحرك الجسيمات، إما بحركة عشوائية، أو تحت تأثير قوى أو حقول.

[فز صلب] حَرَكية. تحركية. انظر drift mobility.

#### mobility ratio

[نقط] نسبة الحركية. نسبة حركية المائع الدافع (الماء مثلاً) إلى حركية المائع المدفوع (الغاز مثلاً) في مَكَمَنٍ نفطي.

#### mobility tensor

[فز بلز] مُوتَر الحركية. مُوتَر من الدرجة الثانية يُعطي حاصل ضربِه بمتجه الحقل الكهربائي لموجة مستوية في البلازما متجهاً يساوي

يساعد الذاكرة أو يتعلّق بها. 2- وسيلة، مثل دمج الأحرف أو الصور أو الكلمات، لإثارة تذكُّر الأمور التي تمثلها.

#### mnemonic code

[م ا م] كَوْدٌ تذكيري. كود برمجة سهل تذكُّره لأنه يُماثل الكلمات الأصلية.

#### mnemonics

[نفس] علم تربية الذاكرة. علم صقل وظائف الذاكرة باستخدام وسائل منهجية.

#### Mnesarchaeidae

[لا فقار] فصيلة المِنسَرَكِيَّات. فصيلة من الحشرات خرشبات الأجنحة، من رُتبية متماثلات التعصيب، يقتصر وجود أفرادها على نيوزيلاندا.

#### MNOS

انظر metal-nitride-oxide semiconductor.

#### Mo

انظر molybdenum.

#### moat

[جيو] خَنْدَق. نُوي. 1- منخفض حلقي الشكل حول قاعدة جبل بحري. 2- منخفض وادي الشكل حول الجانب الداخلي من مخروط بُركاني بين الحافة وقبة اللابة.

[مياه] خَنْدَق. 1- قناة جليدية على هيئة خندق عميق وعريض. 2- انظر oxbow lake.

#### mobile

[تخطيط] عَمَلٌ فَنِّي متحرك. عمل فني ذو ثلاثة أبعاد مؤلف من الزجاج أو المعدن أو الخشب أو اللدائن أو أي مادة أخرى، يُثَبَّت مُعلَقاً بحيث يمكنه التحرك في أي من مستوياته.

#### mobile artillery

[حرب] مدفعية متحركة. أسلحة مدفعية مصممة للتحرك، تكون جاهزة للتحويل من وضع الانتقال إلى وضع الرمي، ولا تنزع منها المجلات أو أجهزة التعليق عادة عندما تكون في وضع الرمي.

#### mobile belt

[جيو] حِزَامٌ مُتَحَرِّك. منطقة من القشرة الأرضية، طويلة وضيقة نسبياً، ذات نشاط تكتوني (حركة التضاريس).

#### mobile crane

[هـ مك] رافعة متنقلة. 1- رافعة يتحكم فيها كبل، مركبة على جنزيرين، أو على حاملات مزودة بإطارات مطاطة. 2- رافعة تُشغَّل مائلياً، مزودة بذراع متداخلة، وتكون مركبة على حاملات من نوع الشاحنات، أو تكون ذاتية الحركة.

#### mobile digital computer

[م ا م] حاسِبٌ رَقَمِيّ متنقل. حاسِبٌ رقمي كبير متحرك ذو فاصلة ثابتة وعنوان واحد، ويعمل على التوازي.

#### mobile drill

[هـ منجم] حَفَّارة متنقلة. وَخْدَةٌ حَفْرِ مركبة على عجلات أو

متوسط سرعة الإلكترونات أو الشوارد. تُدَوَّن مكوّنات كلا المتجهين بالتدوين الطوريّ.

#### mobilization

[جيو] إِسَابَة. أية عملية تؤدي إلى أن يكون الصخر الصلب رَخْواً ولَدناً بحيث يُمكن التدفّق، أو يُمكن لمكوّناته المائعة أن تنتقل جيو كيميائياً.

#### Möbius band

[ر] شريط موبْيوس. سطح غير قابل للتوجيه نحصل عليه من شريط مستطيل بفتله مرة ثم بوصل طرفيه. يُسمّى أيضاً Möbius strip.

#### Möbius function

[ر] دالّة موبْيوس. الدالة  $\mu$  في الأعداد الصحيحة حيث  $\mu(1)=1$  و  $\mu(n)=(-1)^r$  إذا كان  $n$  جداء  $r$  عاملاً هي أعداد أولية موجبة مختلفة و  $\mu(n)=0$  في الحالات الأخرى، كما يساوي  $\mu(n)$  أيضاً مجموع الجذور التونية الابتدائية للوحدة.

#### Möbius resistor

[كهر] مُقاوم موبْيوس. مقاوم غير مُفاعليّ يُصنع بوضع شرائط من الألمنيوم، أو معدن آخر، على جانبي شريط كهروناظديّ، ثم يُغزل الشريط نصف فتلة ويوصل طرفاه معاً ليؤلف حلقة، ثم تلحم الأسلاك على السطحين المتقابلين من الحلقة.

#### Möbius strip

انظر Möbius band.

#### Möbius transformations

[ر] تحويلات مُوبْيوس. هي أكثر التطبيقات المُتمثّلة (المحافظة) استعمالاً في المستوي المُقدديّ، وهي من الشكل  $f(z)=(az+b)/(cz+d)$  حيث تحقّق الأعداد الحقيقية  $a, b, c, d$  الشرط  $ad-bc \neq 0$ . تُسمّى أيضاً linear fractional transformations, homographic transformations.

#### Mobilidae

[فقار] فصيلة الموبيليّات. شيطان البحر، فصيلة من المُفطّلحات التي تتغذى بالعوالق.

#### mocaya oil

[مواد] زيت نخل المُوكايا. زيت من لبّ نخل باراغواي (*Acrocomia sclerocarpa*) (النخل الزيّاء)، يوجد بأمريكا الجنوبية وجزر الهند الغربية. يُستعمل في صناعة الصاج المُطلّيّ بالقصدير، والصابون، والشموع، والسّن النباتي.

#### mock fog

[رصد] ضباب سَرايّي. شبة للضباب الحقيقي يحدث بواسطة الإنكسار الجويّ.

#### mock lead

انظر sphalerite.

#### mock moon

انظر paraselene.

#### mock ore

انظر sphalerite.

#### mock silver

[فلز] فضّة زائفة. 1- سبيكة ألومنيوم تحتوي على 5% نحاساً و 10% قصديراً، أو 5% نحاساً و 5% فضّة. 2- نحاس أصفر يحتوي على 55% زنكاً و 45% نحاساً.

#### mock sun

انظر paranthelion; parhelion.

#### mock sun ring

انظر parhelic circle.

#### mockup

[هـ] نموذج. نموذج مُبتكر لتجهيز أو مُنشأة، يكون بالمقاس الكامل غالباً بحيث تبدو أجزاءه مكتشفة أو معروضة للدراسة أو التدريب أو الاختبار.

#### modacrylic

[نسج] أكريليك مُعدّل. ألياف اصطناعية يتراوح وزن أكريل النتريل فيها بين 35% و 85%.

#### mode

[اتصال] مُنوال. شكل من أشكال المعلومات المستخدمة في الإتصال، مثل اللغة بمعناها الحرفي والمُعطيات الرقمية والإشارات الروبوتية.

[احصاء] مُنوال. أكثر عناصر مجموعة من الأعداد حصولاً.

[صخر] تركيب معدنيّ كميّ. التركيب المعدني لصخر ماء، يعبر عنه عادة بنسب مئوية من الوزن الكليّ أو الحجم الكليّ.

[فز] مُنوال. هو، في منظومة هزّازة، الحالة المناظرة لنموذج حقل خاص، ولواحد من الترددات الطنانة المُمكنة للمنظومة.

[كهر مغ] مُنوال. شكلّ لانتشار الأمواج الموجّهة يتميز بنمط من الحقل موضوع في مستر عرضانيّ على منحنى الانتشار.

[م ا م] شأْن. حالة. واحد من عدة أحوال تشغيلية، أو طُرُق تشغيل بديلة لأداة ما.

#### mode converter

انظر mode transducer.

#### mode eddies

[بحر] دوّامات ضغطية. مراكز ضغط منخفض ومرتفع بيضيّة الشكل بغير انتظام، كثيفة التراص، يبلغ قطرها 400 كيلومتر تقريباً وتكون فيها شدة التيار أقوى عشر مرات من المتوسطات المحلية في الحالة التمودجية. تُسمّى أيضاً mesoscale eddies.

#### mode filter

[كهر مغ] مُرشّح مُنواليّ. مرشّح دليل موجيّ صُمم لفصل الأمواج التي لها ذات التردد، ولكنها تختلف في مُنوال الإرسال.

#### mode jump

[الكتن] طُفُور مُنواليّ. تغيّر في مُنوال اشتغال المنتظرون بين التنبّض والنبضة، حيث يمثل كل مُنوال تردداً مختلفاً ومستوى قدرة مختلفاً أيضاً.

## model

[تقن] نموذج. طراز. نظام رياضي أو فيزيائي، يخضع لشروط محدّدة بذاتها، يُستفاد من سلوكه في فهم نظام آخر فيزيائي أو حيوي أو اجتماعي يتشابه معه أو يُنظره بشكل أو بآخر.

[م ا م] نموذج. انظر macroskeleton.

## model atmosphere

[رصد] نموذج جوي. أي تمثيل نظري للغلاف الجوي، خصوصاً فيما يتعلق بتوزيع درجة الحرارة الرأسية.

## model basin

[هـ] حوض النماذج\*. حوض أو خزان ماء كبير يمكن أن تُختبر فيه نماذج مصغرة للسفن. يُسمى أيضاً model tank, towing tank.

## mode-locked laser

[بصر] لآزر النّهج المُعلّق. لآزر مصمّم بحيث تكون نهج الاهتزازات ذات الموجات القريبة جداً من بعضها بعضاً، والتي يهتز الآلآزر عليها عادة، متوافقة بشكل يولّد نبضات ضوئية تستمر قليلاً بقدر البيكو ثانية.

## model reference system

[تحكم] نظام مرجعي نموذجي. نظام مثالي اتفق على أن تكون استجابته هي المثلى. وتتم فيه، بواسطة الحاسب، محاكاة كل من النظام النموذجي والنظام الفعلي الخاصين لنفس الحافيز، ثم تُضبط الوسائط الخاصة بالنظام الفعلي للتقليل ما أمكن من الفروق بين خرج النظام المثالي وخرج النظام الفعلي.

## model symbol

[م ا م] رموز النموذج. الاستخدام المعياري للأشكال الهندسية، كالمرمعات أو الدوائر أو المثلثات، للمساعدة على بيان عمل أجزاء النموذج. ويلزم عادة شرح كل من هذه الرموز لإيضاح المقصود تماماً.

## model tank

انظر model basin.

## model theory

[ر] نظرية النماذج. الدراسة الكيفية العامة لبنية نظرية رياضية.

## modem

[الكمبيوتر] مُضَفِّف (مُضَمِّن - كاشف). تاليف من مُضَمِّن وكاشف عند كل طرف من طرفي الخط الهاتفي، مهمتها تحويل المعلومات الرقمية الثنائية إلى إشارات طنين سمعية مناسبة لإرسالها على الخط، أو العكس. يُسمى أيضاً dataset. مشتقة من modulator-demodulator.

## mode number

[الكمبيوتر] عدد المِوال. 1- عدد الدورات الكاملة التي يكون فيها الإلكترون المعتمد المُرعة في حيز انسياب الكليسترون العاكس. 2- هو، في المغنطرون، حاصل قسمة طول مجال الموجات الصغرية، بوحدة الراديان، على  $2\pi$  لدورة واحدة حول المِصنّد.

## mode of oscillation

انظر mode of vibration.

## mode of vibration

[مك] مِوال الإرتجاج. مِوال الاهتزاز. أسلوب مميّز يمكن فيه لمجموعة مادية - لا تُشكّل طاقة وتكون حركتها مقيدة بشروط حدية - أن تهتز بحركة ذات نموذج مميّز، وبواحد من مجموعة متقطعة من الترددات. يُسمى أيضاً mode of oscillation.

## moder

انظر coder.

## moderate breeze

[رصد] نسيم معتدل. هو، في تدرج الرياح لبوفور Beaufort، رياح تتراوح سرعتها من 11 و16 عقدة (13 إلى 18 ميلاً في الساعة أو 20 إلى 30 كيلومتراً في الساعة).

## moderate gale

[رصد] ريح عاصفة معتدلة. هي، في تدرج الرياح لبوفور Beaufort، رياح تتراوح سرعتها بين 28 و33 عقدة (32 إلى 38 ميلاً في الساعة أو 52 إلى 61 كيلومتراً في الساعة).

## moderator

[نو] مُهَدِّد. المادة التي تستعمل في مُفاعِل نووي لهدئة (تبطيء) النيوترونات وتخفيف السرعة العالية التي تولّد بها في عملية الانشطار.

## modern algebra

[ر] جبر حديث. دراسة البنى الجبرية كالزمر والحلقات والفضاءات الحلقية والحقول.

## mode shift

[الكمبيوتر] إنزياح المِوال. تغيير في مِوال تشغيل المغنطرون خلال نبضة معينة.

## mode skip

[الكمبيوتر] تخطي المِوال. إخفاق المغنطرون في الاشتعال عند كل نبضة من نبضات متتابعة.

## mode switch

[الكمبيوتر] مُبدِّل مِوال. أداة تحكم في الموجات الصغرية، تتألف غالباً من قسم دليل موجي ذي مقطع خاص، تُستخدم لتغيير مِوال إرسال قدرة الموجات الصغرية في الدليل الموجي نفسه.

[م ا م] مُبدِّل الشان. أداة تحكم تُضبط مُسبقاً، وتؤثر على استجابة مختلف أجزاء الحِساب الميكانيكي المكتبي.

## mode transducer

[الكمبيوتر] مِحوّل مِوال. أداة لتحويل الموجة الكهرومغناطيسية من مِوال انتشاري إلى آخر. يُسمى أيضاً mode converter, transormer.

## mode transformer

انظر mode transducer.

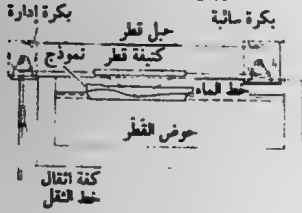
## modification

[تقن] تعديل. تغيير. أي تغيير يحدث بواسطة عوامل داخلية أو خارجية.

[فلز] تعديل. تحسين. تطوير. معالجة سبائك الألمنيوم المصهورة التي تحتوي على 8-13% سليكون بمقادير صغيرة من مخلوط

## حوض النماذج

### MODEL BASIN



حوض النماذج مع نموذج مقطور بواسطة نقل ساقط.

فلوريد الصوديوم أو كلوريد الصوديوم، وذلك لتحسين خواصها الميكانيكية.

[م] **تعديل . تحسين . تطوير .** تغيير رئيسي أو ثانوي في تصميم بند ما، يجري لتصحيح عيب أو قصور، أو لتسهيل الإنتاج، أو لتحسين الفعالية التشغيلية.

#### modification kit

[م] **طقم تعديل .** مجموعة من البنود ليس لها جميعها نفس الاسم، يُستخدم كل منها على حدة أو تُستخدم معاً، لتعديل تصميم مكون أو جهاز.

#### modified asphalt

[مواد] **أسفلت معدّل .** أسفلت معدّل بإضافة استر القلونية أو راتنج تركيبي إليه.

#### modified Bessel functions

[ر] **دوال بَسل المعدّلة .** الدوال المعرّفة بالمعادلة  $I_p(x) = \exp(-i\pi/2) J_p(ix)$  حيث  $p$  دالة بَسل من المرتبة  $v$  و  $x$  عدد حقيقي موجب.

#### modified constant-voltage charge

[كهر] **شحنٌ بفلطية ثابتة قابلة للتعديل .** شحن بطارية خزن بفلطية شحن ثابتة بشكل أساسي، مع توصيل مقاومة ثابتة في دائرة البطارية تؤدي إلى أن يكون مُميّز الفلطة صاعداً عند مرابط البطارية كلما تقدّمت عملية الشحن.

#### modified gunmetal

[فلز] **معدن المدافع المعدّل .** معدن مدافع يحتوي على نحو 2.5% رصاصاً، يُستعمل لصنع المسنّات والمُحامل.

#### modified Hankel functions

[ر] **دَوَالْ هَانِكِل المعدّلة .** الدوال المعرّفة بالمعادلة  $K_p(x) = (i\pi/2) \exp(i\pi/2) H_p^{(1)}(ix)$  حيث  $H_p^{(1)}$  دالة هانكل الأولى من المرتبة  $v$  و  $x$  عدد حقيقي موجب. تُسمّى أيضاً Macdonald functions.

#### modified index of refraction

[رصد] **دليل الانكسار المعدّل .** دليل انكسار جوي معدّل رياضياً بحيث لو طُبّق تدرّجُه على انتشار الطاقة على سطح أرض يُفترض أنها مسطّحة، فإن النتيجة تكون في الواقع مكافئة للانتشار على الأرض الحقيقية الكروية مقترنة بدليل الانكسار الحقيقي. يُسمّى أيضاً modified refractive index, refractive modulus.

#### modified Lambert conformal chart

[خريطة] **خريطة لامبرت المُمثّلة المعدّلة .** أية خريطة بيانية رُسمت بإسقاط لامبرت المُمثّل المعدّل. تُسمّى أيضاً Nev's chart.

#### modified Lambert conformal projection

[خريطة] **إسقاط لامبرت المُمثّل المعدّل .** تعديل لإسقاط لامبرت المُمثّل المستخدم في المناطق القطبية تكون فيه إحدى دوائر العرض القياسية عند خط العرض 58°59'98" والآخرى عند 70° أو 74°، كما تكون فيه دوائر العرض ممتدة قليلاً لتكون دوائر كاملة متحدة المركز. يُسمّى أيضاً Nev's projection.

#### modified precision approach radar

[ملاح] **رادار اقتراب ضَبِيط معدّل .** إجراء خاص بالاقتراب والخط الضبط بواسطة الرادار تستخدمه الطائرات المتطورة، حيث يتأمّن التوجيه الراداري حتى مستوى السيف أثناء الخط بدلاً من نقطة لمس المدرج.

#### modified rayon

[نسج] **رايون معدّل .** ألياف رايون تُشبه الصوف، تُصنّع بإضافة بعض المركّبات إلى محلول الفزل.

#### modified refractive index

انظر modified index of refraction.

#### modifier

[م ا م] **مُعدّل .** كمية تُستخدم لتغيير عنوان متأثر في الحاسب، كدليل الدورة.

[مواد] **مُعدّل .** هو في الطّفر، أيّة مادة كيميائية تزيد التجاذب النوعي بين عملاء التجميع وسطوح الجزيئات، أو التي تزيد تلك السطوح ابتلافاً.

#### modifier gene

[ورث] **مُورثة محوّرة .** مورثة تُغيّر التعبير الشكلي لمورثة غير صينية.

#### modifier register

انظر index register.

#### modify

[م ا م] **يُعدّل .** 1- يغيّر جزءاً من التعلّية بحيث يختلف تفسيرها وتنفيذها عن المعتاد. وقد يغيّر التعديل التعلّية بشكل دائم أو قد لا يغيّرها، ولكنه يُعدّل التنفيذ الحالي. والتعديل الأكثر شيوعاً هو تعديل العنوان الفعلي باستخدام المراسيف الدلّلية. 2- يغيّر نهجاً وفق معلّم (وسيط) محدّد.

#### moding

[الكتر] **عَيَبٌ مُنَوَالِي .** عيبٌ في اهتزازات المغنطرون يجعله يهتز وفقاً لمنوال غير مطلوب أو أكثر.

#### modiolus

[تشر] **عماد القوقعة .** محور الحَلَزُون . المحاور المركزي للقوقعة.

#### modular circuit

[الكتر] **دائرة زُجَلِيّة .** أي نوع من أنواع الدارات المجمّعة بحيث تُشكّل كتلة مكتبة أو مستطيلة تؤدي وظيفة كاملة أو أكثر من وظائف الدارة.

#### modularity

[م ا م] **وُحود .** خاصيّة المرونة الوظيفية التي تُعْطَى على نظام الحاسب باستخدام مجموعة من الوحدات المنفصلة التي يمكن أن تُوصَل أو تُرتّب بسهولة مع أجزاء أو وحدات أخرى.

#### modular structure

[الكتر] **بنية زُجَلِيّة .** 1- تجميعية تُستخدم فيها أضعاف صحيحة لطول معين، كأبعاد المركّبات والتجهيزات الالكترونية، ولتباعدي

الثقوب في الهيكل أو في لوحة الأسلاك المطبوعة. 2- تجميعية مؤلفة من عدة زُجَل.

[مبان] بُنْيَة نَسْقِيَّة. بناء أسلوبه الإنشائي مشيد بوحدات قياسية، سبق تجميعها أو سبق تحديد أبعادها، وذلك باستعمال مُرْجِع من مرفق قياسي ذي ثلاثة أبعاد يبلغ كل منها 4 انشات (10.16 سنتيمتر).

#### modulate

[الكثر] يُضَمِّن. يُغَيِّر سَمَة الموجة أو ترددها أو طورها، أو يغيّر أيضاً سرعة الإلكترونات في الحزمة الالكترونية وفق نَسْقٍ مُعَيَّن.

#### modulated amplifier

[الكثر] مُضَخِّم مُضَمَّن. مرحلة تضخيم في مُرْسِلٍ مُعَيَّن تدخل فيها إشارة التضمين لتضمين الموجة الحاملة.

#### modulated carrier

[اتصال] حَامِلَةٌ مُضَمَّنَةٌ. موجة حاملة ذات تردد راديوي يتم تغيير سعتها أو طورها أو ترددها تبعاً للمعلومات المراد نقلها.

#### modulated continuous wave

[اتصال] موجة مستمرة مُضَمَّنَةٌ. موجة يتم فيها تضمين الموجة الحاملة بواسطة نغمة ترددية سمعية ثابتة.

#### modulated Raman scattering

[طيف] تَبَعَثُ رَامَانُ المُضَمَّن. تطبيق طيفيات التضمين على دراسة تبعثر رامان، وخاصة استعمال الاضطرابات الخارجية لخفض التناظر في بعض البلورات، والسماح بنُهْجٍ ذوي تناظرٍ مستحيل، واستعمال تضمين طول الموجة لتحليل أطيف رامان من المرتبة الثانية.

#### modulated stage

[الكثر] مَرَحَلَةٌ مُضَمَّنَةٌ. مرحلة التردد الراديوي التي يُقَرَّنُ بها المضمّن، والتي يتم فيها تضمين الموجة المستمرة (الموجة الحاملة) وفقاً لنظام التضمين المتّبع وخصائص الموجة المُضَمَّنَة.

#### modulating electrode

[الكثر] مَسْرِيّ مُضَمَّن. مسرى يتم فيه تسليط كُمُونٍ للتحكّم في مقدار تيار الحزمة.

#### modulating signal

[اتصال] إِشَارَةٌ مُضَمَّنَةٌ. إشارة تسبّب تغييراً في بعض مميزات الموجة الحاملة.

#### modulation

[اتصال] تَضْمِين. عملية، أو نتيجة لعملية معينة، يتم فيها تغيير وسيط في موجة معينة تبعاً لوسيط في موجة أخرى.

[هـ مك] تَضْمِين. تنظيم مخلوط الوترود والهواء المُوَرَدِ إلى الحارق، وذلك بالاستجابة لتراوحدات الحمل على غلاية.

#### modulation capability

[الكثر] مَقْدَرَةُ التَضْمِين. هي، في المرسل السّمي، أقصى نسبة مئوية للتضمين يمكن الحصول عليها دون تجاوز قيمة تشويه معينة.

#### modulation code

[اتصال] كَوْدُ التَضْمِين. كود يُستخدم لإحداث تغييرات في

إشارة، تبعاً لمخطط سبق تحديده. يُستخدم هذا الكود عادةً لتغيير موجة حاملة أو تضمينها، وذلك لنقل المُعطيات.

#### modulation crest

[اتصال] ذُرْوَةُ التَضْمِين. السّعة الذّروية لموجة سَعْوِيَّة التضمين.

#### modulation envelope

[اتصال] غِلَافُ التَضْمِين. منحني يُرَسَمُ بحيث يمر في النقط الذّروية لرسم بياني يحدّد الشكل الموجي لإشارة مُضَمَّنَة. وهو يمثل الشكل الموجي للمعلومات المحمولة بواسطة الإشارة.

#### modulation factor

[اتصال] عَامِلُ التَضْمِين. 1- هو، بصفة عامة، النسبة بين التغير الذّروي في التضمين المستخدم بصفة فعلية في مرسل معين وبين أقصى تغير صمّم له هذا المرسل. 2- هو، في موجة ذات تضمين سَعْوِيّ، النسبة بين التغير الذّروي للغلاف عن القيمة المرجعية، وبين هذه القيمة، ويُعبّر عن هذه النسبة بنسبة مئوية. يُسمّى أيضاً index of modulation. 3- هو، في موجة ترددية التضمين، نسبة الارتجاج الفعلي للتردد إلى الارتجاج اللازم لتكوين نسبة التضمين 100%.

#### modulation index

[اتصال] دَلِيلُ التَضْمِين. النسبة بين الانحراف الترددي وتردد موجة التضمين في نظام ذي تضمين ترددي، وذلك عند استخدام موجة تضمين جيّبة. يُسمّى أيضاً ratio deviation.

#### modulation meter

[هـ] مَقْيَاسُ التَضْمِين. جهاز لقياس درجة التضمين (عامل التضمين) لرنّال موجات مُضَمَّنَة، ويعبّر عنها عادة كنسبة مئوية.

#### modulation rise

[الكثر] ارْتِفَاعُ التَضْمِين. إزدياد في النسبة المئوية للتضمين بسبب عدم خطية أي من المضخمات المؤلفة، وبشكل خاص عدم خطية مَرَحَلَةِ الترددات الأوسطية الأخيرة في المستقبل.

#### modulation spectroscopy

[طيف] طَيْفِيَّاتُ التَضْمِين. فرع من الطيفيات يهتم بقياس وتأويل التغيرات في أطيف الإرسال أو الإنمكاس، المحرّضة (عادة) بواسطة اضطراب سُلْطٍ من الخارج، مثل تغيير الضغط أو درجة الحرارة، أو بسبب حقل كهربائي أو مغناطيسي.

#### modulation transformer

[صوت هـ] مَحْوَلُ التَضْمِين. محوّل بتردد سَمْعِيّ، يعمل على مواءمة المعاوقات وإرسال ترددات سمعية بين صفيحة أو أكثر من صفائح مرحلة الخرج السَمْعِيّ وبين شبكة أو صفيحة مُضَخِّمٍ مُضَمَّن.

#### modulation with a fixed reference

[اتصال] تَضْمِينٌ ذُو إِسْنَادٍ ثَابِت. تضمين طَوْرِيّ بموجة حاملة دلّيلية.

#### modulator

[الكثر] مُضَمِّن. 1- مَرَحَلَةُ المُرْسِلِ التي تعطي إشارة التضمين إلى مرحلة التضخيم المُضَمَّنَة، أو التي تقدّم مرحلة التضخيم المُضَمَّنَة لتوليد نبضات عند لحظات مطلوبة، كما في الرادار. 2- أداة تولّد التضمين بواسطة معينة، كاستخدام خاصية لا خطية مثلاً، أو بالتحكّم في إحدى

كميات الدارة وفقاً للشكل الموجي لشارة تضمين معينة. 3- أحد مساري ترانزستور حيّز.

### modulator crystal

[بصر] بلورة مُضمّنة. بلورة تستعمل لتضمين حُرمة ضوئية مستقطبة بواسطة استعمال مفعول بوكيل Pockel. وهي مفيدة كمضمّن في منظومات اللازر.

### modulator-demodulator

انظر modem.

### modulator glow tube

[الكنتر] صمام توهّجي مضمّن. صمام مسجّل ذو تهيّط بارد يُستخدم في الطّصلة (التصوير بالراديو) وتسجيل الصوت على الأنلام، ويعطي متنبأً ضوئياً تقطياً مضمناً ذا شدة عالية.

### module

[الكنتر] زُجْلة. تجميعية معبأة من مركبات موصولة سلكياً، مبنية في حجم معياري، تشتمل على نهايات قابسة معيارية، أو يمكن لحاها.

[ر] فضاء حَلَقِيّ. فضاء متجهات تكون فيه الأعداد اللامتجّية خلفاً أكثر منها حقلاً.

[م ا م] 1- زُجْلة. 2- مِحَاد. 1- جزء متميّز من برنامج الحاسب يقوم بوظائف كالنصريف والإساق والربط التنفيذي. 2- صفّ من صفوف الذاكرة في الحاسب والذرات الالكترونية المتمّعة له.

[هـ] نَسَقَة. وحدة مَقاس تستعمل بمثابة مُكوّن أساسي لجعل تصميم وإنشاء الأبنية وأجزائها والأثاث قياسياً (معياريّاً).

[هـ فضا] وَحْدَة إِنشَائِيَّة. وحدة مستقلة بذاتها، تُستخدم في تكنولوجيا الفضاء كوحدة بناء للإنشاء المتكامل، وتُعرف عادةً بوظيفتها الأساسية، مثل مقصورة القيادة، أو عربة النزول على القمر.

### modulo

[ر] مَقاس. 1- إن الزمرة G من مَقاس زمرة جزئية H هي زمرة الخواارج G/H لمجموعات H المشاركة في G. 2- أسلوب تطابق عناصر في بنية جبرية على نحو تكون فيه المجموعة الناتجة من الأشياء المتطابقة ذات بنية من النمط نفسه.

### modulo N

[ر] مَقاس N. يُقال عن عددين صحيحين إنهما متوافقان مَقاس N (حيث N عدد صحيح) إذا كان لهما الباقي نفسه عند تقسيمهما على N.

### modulo N arithmetic

[ر] الحساب بالمَقاس N. الحسابات التي تستبدل فيها بالأعداد الصحيحة بواقٍ قسمتها على عدد صحيح ثابت N.

### modulo N check

[م ا م] التَّدقيق بالمَقاس N. طريقة للتحقق من دقة الحِبة بإعادة الخطّوات في طريقة الحساب بالمَقاس N ومقارنة النتيجة مع النتيجة الأصلية (مَقاس N). يُسمى أيضاً residue check.

### modulo-two adder

[م ا م] مِجْمَعَة الأرقام الثنائية. دارة منطّية لجمع الأعداد الثنائية ذات الرقم الواحد.

### modulus of a complex number

انظر absolute value of a complex number.

### modulus of a congruence

[ر] معيار التوافق. عدد a يكون بحيث يعطي عدداً معيّناً b و الباقي نفسه عند تقسيمهما على a. يُقال عندئذٍ عن b و c إنهما متوافقان في مَقاس a.

### modulus of a logarithm

[ر] مُعَامِل التحويل في اللوغارتم. إن معامِل التحويل في لوغارتم أساسه مفروض هو المعامل الذي ينبغي أن تُضرب به لوغارتم بأساس آخر لنحصل على اللوغارتم الأول.

### modulus of compression

انظر bulk modulus of elasticity.

### modulus of continuity

[ر] معيار الإستمرار. هو، لدالة f حقيقية ومستمرة، الدالة التي تكون قيمتها عند عدد حقيقي r هي القيمة المطلقة العظمى للكمية  $f(x)-f(y)$  عندما تكون القيمة المطلقة للكمية  $x-y$  أقل من r. إن هذه الدالة مفيدة في نظرية التقريب.

### modulus of distance

[فلك] معيار المسافة. الكمية m-M، حيث M هي القدر المُطلق لنجم، و m قدره الظاهري. يُسمى أيضاً distance modulus.

### modulus of elasticity

[مك] مُعَامِل المرونة. النسبة بين الزيادة لشكل معين من الإجهاد وبين الزيادة في شكل معين من الانفعال، مثل مُعَامِل يونغ Young أو المعامل الحجمي أو معامل القص. يُسمى أيضاً elastic modulus, elasticity modulus; coefficient of elasticity.

### modulus of elasticity in shear

[مك] مُعَامِل المرونة في القص. مقياس لمقاومة المادة للإجهاد والقص، ويساوي الإجهاد القصي مقسوماً على الزاوية الحاصلة للشوّه معيّراً عنها بالراديان. يُسمى أيضاً modulus of rigidity, coefficient of rigidity, shear modulus.

### modulus of resilience

[مك] مُعَامِل الرَّجُوعِيَّة. الطاقة الميكانيكية العظمى المخزنة في كل وحدة حجم من مادة مُجهّدة إلى حد المرونة.

### modulus of rigidity

انظر modulus of elasticity in shear.

### modulus of rupture in bending

[مك] مُعَامِل التمزّق في الإنحناء. الإجهاد الأعظمي الذي يمكن أن تتحمّله وحدة المساحة في نموذج من غير أن ينكسر عندما نحنيه، وذلك كما يُحسب من حُمولة الكسر بفرض أن النموذج مرّن إلى أن يحصل التمزّق.

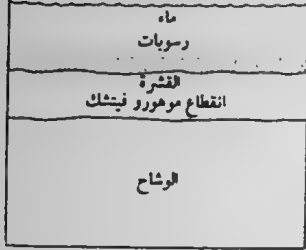
### modulus of rupture in torsion

[مك] مُعَامِل التمزّق في القتل. الإجهاد الأعظمي الذي يمكن أن تتحمّله وحدة المساحة في نموذج من غير أن ينكسر عندما نفتل

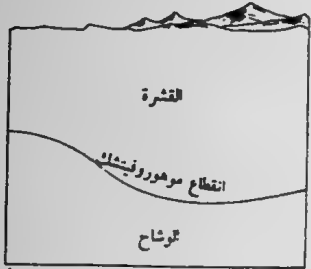


## إنقطاع موهوروفيتشك

### MOHOROVICIC DISCONTINUITY



(i)



(ب)

انقطاع موهوروفيتشك (أ) متوسط عمقه تحت المحيطات 10-12 كيلومتراً. (ب) متوسط عمقه تحت القارات 35-33 كيلومتراً.

طرقته، وذلك كما يُحسب من حُمولة الكسر بفرض أن النموذج مرن إلى أن يحصل التمزق.

### modulus of strain hardening

انظر rate of strain hardening .

### modulus of torsion

انظر torsional modulus .

### modulus of volume elasticity

انظر bulk modulus of elasticity .

### moellen

انظر degas .

### Moeller-Barlow disease

انظر infantile scurvy .

### Moeritheriidae

[حفر] فصيلة البهيميات المورسية. الفصيلة الوحيدة المتممة إلى رتيبة البهيميات المورسية المنقرضة.

### Moeritherioidea

[حفر] رتيبة البهيميات المورسية. رتيبة شديداً خيَلانية منقرضة، تُعتبر خرطوميات بدائية من قِبَل بعض المراجع و فرعاً من الخيلانيات من قِبَل البعض الآخر.

### mofette

[جيو] نافخة. فتحة صغيرة تنفث ثاني أكسيد الكربون في منطقة من مناطق المراحل المتأخرة من النشاط البركاني.

### mohair

[نسج] موهير. قماش ناعم لامع مصنوع من ألياف الشعر المأخوذ من ماعز أنقرة.

### Mohaupt effect

[حرب] مفعول موهوبت. مفعول البطانة المعدنية المضافة إلى الحشوة الجوفاء لزيادة الاختراق.

### mohavite

انظر tinalconite .

### mohm

[مك] موم. وحدة الحركة الميكانيكية وتساوي مقلوب الأوم الميكانيكي.

### Mohnian

[جيو] الموهني. مرحلة من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية تكافئ الميوسين (فوق اللويزي وتحت الدلمونتي).

### Moho

انظر Mohorovičić discontinuity .

### Mohole drilling

[جيو] حَقْر موهي. حفر يهدف إلى اختراق القشرة الأرضية عبر إنقطاع موهوروفيتشك Mohorovicic لأخذ عينة من الوشاح الأرضي.

### Mohorovičić discontinuity

[فز جيو] إنقطاع موهوروفيتشك\*. إنقطاع زلزالي يفصل

قشرة الأرض عن الوشاح الذي تحتها، ويُستدل عنه من منحنيات الزمن الارتحالية التي تُبين تعرّض الموجات الزلزالية إلى زيادة مفاجئة في السرعة. يُسمّى أيضاً Moho .

### Mohr cubic centimeter

[مك] سنتيمتر مكعب مَور. وحدة حجم تُستخدم في قياسات السكريات، وتعادل حجم غرام واحد من الماء مأخوذ في درجة حرارة معينة، وهي عادة 17.5° م حيث تساوي وحدة الحجم هذه 1.00238 سنتيمتراً مكعباً.

### Mohr liter

[مك] لِتر مَور. وحدة حجم تساوي 1000 سنتيمتر مكعب موري.

### Mohr's circle

[مك] دائرة مَور. هيكل بياني يمكننا من تعيين الإجهاد في مقطع مستعرض إذا ما عُلمت الاجهادات الرئيسية.

### Mohr's salt

انظر ferrous ammonium sulfate .

### Mohr titration

[كيم تحل] معايرة مَور. المعايرة ببنترات الفضة لتعيين تركيز الكلوريدات في محلول ما، حيث يُعتبر ترسب كرومات الفضة مُشعراً لبلوغ نقطة نهاية المعايرة.

### mohsite

انظر ilmenite .

### Mohs scale

[معادن] سَلَم مَوس. سلم تجريبي يتألف من عشرة معادن تُعتبر مرجعاً لقياس قساوة أي معدن آخر. وتضمّ المعادن التالية التي تتراوح بين أكثر المعادن طراوة (يشار إليها بالرقم 1) وأكثرها قساوة (10) وهي: الطلق والجص والكلسيت والفلوريت والأباتيت والأورتوكلاز والكوارتز والياقوت الأصفر والكورندوم والماس.

### moiety

[كيم] جُزَيْئة. جزء أو قسم من جُزَيء، مُعقّد غالباً، له خصائص كيميائية أو ميزات صيدلانية.

### moil

[م منجم] إزميل. إسفين فولاذي طويل ذو رأس مستدير، يُستعمل لفتح الصخور في المناجم.

### moiré

[اتصال] مَوران. تموج. هو في التلفزيون، نمط عَرَضي في الصورة المستعادة ناتج عن وجود ضربان تداخلتي بين مجموعتين من التراكيب الدورية في الصورة.

[تخطيط] مَوران. تموج. أنماط غير مرغوب فيها تحدث عندما تُصنع صورة شبكية من صورة أخرى شبكية مطبوعة أو محفورة في الفولاذ، وينشأ ذلك من تعارض ترتيب نقاط شبكة التدرج اللوني ونقط أو خطوط الصورة الأصلية ذات التدرج اللوني، وذلك يستلزم من المصور أو الحفار أن يُحسن وضع الشبكة حتى لا يحدث إلا أقل قدر من التموج.

### moiré effect

[بصر] مفعول المَوران. مفعول يحدث حين تتراكب فصيلة

## مفعول الموران

### MOIRÉ EFFECT



مُشَبَّهتان بسيطتان تتقاطعان بزاوية صغيرة.

مع فصيلة أخرى من المنحنيات بحيث تتقاطع بزوايا أقل من  $45^\circ$ ، فتظهرُ فصيلةً منحنياتٍ جديدة تمرّ في تقاطعات المنحنيات الأساسية.

#### moiré fringes

[بصر] أهداب المَوَران . الشرائط التي تظهر في أثر المَوَران .

#### moissanite

[معدن] مَوَسَّانِيْت .  $\text{SiC}$  . معدن كبريتيد يوجد في النيازك . يطابق الكربونندوم الاصطناعي .

#### moist adiab

انظر saturation adiabat .

#### moist-adiabatic lapse rate

انظر saturation-adiabatic lapse rate .

#### moist air

[رصد] هَوَاءٌ نَدِيّ . هَوَاءٌ رَطْبٌ . 1- هو في التحريك الحراري الجوي، خليطٌ من الهواء الجاف مع كميةٍ معينة من بخار الماء . 2- هو بصفةٍ عامة هواء ذو رطوبةٍ نسبيةٍ عالية .

#### moist climate

[مناخ] مُنَاخٌ رَطْبٌ . أحد أنواع التصنيف المناخي س.و. ثورنثويت C.W. Thornthwaite تكون فيه وفرة المياه الموسمية معادلةً نقص المياه الموسمي، وبذلك يكون دليل الرطوبة أكبر من الصفر .

#### moist-heat sterilization

[هـ] تعقيم بالحرارة الرطبة . تعقيمٌ ببخار الماء المضغوط، كما في مِخْمٍ أو وعاء طهيٍ تحت الضغط أو مُعَوِّجَةٍ . تُعَقَّمُ غالبية الأوساط الجرثومية بهذه الطريقة بنحبتها على  $121^\circ\text{C}$  وضغط 15 باوند (103 كيلوبسكال) مدة 20 دقيقة أو أكثر .

#### moisture

[رصد] نَدَاوَةٌ . رُطُوبَةٌ . محتوى الجو من بخار الماء، أو جميع المواد المائية (غازية وسائلة وصلبة) الموجودة في حجمٍ معينٍ من الهواء .

[كيم فز] رُطُوبَةٌ . الماء المتبخر خلال غازٍ على شكل بخارٍ أو على شكل قطراتٍ صغيرة، أو المتبخر داخل مادةٍ صلبة، أو المتكاثف على سطحها .

[مناخ] رُطُوبَةٌ . كمية الترسب أو فعاليتها .

#### moisture adjustment

[رصد] ضَبْطُ الرُّطُوبَةِ . ضَبْطُ النَّدَاوَةِ . ضبطُ الترسب المرصود في حوضٍ خلال عاصفة، بواسطة النسبة بين الحد الأقصى المُمكن القدر لمياه الترسب وبين ماء الترسب الفعلي المحسوب للعاصفة المذكورة .

#### moisture barrier

[مواد] عازلُ الرُّطُوبَةِ . المادة التي تؤخر سريان الرطوبة خلال الجدران .

#### moisture content

[مك] مَحْتَوَى الرُّطُوبَةِ . كمية الماء في كتلةٍ من التربة أو أقدار

المجاري أو الوَحْل أو ما يُنفصل من الغريلة على شكل نسبةٍ مئوية لوزن الماء في الكتلة .

#### moisture factor

[رصد] عامل الرطوبة . عاملُ النَّدَاوَةِ . إحدى المقاسات البسيطة لفعالية الترسب، ويساوي  $P/T$  حيث  $P$  الترسب بالسنتيمتر، و  $T$  درجة الحرارة المثوية خلال الفترة المذكورة .

#### moisture flux

انظر eddy flux .

#### moisture inversion

[رصد] إنعكاسُ الرطوبة . إنعكاسُ النَّدَاوَةِ . زيادة محتوَى الندواة في الهواء مع الارتفاع، وخاصةً خلال الطبقة أو الارتفاع الذي تحدث عنده هذه الزيادة .

#### moisture loss

[هـ مك] فَقْدُ الرُّطُوبَةِ . الفرقُ في المحتوَى الحراري بين الرطوبة في الغازات المنصرفة من غلاية، وبين الرطوبة عند درجة حرارة المحيط .

#### moisture-vapor transmission

[مك مانع] انتقالُ بخار الماء . المعدّل الذي يخترق به بخار الماء غِشَاءً مساميًا (لَدْنًا أو وَرَقِيًّا) أو جدارًا .

#### Moko disease

[مرض نبت] مَرَضٌ مُوَكُو . ذُبُولٌ جُرْثُومِيٌّ في الموز يسببه *Pseudomonas solanacearum* .

#### mol

انظر mole .

#### MOL

انظر manned orbiting laboratory .

#### molal average boiling point

[كيم فز] نقطة الغليان المتوسطة الجزيئية (الجزيئية - الوزنية) . نقطة غليانٍ زائفة لمزيجٍ ما محسوبة كمجموع جِداءات الكسور الجزيئية - الغرامية بنقاط الغليان (مأخوذة في سَلَم رانكين Rankine) .

#### molal heat capacity

انظر molar heat capacity .

#### molality

[كيم] تركيزُ جُزِيْنِيٍّ (جُزِيْنِيٍّ - وزنيٍّ) . التركيزُ المُعطى بعدد جُزِيْنَاتِ المادّة المُذابة في 1000 غرام من المُذيب .

#### molal quantity

[كيم] كمية جُزِيْنِيَّة (جُزِيْنِيَّة - وزنية) . عدد الجُزِيْنَاتِ الغرامية (الأوزان الجزيئية الغرامية) معبّرًا فيه عن الوزن، الذي يساوي عددياً الوزن الجزيئي، بالباوندات أو الغرام أو بأي وحدةٍ ماثلة، مثل الجزيء الغرامي أو الجزيء الباوندي .

#### molal solution

[كيم] محلولُ جُزِيْنِيٍّ (جُزِيْنِيٍّ - وزنيٍّ) . تركيزُ محلولٍ

مُعبَّرًا عنه بعدد الجزيئات الغرامية للمذاب مقسوماً على 1000 غرام من المذيب.

**molar specific heat**

انظر molar specific heat.

**molar volume**

انظر molar volume.

**molar**

[نشر] رَحَى. 1- سَنَ مَكْيَفةً للطحن. 2- أيّ من الأشعاع الثلاثة من الأسنان الرَّجَنِيَّة، تقع وراء الضواحك في كل طرفٍ من الفكّين لدى الإنسان.

**molar conductivity**

[كيم فز] ناقلة جُزَيْمِيَّة (جُزَيْمِيَّة - حجمية). النسبة بين ناقلة محلول كهربي وتركيز الكهل مقدراً بعدد الجُزَيْمِيَّات الغرامية في وحدة حجمية.

**molar dispersion**

[بصر] تَشَتَّت جُزَيْمِيّ. هو في قياس قرائن الانكسار، فَرْق الانكسار الجُزَيْمِيّ (قرينة الانكسار) لجسم مركَّب، في حالة خُزْمِيْن ضوئِيَّين لهما طولاً موجيَّين مختلفان.

**molar heat capacity**

[كيم فز] سَعَة حرارية جُزَيْمِيَّة. كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة جُزَيْمِيَّة غرامية واحد من المادة درجة مئوية واحدة. تُسمى أيضاً molar heat capacity, molecular heat capacity.

**molarity**

[كيم] تركيز جُزَيْمِيّ (جُزَيْمِيّ - حجمي). قياس لعدد الأوزان الجُزَيْمِيَّة الغرامية لمركَّب موجود في لترٍ من المحلول. ويُشار إليها بالحرف M مسبقاً بعدد يدل على تركيز المذاب.

**molar refraction**

[بصر] إنكسار جُزَيْمِيّ. معادلة لقرينة انكسار جسم مركَّب، معدّلة بالوزن الجُزَيْمِيّ للمركَّب وبكثافته. يُسمى أيضاً Lorentz-Lorenz molar refraction.

**molar solution**

[كيم] محلول جُزَيْمِيّ (جُزَيْمِيّ - حجمي). محلول مائي يحتوي على جُزَيْمِيَّة غرامية واحد (وزناً جُزَيْمِيّاً غرامياً) من مذابٍ في لترٍ من المحلول.

**molar specific heat**

[كيم فز] حرارة نوعية جُزَيْمِيَّة. النسبة بين كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة جُزَيْمِيَّة غرامية واحد (مول) من مركَّب ما بمقدار درجة مئوية واحدة، وكمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة جُزَيْمِيَّة غرامية واحد من مركَّب عياريّ، مثل الماء، بمقدار درجة مئوية واحدة. تُسمى أيضاً molar specific heat, molecular specific heat.

**molar susceptibility**

[كيم فز] طَوَاعِيَّة جُزَيْمِيَّة (جُزَيْمِيَّة - حجمية). الطواعية

المنطليسية لمركَّب ما في كل جُزَيْمِيَّة غرامية واحد منه.

**molar volume**

[كيم فز] حَجَم جُزَيْمِيّ. الحجم الذي يَشغله جُزَيْمِيَّة غرامية واحد (مول) من المادة بشكلها الصَّلْب أو السائل أو الغازي. يُسمى أيضاً molar volume, molecular volume.

**molasse**

[جيو] مُولاس. سَخنة رُسُوبِيَّة تتكوّن أساساً من الطُّفَل والحجر الرمليّ دون الجُرواقِيّ والرَّصِيص. تكون هذه السخنة أكثر تَفَتُّناً وأقل رِتابَةً من سخنة الفلِيش التي تَسبقها، وهي تنشأ عادة بعد الحركات المولدة للجبال.

**molasses**

[هـ غذا] قَنْد. قَنْدِيد. دبس السُّكَّر. شراب لَرَج بُني الشكل، يحضَّر من السكر الخام أثناء عمليات تصنيع السكر.

**molasses /A.N. explosive**

[مواد] متفجّر نترات الأمونيوم المُدَبَّس. خليط متفجّر يتكوّن من نترات الأمونيوم مخلوطة مع دبس السكر والماء.

**mold**

[نحيط] 1- يُقَوِّلِب. يُشكِّل. يصوغ. 2- قَالِب. 1- يشكِّل مادةً لَدُنْةً بوضعها في قَالِبٍ أو كِئانٍ ذي هيئة. 2- الكئان الذي تُشكِّل فيه المادة اللدنة أو تُصاغ.

[جيو] بَوَغَاء. تُراب غُبَارِيّ. تراب ناعم هَشٌّ مَتَهايك.

[حفر] قَالِب. طَبَع في الصخر أو في مادة تُرابِيَّة بواسطة سطح داخليّ أو خارجيّ لصدقة أو لِبْنِيَّة عَضُوبِيَّة أخرى. والقالب الكامل هو الحيز المجوّف.

[صوت هـ] قَالِب. الجزء المعدنيّ المشكّل من نُسخة الأسطوانة الأم بواسطة التشكيل بالكهرباء في انتاج الأسطوانات. وتكون له حُزُورٌ مماثلة لتلك التي في الأسطوانة المسجلة.

[فطر] عَقَن. عَقُونة. أي نمو فطري ذي بنية فُطْنِيَّة.

[هـ] قَالِب. 1- نَمَط أو طَبْعَة تُستعمل دليلاً في الإنشاء. 2- فجوة تُكسب شكلها لمائعٍ أو مادةٍ مطوّاعة.

**moldability**

[مواد] قابليّة التشكّل. قابليّة التقوّلِب. المقدرة على التشكّل في قالب.

**moldauite**

انظر moldavite.

**moldavite**

[جيو] مُولْدَاڤِيْت. تَكَيَّيت من غرب تشكوسلوفاكيا، نصف شفاف أخضر زيتونيّ إلى كُيَّيْتِي، يتميَّز بزخرفة سطحية تعود إلى التنبش بالذَّوْبَان. يُسمى أيضاً moldauite, pseudochrysolite, vitavite.

[معدن] مُولْدَاڤِيْت. ضرب من الأوزويريت من مُولْدَاڤِيَا.

**mold base**

[هـ] قاعدة القالب. مجموعة كافة الأجزاء المكوّنة لقالب حقنٍ.

باستثناء الفجوة والقلوب والبّان.

#### moldboard plow

[زرع] محراث ذو مقَلَب. محراث قَلَاب. محراث مجهز بصفيحة حديدية منحنية (مَقَلَب) ترفع التربة وتقلّها. يُسمّى أيضاً turnplow.

#### molded breadth

[عمر بحر] أقصى عَرْض مُشكّل. أقصى عرض يُقاس بالنسبة لمنتصف السفينة عادةً، وذلك من الجزء الخارجي من قضيب الإطار الإنشائي.

#### molded capacitor

[كهر] مُواسِع مُقَوَّلَب. مكثّف مصبوب. مواسع يكون غالباً من الميكا، ويغلف بمادة لدائنية عازلة ومقوّلة.

#### molded depth

[عمر بحر] أقصى عمق مُشكّل. الارتفاع الرأسي من خطّ القاعدة إلى خطّ التشكيل للسطح الرئيسي مقياساً على جانب مُقطع منتصف السفينة.

#### molded-fabric bearing

[تصميم] مَحْمِل نَسائِجِيّ. محمل يتكوّن من رقائِق من القطن أو من أيّ نسيج آخر مُشَرَّب براتينجات فينولية، ويُشكّل على هيئة قِوالب بفعل الحرارة والضغط.

#### molded lines

[عمر بحر] خطوط التشكيل. رسومٌ خطيّة تمثّل شكل السفينة من داخل الألواح المعدنية، أو شكلها من خارج الألواح الخشبية في سفينة خشبية.

[هـ] خطوط التشكيل. أضلاع الهيكل. خطوط بالقَدّ الطبيعي لسفينة أو طائرة، ممدودة في بناء التشكيل.

#### mold efficiency

[هـ] كفاية القوالب. هو في عملية القوالب بالنفخ متعدّدة القوالب، النسبة المثوية لزمن الدورة الكاملة اللازمة فعلياً لتشكيل الأجسام وتبريدها وحققها.

#### molding

[عمر] حليّة. مُقَوَّلَب. إفريز. سطح كِفاي متواصل يكون مُقَطَّعهُ مستطيلاً أو منحنيّاً، ويُستعمل على سطح مستوي آخر كالجدار لإعطاء تأثير بالانتقال من جزء إلى جزء آخر، أو لخلق تأثير زُخرفي بواسطة اللَّعب على الظل والنور.

#### molding cycle

[هـ] دورة القوالب. 1- الزمن اللازم لإتمام عمليّات قوالب متتابعة. 2- العمليّات المتعاقبة اللازمة لإنتاج مجموعة من المقوالبات.

#### molding machine

[فلز] آلة قوالب. آلة تدكّ الرمل وتدمجه حول أنموذج لتشكيل قالب.

#### molding powder

[مواد] مسحوق القوالب. مادة لدائنية مسحوقة، تكون مُقَوِّمَاتُهَا

الأساسية (مثل الراتنج ومادة الحشو والخضاب والمُلدّن) جاهزة للكبس في قوالب.

#### molding press

[فلز] مَكْبِسُ قوالب. مكبس يُستعمل لتشكيل المُدَشَّجات في تعدين المساحيق الفلزية.

#### molding pressure

[هـ] ضغط القوالب. الضغط اللازم لدفع مادة لدائنية، وهي في حالة طَريّة لكي تملأ فجوة قالب.

#### molding shrinkage

[هـ] إنكماش القوالب. الفرق في الأبعاد بين الأجزاء المقولة وفجوة القالب التي شكّلت فيها، مقياساً عند درجة الحرارة العادية.

#### molding time

انظر curing time.

#### mold loft

[هـ] بناء التفصيل\*. بناء كبير ذو أرضيّة خشبية ملساء تُمدّ فيه خطوط المقاس الطبيعي لسفينة أو طائرة، وتحتضّر منها المعبرّات لتفصيل الألواح الفولاذية وقطعها.

#### mold release

انظر release agent.

#### mold shift

[فلز] إنزِياع القالب. عدم توافُق نصفَي قالب عند خطّ الفصل، يتّج عنه عيب في المصبوبة.

#### mold steel

[فلز] فولاذ القوالب. فولاذ من نوعيّة فولاذ المُعدّد يُستعمل لصنع قوالب تشكيل اللدائن، تشمل خواصّه انتظام البنية، وقابليّة جيدة للتشغيل بالآلات، وخلوّها من المساميّة المجهريّة.

#### mold wash

[فلز] طلاء القوالب. مستحلب أو مَلَق مائي أو كحولي يُستعمل لطلاء سطوح قَبْجات القوالب.

#### mole

[طب] 1- جَنِين زائف. 2- خال. 1- كتلة تشكّل في الرّحم من جنين غير مكتمل النّمو، أو من جزء منه، أو من المشيمة والأغشية. 2- شامة لحميّة خضابيّة أو سوء تشكّل المشيمة والأغشية.

[فقار] خُلْد\*. أيّ من 19 نوعاً من الثدييات الحاشرة التي تكوّن فصيلة الخُلديّات. جسمها مكننّز وأسطواني، وهي ذات رقبة قصيرة، وعيّنين وأذنين صغيرات أو ضامرات وخَطَرٍ طويل وعارٍ وقوائم أماميّة مُكَبَّعة مع الحفَر.

[كيم] مَوَل. جُزْئيّ غراميّ. مقدار مادة نظام ما تحتوي على عدد من الوحدّات الأوّلية مساوياً عدّد ذرات الكربون في 0.012 كيلوغرام من ثويّدة الكربون - 12 النقيّة. ومن الواجب تحديد هذه الوحدة الأوّلية التي قد تكون ذرّة، أو جُزْئيّاً، أو شاردة، أو الكترول، أو فوتوناً، أو حتى مجموعة محدّدة من مثل هذه الوحدّات. رمز mol.

[هـ مدن] مِصد. سَلْسُول. يصدّ أمواج مُرْتَفِئ رُسُوّ ذو لُبّ من

### بناء التفصيل

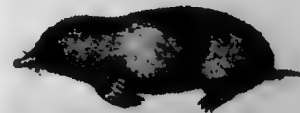
#### MOLD LOFT



مبنى تفصيل من الداخل.

### خُلْد

#### MOLE



الخُلْد الأوروبي الشائع، ذو الفراء الكثّ الأسود والذيل القصير والقوائم الأماميّة التي تشبه الرُفَش.

الأحجار أو الأتربة، يمتد من الشاطئ إلى المياه العميقة.

[هـ مك] حفارة أنفاق. حفارة أنفاق ميكانيكية.

#### moletronics

انظر molecular electronics.

#### molecular adhesion

[كيم فز] إلتصاق جزيئي. بيان معين للقوى البينية الجزيئية (أي للقوى ما بين الجزيئات) التي تسبب التصاق المواد الصلبة أو السائلة بعضها ببعض. يُستخدم هذا المصطلح عادةً للدلالة على التصاق مادتين متباينتين، بعكس التماسك، وهو التصاق مادتين غير متباينتين.

#### molecular amplitude

[كيم محل] سعة جزيئية. الفرق بين القيمة العظمى (مأخوذة في ذروة أو في بطن) للدوران الجزيئي الذي يسببه الضوء ذو الموجة الأطول، وبين القيمة العظمى للدوران الجزيئي الذي يسببه الضوء ذو الموجة الأقصر.

#### molecular association

[كيم فز] تجمع جزيئي. تشكل جزيئات مضاعفة أو متعددة من نوع وحيد من الجزيئات، نتيجة قوى بينية جزيئية نوعية معتدلة الشدة.

#### molecular asymmetry

انظر asymmetry.

#### molecular attraction

[كيم فز] جذب جزيئي. قوة تشد الجزيئات بعضها إلى بعض.

#### molecular beam

[فز] حزمة جزيئية. حزمة جزيئات محايدة تمتد اتجاهات حركتها داخل زاوية صلبة صغيرة.

#### molecular-beam apparatus

[فز] جهاز الحزمة الجزيئية. جهاز تتعرض فيه حزمة جزيئية في الفراغ لحقول مغناطيسية أو حقول هزازة أو تأثيرات أخرى، ثم يقيس الكاشف شدة الحزمة الحاصلة في موقع ما. يستعمل أساساً في طيفيات الترددات الراديوية.

#### molecular beam epitaxy

[فز صلب] تقبل الحزمة الجزيئية. تقنية في تنمية بلورات أحادية، تصدّم فيها حزم الذرات أو الجزيئات أرضية أحادية البلورة موجودة في الفراغ مؤدية بذلك إلى نشوء بلورات ذات توجه بلوري متعلق بتوجه الأرضية نفسها.

#### molecular binding

[فز صلب] ربط جزيئي\*. القوة التي تبقى جزيئاً في موقع معين على سطح البلورة.

#### molecular biology

[حي] علم الأحياء الجزيئي. فرع من علم الأحياء يحاول تفسير الحوادث الحيوية بالاعتماد على الخصائص الفيزيائية والكيميائية للجزيئات في الخلية.

#### molecular circuit

[الكتر] دائرة جزيئية. دائرة لا يمكن فيها تمييز المركبات الفردية فيزيائياً أحدها عن الآخر.

#### molecular conductivity

[كيم فز] ناقلية جزيئية. ناقلية حجم من كهزل يحوي جزيئاً غرامياً واحداً (مولاً) من المادة المذابة.

#### molecular crystal

[بلورة] بلورة جزيئية. جسم جامد مؤلف من صفيّ شبيكي من الجزيئات، كالهيدروجين والميثان ومركبات عضوية أكثر تعقيداً، مرتبط بعضها ببعض بقوى فان درفالز Van der Waals الضعيفة، وتحافظ بالتالي على الكثير من خصائصها الفردية.

#### molecular diamagnetism

[كيم فز] مغناطيسية مغايرة جزيئية. المغناطيسية المغايرة للمركبات، وخاصة العضوية منها، التي يمكن حساب طواعيتها في كثير من الأحيان من الذرات والروابط الكيميائية التي تتألف منها.

#### molecular diameter

[كيم فز] قطر جزيئي. قطر جزيء ما يُفترض أنه كروي الشكل، تكون قيمته العددية من مرتبة  $10^{-8}$  سنتيمتراً مضروبة بعامل تتوقف قيمته على طبيعة المركب أو العنصر.

#### molecular diffusion

[مك مانع] إنتشار جزيئي. انتقال الكتلة بين طبقتين مائتين متجاورتين لجريان صفيحي.

#### molecular dipole

[كيم فز] ثنائي قطب جزيئي. جزيء ذو عزم ثنائي القطب كهربائي، سواء كان دائماً أم ناتجاً عن حقل خارجي.

#### molecular distillation

[كيم] تقطير جزيئي\*. عملية تنقّط فيها المواد في خلايا عالٍ وبأخفض درجة حرارة ممكنة، وبأقل ضرر يلحق بتركيبها.

#### molecular drag pump

[هـ] مضخة سحب جزيئي. مضخة تفريغ يُنجز فيها الضخ باعطاء زخم عالٍ لجزيئات غازية عن طريق الارتطام بجسم دوّار بسرّع عالية جداً قد تصل إلى 1600 لفة في الدقيقة. تعطي مثل هذه المضخات خلافاً يصل إلى  $10^{-6}$  تور.

#### molecular effusion

[مك مانع] إندفاق جزيئي. آلية الجريان الكتلي التي تنقل الجزيئات الحرة خلال المسام والقوّهات.

#### molecular electronics

[الكتر] الكترونيات جزيئية. فرع الالكترونيات الذي يتناول إنتاج الدارات الالكترونية المعقدة في أشكالها الصغرى المُنمّعة، عن طريق إنتاج أدوات شبه ناقلة وعناصر الدارة بشكل متكامل أثناء تنمية البلورات المتعددة القطاعات في فرن. تُسمى أيضاً moletronics.

#### molecular energy level

[كيم فز] مستوى طاقة جزيئي. هو إحدى حالات حركة النوى

### رَبْطُ جُزَيْي

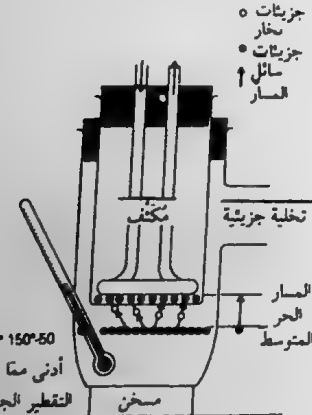
#### MOLECULAR BINDING



نموذج لسطح بلوري يظهر مختلف أنواع مواقع الربط الجزيئي. يعتبر الجزيء A الذي يقبع فوق مسو كامل من الجزيئات أقل ارتباطاً من الجزيء B الموجود على الحافة المكونة من مسو غير كامل.

### تقطير جزيئي

#### MOLECULAR DISTILLATION



رسم تخطيطي يبين عملية التقطير ضمن شروط التقطير الجزيئي.

والإلكترونات في جُزَيء، وهو ذو طاقة محدّدة يسمح بها ميكانيك الكم.

#### molecular engineering

[الكنز] هندسة جُزَيئية. استخدام تقنيات الحالة الصلبة لبناء المركّبات اللازمة بأحجام بالغة الصغر، وذلك لإعطاء المتطلّبات الوظيفية للمعدّات الكاملة التي، إذا صُنعت بالطرق الاعتيادية، تكون ذات حجم أكبر بكثير.

#### molecular exclusion chromatography

انظر gel filtration.

#### molecular field theory

انظر Weiss theory.

#### molecular flow

[مك مانع] جريان جُزَيء. ظاهرة جريان غازي بضغط منخفض في قنوات صغيرة عندما يكون المسار الحر الوسطي من درجة الكبر ذاتها كما لقطر القناة. تنتقل جزيئات الغاز، على هذا الشكل، على طول القناة بشكل مستقل عن وجود جزيئات أخرى.

#### molecular gas

[كيم] غاز جُزَيء. غاز مؤلّف من نوع واحد مثل الأكسجين، والكلور، والنيون.

#### molecular gas laser

[بصر] لآزر الغاز الجُزَيء. أي لآزر غازي يكون الغاز فيه مؤلّفًا من جزيئات بدلاً من ذرات. يمكن استعمال لآزر كهذا على عدد كبير من خطوط الاهتزاز والدوران، وإذا كان الضغط عالياً بشكل كاف، فإن هذه الخطوط تتراكب لنحصل على منطقة ذات كثب كبير. يُسمّى أيضاً molecular laser.

#### molecular genetics

[حي جزيء] علم الوراثة الجُزَيء. الطريقة التي تتناول عمليات التوريث فيزيائياً وكيميائياً.

#### molecular heat

[حر] حرارة جُزَيئية. السعة الحرارية لجُزَيء غرامي واحد من مادة.

#### molecular heat capacity

انظر molar heat capacity.

#### molecular heat diffusion

[حر] إنتشار حراري جُزَيء. انتقال الحرارة عن طريق حركة الجزيئات.

#### molecular laser

انظر molecular gas laser.

#### molecular magnet

[كيم فز] مغنطيس جُزَيء. جُزَيء يكون عزم ثنائي القطب المغنطيسي فيه غير مساو للصفر، سواء كان دائماً أم ناتجاً عن حقل خارجي.

#### molecular optics

[بصر] بصريات جُزَيئية. دراسة انتشار الضوء والظواهر المقترنة

به، كالانكسار والامتصاص والتبعثر، عبر مجموعات من الجزيئات في الغازات والسوائل والمواد الصلبة.

#### molecular orbital

[كيم فز] مداري جُزَيء. دالة موجية تصف حالة الكترون في جُزَيء ما.

#### molecular paramagnetism

[كيم فز] مغنطيسية مُسايرة جُزَيئية. المغنطيسية المساييرة لجزيئات مثل الأكسجين، وجزيئات أخرى، وعدد كبير من المركّبات العضوية.

#### molecular pathology

[مرض] علم الأمراض الجُزَيء. دراسة أسس وآليات المرض على صعيد جُزَيء أو كيميائي.

#### molecular physics

[فز] فيزياء جُزَيئية. دراسة بنية الجزيئات وتصرفاتها وتنصّت شرح الميكانيك الكمي لأنواع مختلفة من الوصلات الكيميائية بين الذرات في الجزيء، وقوة التكافؤ الموجه، واستقطابية الجزيئات، وكمومية الحركات الدّورانية والاهتزازية والالكترونية في الجزيء، والظاهرة الناشئة عن قوى ما بين الجزيئات.

#### molecular polarizability

[كيم فز] إستقطابية جُزَيئية. عزم ثنائي القطب الكهربائي المحرّض في جُزَيء بواسطة حقل كهربائي خارجي، مقسوماً على شدة هذا الحقل.

#### molecular pump

[هـ مك] مضخة جُزَيئية. مضخة خلّائية تُطرد فيها جزيئات الغاز المراد تصريفه عن طريق الإحتكاك بينها وبين طبل أو قرص سريع الدّوران.

#### molecular relaxation

[كيم فز] إرتخاء جُزَيء. انتقال جُزَيء من مستوى طاقة محرّض إلى مستوى محرّض آخر ذي طاقة أدنى، أو إلى الحالة الأساسية.

#### molecular rotation

[بصر] دّوران جُزَيء. هو، في محلول مركّب نشيط ضوئياً، الدوران المحدّد (الدوران الزاوي للضوء المستقطب) مضروباً بالوزن الجزيئي للمركّب.

#### molecular sieve chromatography

انظر gel filtration.

#### molecular specific heat

انظر molar specific heat.

#### molecular spectroscopy

[طيف] طيفيات جُزَيئية. إنتاج الأطياف الجزيئية وقياسها وتأويلها.

#### molecular spectrum

[طيف] طيف جُزَيء. شدة إشعاع كهرومغناطيسي صادر عن

مجموعة جزيئات أو مُمتَصِّ بواسطة، كدالة في التردد، أو في العدد الموجي، أو في كمية تتعلق بهما.

#### molecular still

[كيم] مَقْطَرَة جُزْيِيَّة. جهاز يُستخدم لإجراء التقطير الجزيئي.

#### molecular stopping power

[نو] قُدرة الإيقاف الجزيئية. هي من أجل جسيم مشرّد مارّ عبر مركّب، الطاقة التي يخسرها الجسيم في كل جُزْيء في وحدة السطح العمودية على مسار الجسيم. وتساوي الانتقال الخطي للطاقة (نقد الطاقة في وحدة طول الطريق) مقسوماً على عدد الجسيمات في وحدة الحجم.

#### molecular structure

[كيم فز] بنية جزيئية. الشكل الذي تتفاعل به الإلكترونات والنوى لتشكيل الجزيء، كما يوضّحه ميكانيك الكم ودراسة الأطياف الجزيئية.

#### molecular theory

انظر kinetic theory.

#### molecular vibration

[كيم فز] إهتزاز جُزْيِي. النظرية القائلة بأن كافة الذرات المشكلة لجُزْيء ما تكون في حالة حركة دائمة، وتهتز بترددات محدّدة مميّزة للبنية الجزيئية المعنّبة بمجموعها، وكذلك لمجموعات الذرات في الجزيء. وتشكّل هذه النظرية أساس التحليل الطيفي.

#### molecular volume

[كيم] حجم جُزْيِي. الحجم الذي يشغله جُزْيء غرامي واحد من عنصر أو مركّب، ويساوي الوزن الجزيئي مقسوماً على الكثافة.

#### molecular weight

[كيم] وَزْن جُزْيِي. مجموعة الأوزان الذرية لكافة الذرات في جُزْيء.

#### molecular-weight distribution

[كيم عضو] توزّع الأوزان الجُزْيِيَّة. تردّد وجود السلاسل ذات الأوزان الجُزْيِيَّة المختلفة في نظام مُتَمَائِر متجانس.

#### molecule

[كيم] جُزْيء. مجموعة من الذرات تشدّها إلى بعضها بعضاً قوى كيميائية، ويمكن أن تكون الذرات في الجُزْيء متماثلة كما في  $H_2$  و  $S_2$  و  $S_8$ ، أو مختلفة كما في  $H_2O$  و  $CO_2$ . والجُزْيء هو أصغر وحدة من المادة يمكن أن توجد بذاتها، ولها كافة الخصائص الكيميائية التي للمادة.

#### mole drain

[هـ مدن] مَصْرَف جُحْرِي. قناة تحت سطح الأرض لتصريف المياه، وهي تنشأ بسحب أداة صلبة، هي عادة اسطوانة مُصنّعة لها طرف أو سِنّ على شكل إسفين، وذلك خلال التربة على الميّل والمُعْمَق المطلوبين.

#### mole fraction

[كيم] كسر جُزْيِي غرامي. نسبة عدد الجزيئات الغرامية في

مادّة ما في مزيج أو محلول، إلى العدد الكلي للجزيئات الغرامية في مكونات هذا المزيج أو المحلول.

#### mole mining

[هـ منجم] تعدين من بُعد. طريقة لاستخراج روق الفحم التي تبلغ سماكتها 41 إنشاً (75 سنتيمتراً) تقريباً. تُستعمل لذلك مكينة تعدين صغيرة متواصلة يتحكّم فيها عن بعد (أي من الطريق الخارجي) دون دعائم مُرافقة.

#### mole percent

[كيم] نسبة مئوية جُزْيِيَّة غرامية. حساب النسبة المئوية مُعَبِّراً عنه بدلالة الجزيئات الغرامية بدلاً من الوزن.

#### moleskin

[نسج] قُمَاش قَرَو الخلد. قُمَاش زاعب. قُمَاش متين من القطن في ظهره وبرّة ناعمة ذات تركيب نسجيّ ساتاني (لا تظهر به أيّ خطوط مبرّدية)، وهو يتكوّن من خيط واحد من السداة وخيطين من اللّحمة.

#### mole volume

انظر molar volume.

#### Molidae

[فقار] فصيلة الضحُميات. فصيلة أسماك بحرية تضم بعض أنواع الضحُمات من رتبة فرخيات الشكل.

#### molinate

[كيم عضو] موليّنات.  $C_9H_{11}NOS$ . سائل أصفر باهت، محدود الذوبان في الماء. يُستعمل لمكافحة الأعشاب المائية في الأرز. تُسمى أيضاً *S-ethyl hexahydro-1H-azepine-1-carbothioate*.

#### Moller scattering

[مك كم] تبعثر مُولر. تبعثر الإلكترونات بواسطة الإلكترونات.

#### Mollicutes

[حي دق] صف رُخويات الغشاء. البلازميات الفطرية. صف من المصنّوبات الطليعية النواة التي تفتقر إلى جدار خلوي حقيقي. خلاياها بالغة الصغر إلى دون مجهرية.

#### Mollier diagram

[حر] مَحْطَط مُولِيه. مخطط المحتوى الحراري بدلالة القصور الحراري لبخار تُرسم فيه خطوط تساوي الضغط وخطوط تساوي درجات الحرارة وخطوط تساوي الجفاف.

#### Mollisol

[جبر] هولييسول. رتبة من التُرب تكون فيها النطق A سميكة وهشة وداكنة وذات محتوى عالٍ من الدبال والقواعد مثل الكليسيوم والمغنيزيوم. تكون النطق B في معظم هذه الرتبة فاتحة أو داكنة اللون واقل تهالكاً وذات سمك يقارب سمك النطق A. كما تشغل النطق C مساحة قليلة من هذه الرتبة، وتكون باهتة وكلسية إجمالاً.

#### Moll thermopile

[هـ] العمود الحراري مُول. عمود حراري يُستخدم في بعض أنواع أجهزة الإشعاع. تُبيّن وصلات متناوبة على التوالي من المزدوجات

الحرارية منغنان - كونسنتان، في لوح محجّب غير ناقل ذي سعة حرارية عالية. تُعرّض الوصلات الأخرى، التي تكون مسوّدة، تعرضاً مباشراً للإشعاع، وتكون القلطة التي تولّدها المزدوجة الحرارية متناسبة مع شدة الإشعاع.

### Mollusca

[لا فقار] شُعبة الرُخويات. إحدى شُعب عالم الحيوان، تحتوي على الحَلَزُون والبَرّاق والأخطبوط والحَبّار والمَحَار المِلْزَمِيّ وبلح البحر والمحار المألوف. تتميز بعضهُ مُفرز للقوقعة هو الرِّداء، وعضو يَبْشُر الطعام في المنطقة الأمامية للّفم هو الغِنَافَتان.

### molluscicide

[مواد] مُبيد الرُخويات. العَمِيل الذي يقتل الحيوانات الرخوية.

### molluscum contagiosum

[طب] ورمٌ رُخوي مُعْدِي. مرض فيروسي يصيب الجلد، يتميز بوجود عُقْدِيّة منعزلة أو أكثر، شمعية، قَبِيّة الشكل، وذات تسرُّر في الغالب.

### mollusk

[لا فقار] رُخوي. أيُّ فرد من الرُخويات.

### Molossidae

[فقار] فَصِيلَة الهَيْعَرَيَات. الخفافيش المحرّرة الذيل، فصيلة من الثدييات الحاشرة المَداريّة أو شبه المَداريّة من رتبة مجنّحات الأيدي.

### Molpadida

[لا فقار] رُتَبَة المُلبَاديّات. رتبة من قِثائِيّات البحر تنتمي إلى عديمات الأرجل الأنبوبية، تتميز بجسم قصير يحمل استطلاّة تُشبه الذيل.

### Molpadidae

[لا فقار] فَصِيلَة المُلبَاديّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة الملباديّات شوكتيّات الجلد.

### molt

[اعضا] إنسِلَاح. طَرَحُ الغِلَاف الخارجيّ كجزء من عملية نموّ دوريّة.

### molten-salt reactor

[نو] مُفاعِل الملح المصهور. مُفاعِل نوويّ، تكون فيه المادتين الشطّورة والخِصْبَة (وهما بحالة أملاح الفلوريد) محلولتين في المبرّد الذي هو مزيج مصهور من أملاح مثل فلوريد الليثيوم وفلوريد البريليوم. مختصره MSR. يُسمّى أيضاً fused-salt reactor.

### molting hormone

[كيم حي] هرمون الإنسِلَاح. هرمون طَرَحُ الإهاب. أيُّ من الهرمونات المتنوعة التي تنشّط طرح الإهاب عند شُعبة مُفَصِّلِيّات الأرجل.

### molybdate

[كيم لا عضو] مُوليبدات. ملح مشتق من حَمُض الموليبديك.

### molybdate orange

[مواد] بُرْتَقَالِيّ المُوليبدات. الخِضَاب الذي يكون محلولاً

صَلْباً، من كرومات وموليبدات وكبريتات الرصاص. يُستعمل في الدّهان والحبر واللدائن.

### molybdenite

[معدن] مُوليبدنيت\*.  $\text{MoS}_2$ . معدن فِلْزِيّ رمادي كالرصاص، يتبلور في النظام السداسيّ. يوجد بصورة عامّة، بشكل حراشف أو كتل وُزْقِيّة. قساوته حسب سلم موس 1.5، وكثافته 4.7. يُعتبر الخام الرئيسي للموليبدن.

### molybdenum

[فلز] مُوليبدن. فلزّ رماديّ - فضيّ يُستعمل في السبائك التي أساسها من الحديد.

[كيم] مُوليبدن\*. عنصر كيميائي، رمزه Mo وعدده الذرّي 42 ووزنه الذرّي 95.95.

### molybdenum cast iron

[فلز] حديد صلب مُوليبدنيّ. حديد صلب يحتوي على مقادير صغيرة من الموليبدن تُضاف إليه على شكل موليبدن حديديّ أو موليبدن كلسيومي، فتزيد من متانته ومن مقاومته للبلل.

### molybdenum dioxide

[كيم لا عضو] ثنائي أكسيد الموليبدن.  $\text{MoO}_2$ . مسحوق رصاصيّ - رمادي، غير ذوّاب في حَمُض الهيدروكلوريك وحامض الهيدروفلوريك. يُستعمل في صبغة النسيج.

### molybdenum disilicide

[كيم لا عضو] ثنائي سليسيد الموليبدن.  $\text{MoSi}_2$ . مسحوق بلّوري رمادي غامق، ينصهر بين  $1870^\circ\text{C}$  و  $2030^\circ\text{C}$ ، ذوّاب في حَمُض الهيدروفلوريك وحامض الآزوت. يُستعمل في المقامات الكهربائية وفي الأغشية الواقية من درجات الحرارة العالية.

### molybdenum disulfide

[كيم لا عضو] ثنائي كبريتيد الموليبدن.  $\text{MoS}_2$ . مسحوق بَرّاق أسود، ينصهر عند  $1185^\circ\text{C}$ ، غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الماء المَلَكِي وحَمُض الكبريت المركز. يُستعمل مزججاً جافاً ومادة مضافة للشحوم والزيوت. يُسمّى أيضاً molybdenic sulfide.

### molybdenum pentachloride

[كيم لا عضو] خماسي كلوريد الموليبدن.  $\text{MoCl}_5$ . إبرّ سوداء - رمادية استرطابية، تنصهر عند  $194^\circ\text{C}$ ، تتفاعل مع الماء والهواء، ذوّابة في المذيبات العضوية اللامائية. يُستعمل وسيطاً ومادة خاماً للحصول على سداسي كربونيل الموليبدن.

### molybdenum sesquioxide

[كيم لا عضو] أحادي ونصف أكسيد الموليبدن.  $\text{MoO}_3$ . مسحوق أسود - رمادي، ذوّاب في الماء، قليل الذوبان في الحَمُوض. يُستعمل وسيطاً كما يُستخدم في تَكْسِيَة الأدوات المعدنية.

### molybdenum silicide

[فلز] سليسيد الموليبدن. خليط من الموليبدن والسليكون والحديد بنسبة 10:30:60، يُستعمل لإضافة الموليبدن إلى سِخَن الصّهْر الفولاذية.

## موليبدنيت

### MOLYBDENITE



موليبدنيت على ميكالبيوتيت.

## مُولِيدِن

### MOLYBDENUM

The image shows a portion of the periodic table. A box at the top center contains the atomic number '42' and the chemical symbol 'Mo'. A line points from this box to the element Molybdenum in the periodic table. Molybdenum is located in the 5th period, 6th column (Group 6). The periodic table includes elements from Hydrogen (H) to Oganesson (Og), with various groups and periods labeled. The element Molybdenum is highlighted by the box and line.



#### molybdenum steel

[فلز] فولاذٌ مُولبيديني. 1- فولاذٌ كربوني يحتوي عادةً على أقل من 0.5% موليبدن للمساعدة على الإصلاية (قابلية التصلد). 2- فولاذٌ عَدَدِي يحتوي حتى 10% موليبدن وحتى 1.5% كربون، مع مقادير متفاوتة من الكروم ومن تنغستن الفناديوم ومن الكوبلت أحياناً.

#### molybdenum sulfide

انظر molybdenum disulfide.

#### molybdenum trioxide

[كيم لا عضو] ثُلَاثِي أكسيد المُولبيدِن.  $\text{MoO}_3$ . جسم صلب أبيض في درجة حرارة الجو، نقطة انصهاره 795°م، ذوآب في المزائج المركزة من حمضي الآزوت والكبريت، ومن حمضي الآزوت وهيدروكلوريك. يُستعمل مانعاً للتآكل ووسيطاً في صناعة البترول، كما يستخدم في تزييج الخزفيات وفي الطب والزراعة.

#### molybdic acid

[كيم لا عضو] حَمَضُ المُولبيدِيك. أي حمض مشتق من ثلاثي أكسيد الموليبدن، وخاصة أبسط الحموض  $\text{H}_2\text{MoO}_4$  الذي يحصل عليه على شكل بلورات بيضاء.

#### molybdic ocher

انظر molybdite.

#### molybdic sulfide

انظر molybdenum disulfide.

#### molybdine

انظر molybdite.

#### molybdite

[معدن] مُولبيديت.  $\text{MoO}_3$ . معدن معظمه من الموليبديت الحديدي. يُسمى أيضاً molybdine ocher, molybdic.

#### molybdophyllite

[معدن] مُولبيدوفيليت.  $(\text{Pb}, \text{Mg})_2\text{SiO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن لا لون له أو أبيض أو أخضر باهت، مكون من سليكات الرصاص والمغنيزيوم.

#### moly-blacks

[مواد] أسود المُولبيدِن. كُثَي زُخْرُفِيَّة بَرَاقَة سوداء، تحتوي على الموليبدن. تستعمل لتسويد الزنك أو البائك ذات الأساس الزنكي.

#### molysite

[معدن] موليزيت.  $\text{FeCl}_3$ . معدن أحمر مائل إلى البني أو أصفر، مكون من كلوريد الحديد الطبيعي. يوجد في اللابة في فيزوف.

#### molysmophobia

[نفس] رُهاب العَدَوِي. خوف شاذ من العَدَوِي والتلوث.

#### moment

[احصاء] عَزَم. العزم الثُنَوِي لتوزيع  $f(x)$  حول نقطة  $x_0$  هو القيمة المتوقعة للكمية  $(x-x_0)^n$ ، أي تكامل الكمية  $(x-x_0)^n df(x)$  حيث

$df(x)$  هو احتمال وقوع مقدار معين. العزم الأول هو متوسط التوزيع بينما يُحسب التباين بدلالة العزم الثاني والعزم الأول.

[مك] عَزَم. العزم السكوني لكمية ما باستثناء المصطلح «عزم العطالة».

#### momental ellipsoid

انظر inertia ellipsoid.

#### moment coefficient

[م-فضا] مُعَامِل العَزَم. معامل يشبه معاملات الرفع، والمقاومة، والدفع - وجميعها أعداد مطلقة لا بُدْية، وإن كانت تشمل بالضرورة طولاً خصائصياً بالإضافة إلى المساحة. ويُستخدم الباع في صيغة حساب عزم العُطُوف وعزم الإنعراج، كما يستخدم الوتر في صيغة عزم الخطران.

#### moment diagram

[مك] مَحْطَط العَزَم. بيان عزم الإنحناء في مقطع كمرية بدلالة مسافة المقطع على طول الكمرة.

#### moment of force

انظر torque.

#### moment of inertia

[مك] عَزَم العطالة. مجموع الجداءات المتشكلة من ضرب الكتلة (واحياناً المساحة) لكل عنصر من الشكل بمرّبع بُعْدِهِ عن مستقيم محدد. يُسمى أيضاً rotational inertia.

#### moment of momentum

انظر angular momentum.

#### momentum

[مك] زَخَم. كمية الحركة. يُسمى أيضاً linear momentum, momentum vector. 1- أن كمية حركة نقطة مادية مفردة غير نسبية هو جداء الكتلة بمتجه سرعة النقطة. 2- أن كمية حركة نقطة مفردة نسبية هي  $m\mathbf{v} (1 - v^2/c^2)^{1/2}$  حيث  $m$  الكتلة الباقية و  $v$  متجه السرعة و  $c$  سرعة الضوء. 3- أن كمية حركة مجموعة نُقَط مادية هو المجموع المتجهي لكميات حركة النقط (وفق التعريفين الأول والثاني).

#### momentum conservation

انظر conservation of momentum.

#### momentum density

[فز] كثافة كمية الحركة. كمية حركة حقل معين في وحدة الحجم.

#### momentum thrust

انظر thrust.

#### momentum-transport hypothesis

[مك مانع] قَرَضِيَّة انتقال الزَخَم. الفرضية في أن مبدأ حفظ الزخم يبقى صحيحاً في الانتقال الدوامي الاضطرابي.

#### momentum wave function

[مك كم] دَالَّة موجة كمية الحركة. دالة كميات الحركة والوقت لمنظومة جسيمات، تنتج عن أخذ تحويل فورييه Fourier لدالة

موجة شرودنغر Schrodinger فوق احداثيات كل الجسيمات. يتناسب مربع القيمة المطلقة مع احتمال امتلاك الجسيمات كميات حركة معينة في وقت معين.

#### Momertz-Lentz system

[هـ منجم] نظام مومرتز - لنز. وضع مكنيتين لفأفنتين عند أعلى مدخل المنجم مع استعمال ولاج المدخل كدعماء تثبيت، فيضمن ذلك رؤو الحبال ويقل اهتزازها.

#### Momotidae

[فقار] فصيلة الموموطيات. الموموط، فصيلة من طيور العالم الجديد الزاهية الألوان من رتبة الشقراقيات.

#### monactine

[لا فقار] شويكة أحادية. شويكة ذات شعاع واحد في الإسفنجيات.

#### monadelphous

[نبت] مدغم الخيوط. تكون خيوط الأسدية فيه متحدة في حزمة واحدة.

#### monadic operation

[م ا م] عملية أحادية. عملية على متاثر واحد، كالنفي.

#### Monadidae

[لا فقار] فصيلة السوطيات. فصيلة من الحيوانات الأولية المسوطة، من رتبة الجيئات الحركية، ذات سوطين مختلفي الطول.

#### monadnock

[جيو] مبحاد. تل متخلف. علم. تل متبق من الصخور المقاومة يقوم فجأة من مستوى سهبي، ويمثل عادة منكشفاً صخرياً قادم عمليات الحت. يُسمى أيضاً torso mountain.

#### monalbite

[معدن] مونالبيت. تعديل للألبيت، له تناظر أحادي الميل، وهو ثابت تحت شروط التوازن في درجات الحرارة القريبة من نقطة الإنصهار (حوالي 1000 °م).

#### monandrous

[نبت] أحادي السداة. أحادي المذكر. مزودة بتداة وحيدة.

#### monatomic

[كيم] أحادي الذرة. مؤلف من ذرة واحدة.

#### monatomic gas

[كيم] غاز أحادي الذرة. غاز لجزيئاته ذرة واحدة. من أمثلته الغازات الخاملة.

#### monaural sound

[صوت هـ] صوت مفرد\*. صوت ينتج بواسطة نظام يوصل فيه ميكروفون أو أكثر بقناة محوّل واحدة، تُقرّن بمساعة أذن أو سماعتين يتخذهما المستمع.

#### monaxon

[لا فقار] شويكة أحادية المحور. شويكة تتشكل بالنمو على طول محور وحيد.

#### monazite

[معدن] مونازيت\*. معدن من الأتربة النادرة، فسفاتي وأحادي الميل، أصفر أو بُني، يحلّ التوريوم فيه بصورة واضحة محلّ الأتربة النادرة، والسليكون محلّ الفسفور. يُعتبر الخام الرئيسي للأتربة النادرة والتوريوم. يُسمى أيضاً cryptolite.

#### monchiquite

[صخر] مونشيكييت. لامبروفير مكوّن من الأوليفين والبيروكسين وعادة من بلورات ظاهرة من البلق (الميكال) أو الأمفيبول محاطة بوطاء من الزجاج أو الأتلسيم.

#### Mönckeberg's arteriosclerosis

انظر medial arteriosclerosis.

#### Monday fever

انظر metal fume fever.

#### Mond process

[فلز] إجراء موند. إجراء لاستخلاص النيكل وتنقيته، يُكوّن فيه أولاً كربونيل النيكل بواسطة تفاعل الفيلز المُرّجع مع أول أكسيد الكربون، ثم يُحلّل كربونيل النيكل حرارياً، مما ينتج عنه ترسب النيكل.

#### Monel

[فلز] مونل. اسم تجاري لسبيكة مقاومة للتآكل تحتوي على 67% نيكل و30% نحاس. تزوي إضافة الألمنيوم إليها بنسبة 3%، أو السليكون بنسبة 3-4%، إلى زيادة متانتها.

#### Monel 402

[فلز] مونل 402. سبيكة من 58% نيكل و40% نحاس، تستعمل بسبب مقاومتها للتآكل في عمليات تنظيف المعدات مثلاً بواسطة مغطس حمضي.

#### Monera

[حي] فُراديّات. عالم يشمل الجراثيم والطحالب الزرقاء والخضراء حسب بعض المخططات التصنيفية.

#### monestrous

[اعضا] أحادي الودق. ذو دورة ودقية وحيدة خلال العام.

#### monetite

[معدن] مونيتيت.  $\text{CaHPO}_4$  معدن أبيض مائل إلى الأصفر مؤلف من فسفات الكالسيوم الهيدروجينية الحامضة. يوجد على شكل بلورات.

#### Monge's disease

انظر mountain sickness.

#### Monge's theorem

[ر] مبرهنة مونج. هي ثلاثة أنصاف أقطار متوازية تابعة لثلاث دوائر واقعة في مستوي واحد، المبرهنة التي تنص على أن مراكز التشابه الخارجية لهذه الدوائر المأخوذة مثنى تقع على مستقيم واحد، كما أن أي مركزي تشابه داخليين يقعان مع أحد المراكز الخارجية على مستقيم واحد.

#### صوت مفرد

#### MONAURAL SOUND

مصادر الأصوات الأصلية بالاستديو



ميكروفون

محوّل

مساعة أذن

المنبع

$S_{xx} = S_{x1} + S_{x2} + S_{x3} + S_{x4} + S_{x5}$

مصادر الصوت المعاد احداثه

نظام إعادة إنتاج صوت مفرد.

#### مونازيت

#### MONAZITE



بلورات مونازيت.

### Mongolian spot

[طب] لَطْخَةُ الْخِلَاصِ. لَطْخَةٌ مَوْضِعِيَّةٌ لَوْنُهَا رَمَادِيٌّ مَائِلٌ إِلَى الزَّرْقَةِ، تُصِيبُ جِلْدَ أَسْفَلِ الظَّهْرِ، وَأَحْيَانًا الْوَجْهَ. تَكُونُ مَوْجُودَةً عِنْدَ الْوِلَادَةِ وَتَتَلَاشَى تَدْرِيجِيًّا.

### mongolism

انظر Down's syndrome.

### mongoloid

[انس] مَغُولَانِيٌّ. مَغُولِيٌّ. صِفَةُ سَلَالَةٍ عِرْقِيَّةٍ مِنَ الشَّرْقِ الْأَقْصَى تَعُودُ غَالِبًا إِلَى هِنْدُ أَمْرِيكِيِّينَ، سِمَاتُهَا بَشَرَةٌ صَفْرَاءُ، وَوَجْهٌ مَسْطَحٌ عَرِيضٌ، وَأَنْفٌ صَغِيرٌ، وَعَظْمَانُ وَجْهِيَّانِ بَارِزَانِ، وَعَيُونٌ ذَاتُ ثَنِيَّةٍ مُؤَقَّتَةٍ.

[طب] مَنغُولَانِيٌّ. ذُو مِيزَاتٍ جِمْيَّةٍ مُتَرَاكِبَةٍ مَعَ تَنَازُلٍ ذَاوَنٍ Down (المنغولية).

### mongoose

[فقار] نَمَسٌ\*. الْإِمَامُ الشَّانِعُ لـ 39 نَوْعًا مِنَ الثَّديِيَّاتِ اللَّاحِمَةِ الَّتِي تَكُونُ فَصِيلَةَ الزَّبادِيَّاتِ. وَهِيَ حَيَوَانَاتٌ أَخْمَصِيَّةُ الْمِشْيَةِ، تَتَمَيَّزُ بِجِسْمٍ طَوِيلٍ وَنَحِيلٍ، وَقَوَائِمٍ قَصِيرَةٍ، وَمَخَالِبَ غَيْرَ قَابِلَةٍ لِلانْقِبَاصِ، وَبِوُجُودِ غُدَّةٍ فَوَاحَةٍ.

### Monhysterida

[لا فقار] رَتَبَةُ أَحَادِيَّاتِ الرَّحِمِ. رَتَبَةٌ مِنَ الْخَيْطِيَّاتِ الْعَائِيَةِ، مِنْ صُنْفٍ مَلَوَّنَاتِ الْجِلْدِ.

### Monhysteroidea

[لا فقار] فَوْقُ فَصِيلَةِ أَحَادِيَّاتِ الرَّحِمِ. فَوْقُ فَصِيلَةٍ مِنَ الْخَيْطِيَّاتِ ذَاتِ الْحَيَاةِ الْحُرَّةِ، مِنْ رَتَبَةِ أَحَادِيَّاتِ الرَّحِمِ، تَتَمَيَّزُ بِمِيقَاسٍ مُفْرَدٍ أَوْ شَقْعِيٍّ مُتَمَدِّدٍ، وَبِأَمْفِيذَيْنِ دَائِرَتَيْنِ، وَبِفَرْسِ سَطْحِيٍّ وَغَيْرِ مَسْلُوحٍ.

### Monilia albicans

انظر Candida albicans.

### Moniliaceae

[فطر] فَصِيلَةُ السُّبُحِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ تُفْطِرُ فِي رَتَبَةِ السُّبُحِيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِإِفْتِقَارِهَا إِلَى حَوَامِلِ الْأَبْوَاغِ عَادَةً، وَإِذَا وَجِدَتْ فَانْهَارَتْ فَتَكُونُ مَجْتَمَعَةً فِي حُرُومَاتٍ. خِيوطُهَا وَأَبْوَاغُهَا شَفَّافَةٌ أَوْ زَاهِيَّةُ الْأَلْوَانِ.

### Moniliales

[فطر] رَتَبَةُ السُّبُحِيَّاتِ. رَتَبَةٌ مِنَ الْفُطُورِيَّاتِ النَاقِصَةِ تَضُمُّ الْعَدِيدَ مِنَ النَّبَاتَاتِ الْمُسَبَّبةِ لِلْأَمْرَاضِ (الْمُفْرِضَةِ). تَتَشَكَّلُ أَبْوَاغُهَا اللَّاجِنْسِيَّةُ دَائِمًا بِشَكْلِ طَلِقٍ عَلَى سَطْحِ الْمَادَّةِ حَيْثُ تَعِيشُ الْمُصَوِّبَةُ، لَا فِي مَزَادِهِ أَوْ رُكَامِهِ.

### monilial vaginitis

[طب] إِنْتِهَابُ الْمِهْبَلِ السُّبُحِيِّ. التَّهَابُ الْمِهْبَلِيّ الَّذِي يَسَبِّبُهُ فُطْرٌ مِنْ جِنْسِ Monilia.

### moniliasis

انظر candidiasis.

### moniliform

[حي] سُبُحِيٌّ الشَّكْلُ. ذُو تَقْلُصَاتٍ وَتَمَدُّدَاتٍ مُتَابَعَةٍ بِانْتِظَامٍ مُعْطِيًا مَظْهَرًا يَشْبَهُ مَظْهَرَ حَبْلِ السُّبُحَةِ.

### monimolimnion

[مياه] طَبَقَةُ الْمَاءِ الرَّكَادِ. الطَّبَقَةُ السُّفْلِيَّةُ الْكثِيفَةُ مِنْ بَحِيرَةٍ جُزْئِيَّةِ الْاِخْتِلَاطِ. وَهِيَ طَبَقَةٌ رَاكِدَةٌ لَا تَخْتَلِطُ بِالْمَاءِ الَّذِي يعلوها.

### monimolite

[معدن] مُونِيمُولَيْتٌ.  $(Pb,Ca)_3Sb_2O_8$ . مَعْدِنٌ مَائِلٌ إِلَى الْأَصْفَرِ أَوْ الْبَيْضِ أَوْ الْأَخْضَرِ، مَكُونٌ مِنْ أُكْسِيدِ الْأَنْتِيْمُونِ وَالْكَلسِيُومِ وَالرَّصَاصِ. يُمْكِنُ أَنْ يَحْتَوِيَ عَلَى الْحَدِيدِ الثَّنَائِيِّ التَّكَافُؤِ.

### monitor

[فقار] وَرَلٌّ. أَيٌّ مِنْ 27 نَوْعًا مِنَ الْأَنْوَاعِ اللَّاحِمَةِ الشَّرْعَةِ النَّابِغَةِ لِفَصِيلَةِ الْوَرَلِّيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِلِسَانٍ طَوِيلٍ وَنَحِيلٍ وَمُتَشَعِّبٍ، وَحِرَاشَفٍ صَنِيرَةٍ دَائِرِيَّةٍ تَغْطِي الظَّهْرَ وَتَحْتَوِي عَلَى حُبِّيَّاتٍ مُسْتَدَقَّةٍ.

[م ا م] مُرَاقِبٌ. يُشْرِفُ عَلَى الْبَرْنَامِجِ وَيَتَحَقَّقُ مِنْ أَنَّهُ يَعْمَلُ كَمَا يَجِبُ خِلَالَ التَّنْفِيزِ، وَذَلِكَ بِوَسْطَةِ نَهْجٍ تَشْخِصِيٍّ عَادَةٍ.

[هـ] 1- مِرْقَابٌ. 2- مُرَاقِبٌ. 3- مُرَاقِبٌ. 1- جِهَازٌ يُسْتَخْدَمُ لِلْقِيَاسِ الْمُتَوَاصِلِ أَوْ عَلَى فِتْرَاتٍ لِحَالَةٍ يَجِبُ الْإِبْقَاءُ عَلَيْهَا فِي نِطاقِ حَدُودٍ حَتْمِيَّةٍ مَعْيَنَةٍ، مِثْلَ النِّشَاطِ الْإِشْعَاعِيِّ عِنْدَ نَقْطَةٍ مَا فِي مُفَاعِلٍ نَوَوِيٍّ، أَوْ كَمِيَّةٍ مُتَغَيِّرَةٍ فِي نِظَامٍ يَتَحَكَّمُ فِي عَمَلِيَّةِ آلِيَّةٍ، أَوْ عَمَلِيَّاتٍ إِرسَالٍ فِي قَنَاةِ اتِّصَالَاتٍ، أَوْ مَوْقِعٍ طَائِرَةٍ أَيْنَاضِ طَيْرَانِهَا. 2- يَسْتَعْمَلُ مَقَاسِيِسَ أَوْ أُسَالِيبَ خَاصَّةً لِقِيَاسِ مِثْلِ تِلْكَ الْحَالَةِ. 3- شَخْصٌ يَلَاظُ مِرْقَابًا.

### monitor board

[اتصال] لَوْحَةٌ مُرَاقِبَةٌ. قُنْصُلَةٌ يَجْلِسُ أَمَامَهَا عَامِلُ الْهَاتِفِ الْمُشْرِفِ وَيُمْكِنُهُ عَنْ طَرِيقِهَا اعْتِرَاضُ النَّدَاءَاتِ الَّتِي يَقُومُ بِمُبَاشَرَتِهَا أَوْ إِتْمَامِهَا عَمَالُ الْهَاتِفِ الْآخَرُونَ.

### monitor control dump

[م ا م] دَلْقُ خَتَامِيٍّ. دَلْقُ الذَّاكِرَةِ الَّذِي يَنْقُذُ رَوْتِيْنِيًّا مِنْ قَلْبِ النِّظَامِ بَعْدَ الْإِنْتِهَاءِ مِنْ تَنْفِيزِ الْبَرْنَامِجِ.

### monitor display

[م ا م] عَرْضٌ رَقَائِيٌّ. إِمْكَانِيَّةُ إِيقَافِ الْمُعَالِجِ الْمَرْكَزِيِّ وَعَرْضِ الْمَعْلُومَاتِ فِي الْخَزْنِ الرَّئِيسِيِّ وَالْمَرَاصِفِ الْدَاخِلِيَّةِ، وَيُمْكِنُ اسْتِثْنَاؤُهَا تَنْفِيزَ التَّعْلِيمَاتِ بِشَكْلِ عَادِيٍّ بَعْدَ التَّدْخُلِ الْيَدَوِيِّ.

### monitoring amplifier

[الكونتر] مُضَخِّمٌ رَقَائِيٌّ. مُضَخِّمٌ قُدْرَةٌ يُسْتَخْدَمُ أُسَاسًا لَتَقْيِيمِ الْبَرَامِجِ وَالْإِشْرَافِ عَلَيْهَا.

### monitoring key

[الكونتر] مُفْتَاحٌ رَقَائِيٌّ. مُفْتَاحٌ بِإِمْكَانِهِ، عِنْدَمَا يَشْتَفِلُ، جَمْلٌ الْمُشْتَفِلُ أَوْ الْمُرَاقِبُ قَادِرًا عَلَى الْاسْتِمَاعِ إِلَى دَائِرَةِ الْهَاتِفِ دُونَ تَغْيِيرِ يُذَكَّرُ فِي إِرسَالِ الدَّارَةِ.

### monitor operating system

[م ا م] نِظَامُ التَّشْغِيلِ الرَّقَائِيِّ. التَّحَكُّمُ فِي النَّهْجِ الَّذِي يُحَقِّقُ كِفَايَةً عَالِيَةً فِي اسْتِخْدَامِ جَمِيعِ أَجْزَاءِ الْفِتَادِ.

### monitor printer

[اتصال] طَابَعَةٌ رَقَائِيَّةٌ. طَابَعَةٌ عَنْ بُعْدٍ تُسْتَخْدَمُ فِي مُرَافِقِ التَّحَكُّمِ

نمس

MONGOOSE



النمس الذهبي - البني، حيوان قوي يشبه ابن عرس يصل طوله لفاية 15 إلى 18 إنشاً (34-45 سنتيمتراً) عدا الذيل.

الفني أو في مركز للاتصالات، وذلك للتحقق من الإشارات الداخلة لجهاز طابعة عن بعد.

[م ا م] طابعة رقابية. أداة دخل أو خرج يمكنها تلقي الاشارات المكوّدة من الحاسب، فتشغل لوحة الملامس تلقائياً بطبع نسخ واصبة أو تنقّب شريطاً ورقياً عند الاقتضاء.

monitor routine

انظر executive routine.

monitor system

انظر executive system.

monitor system components

[م ا م] مكوّنات نظام المراقبة. مجموعة البرامج التي تشكل نظام التشغيل الكامل، وهي برامج التحكم (نُهج تدبير الفروض والمهام والمُعطيات) وبرامج المعالجة.

monkey

[فقر] سَعْدَان\*. أيّ من الأنواع العديدة الرئيسة للأحمة أو المتغذية بالشمار التي تكوّن فصليّتي الهجسيّات والسوسيات من رتبة شبيهات الإنسان. وجهه مسطح وعديم الشعر، وجميع أنواعه خُماسية الأصابع، وغدده الثديية موجودة دائماً في المنطقة الصدريّة.

[هـ منجم] 1- ماسك. مكنّج. 2- مَهْوَى. نَقَق. 1- جهاز لإمساك الحبل وإطلاقه في عملية النقل الحبلّي. 2- منفذ هوائي في منجّم الأنتراسيت.

monkey chatter

انظر adjacent-channel interference.

monkey drift

[هـ منجم] نَقَق تنقيبيّ. ثقب بشريّ صغير يُحفر لأغراض التنقيب، أو قطع اختراقيّ يحفر في طريق هوائي فوق طريق النقل.

monkey heading

[هـ منجم] حُفْرة الاحتماء. ممرّ منخفض ضيق يوقر مخبأ للعمال أثناء عمليات التفجير.

monkey ladder

[هـ منجم] سلّم أغصان. سلّم من أغصان الأشجار الصغيرة، درجانه متباعدة ومستقرة في الصخر.

monkey winch

[هـ منجم] مِرْفَاع عَنيف. مِرْفَاع نَعْي. جهاز رفع لإحداث جَذْبَة عنيفة، ويتكوّن من إطار يحتوي على طبلات تُدار باليد، ويلتف حول كلّ منها حبل من السلك طوله 50 قدماً (15 متراً).

monkey wrench

[تصميم] مِفْتَاح منزلق الفلك. مفتاح إنكليزي. مفتاح ربط أحد فكّيه ثابت والآخر متحرك قابل للضغط، وكلاهما متعامد مع اليد المستقيمة.

monk's cloth

[نسج] قُماش العباءات. قماش خَشِن ذو تركيب نسجيّ

محبوك، يُصنع عادةً من القطن السميك. يُسمّى أيضاً friar's cloth.

monkshood

انظر aconite.

mono-

[كيم] أحاديّ. بادئة تُستخدم في المركّبات الكيميائية للدلالة على جَذْرٍ وحيد، ومثالها أحاديّ الغليسريد، وهو أستر غليكولي ترتبط فيه مجموعة خُمُضية وحيدة بمجموعة الغليسرول.

monoacetate

[كيم عضو] أحاديّ الأستات. أحاديّ الخلّات. مركّب على شكل ملح أو أستر يحتوي على مجموعة أستاتٍ واحدة.

monoaceticin

انظر aceticin.

monoacid

[كيم] خَمُض أحاديّ. مركّب ذو مجموعة حمضية وحيدة، مثل حمض الهيدروكلوريك HCl، أو 2 - نافثول - 7 - حمض السلفونيك  $C_{10}H_6(OH)(SO_3H)$ .

monoamine

[كيم عضو] أحاديّ الأمين. مركّب أمينيّ يحتوي على زُمرّة أمينية واحدة.

monoamine oxidase

[كيم حي] أكسيداز أحاديّ الأمين. انزيم يتواسط تَزَعّ الأمين المؤكسد في أحاديّات الأمين.

monoamine oxidase inhibitor

[صيدل] مُثَبِّط أكسيداز أحاديّ الأمين. أيّ عقارٍ مثل ايزو ازيد الكاربوكسيل وتراثيل السيرومين الذي يثبط الانزيم المؤكسد لأحاديّ الأمين، ويؤدي بالتالي الى تراكم الأمينات التي يعمل فيها الانزيم عادةً.

monoammonium tartrate

انظر ammonium bitartrate.

monobasic

[كيم] أحاديّ القاعدة. متعلق بخمُض ذي ذرّة هيدروجين واحدة قابلة للإزاحة مثل حمض الهيدروكلوريك HCl.

monobasic calcium phosphate

انظر calcium phosphate.

monobasic sodium phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات الصوديوم الأحاديّة القاعدة.  $NaH_2PO_4$ . بلّورات بيضاء قليلة الإسترطاب، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول. تُستعمل في مساحيق الخَبز، كما تُستخدم منظفاً خُمُضياً، ومادّة متممّة لعلف الحيوانات.

monoblast

[نسج] جَذَعَة أحاديّة. خلية من خلايا الطحال ونقيّ العظم قابلة

سَعْدَان

MONKEY



القرود العنكبوت *Ateles*، جسمه نحيل وذيله طويل مُمَبِّك، وأطرافه طويلة نامية المضلات ليس لها إبهام.

للتحرك. تتحدّر منها الكُرَيَات الأحادية النَّوى.

monoblastic leukemia

انظر acute monocytic leukemia

Monoblepharidales

[فطر] رتبة أحاديّات العيّنة. رتبة فطريات مائية من صف الفطريات الطحليّة المتميّز خاصّة بمشترته الخيطيّة وبأبواغه الحيوانية ذات السّوط الخلفيّ الوحيد.

monobloc projectile

[حرب] قذيفة أحاديّة الكتلة. قذيفة خارقة للدروع، تتكوّن من قطعة فولاذية واحدة عُولجت حراريّاً بشكل مناسب. ويمكن أن تُزوّد بمقدّمة مستدقّة لخفض مقاومة الهواء.

Monobothrida

[حفر] رتبة أحاديّات العُنقود. رتبة منقرضة من الزنبقيّات الحُجَيرِيّة أحاديّة الحلقة.

monobrid circuit

[الكتر] دائرة أحاديّة مؤتلفة. دائرة متكاملة تُستخدم وسائل الجُذّادة الأحادية مع وسائل الجُذّادات المتعدّدة بحيث ينتج عن ذلك عدد من الدارات الأحاديّة أو الأدوات الأحادية المؤتلفة مع مركّبات انتشارية أو ذات غشاء رقيق موصولة فيما بينها ضمن عبّاية واحدة.

monobromoacetanilide

انظر para-bromoacetanilide

monocable

[هـ مك] كَبْلٌ مُفَرَّد. كَبْلٌ أحاديّ. خطّ كَبْلٍ هوائي يُستعمل فيه كَبْلٌ واحد لتعليق الحِمل ونقله.

monocalcium phosphate

انظر calcium phosphate

monocardiogram

انظر vectorcardiogram

monocarpic

[نبت] أحاديّ الإنمار. يحمل ثماراً مرة واحدة ثم يموت.

monocarpous

[نبت] وحيد الثمرة. مزوّد ببَيضٍ منفرد.

Monoceros

[فلك] وَحِيدُ الْقَرْن. كوكبة صعودها المستقيم 7 ساعات، وميلها 5° جنوباً، وأكثر نجومها خافت.

monocharge electret

[الكتر] كَهْرَبَتٌ أحاديّ الشّحنة. نوع من الكهريبت الورنيقيّ يحمل شحنة كهربائية من النوع ذاته في كلا سطحَيْه.

monochlamydous

[نبت] وحيد الغمد. صفة للدلالة على أزهار ذات مجموعة واحدة من الغلّف الزهرية كالأُكَّان أم تُؤنِّجاً.

monochloroacetic acid

انظر chloroacetic acid

monochloroacetone

انظر chloroacetone

monochlorodifluoromethane

انظر chlorodifluoromethane

monochloroethane

انظر ethyl chloride

$\alpha$ -monochlorohydrin

انظر 3-chloro-1,2-propanediol

monochlorotrifluoromethane

انظر chlorotrifluoromethane

monochromasia

[طب] عَمى الألوان التام. عَمى الألوان التام الذي تظهر فيه كلّ الألوان قريبة من الرّماديّ. يُسمّى أيضاً monochromatism.

monochromat

[طب] أعمى الألوان. فردٌ يعاني من عَمى الألوان الكامل حتى في مستويات الضوء المرتفعة. ان أشخاصاً كهؤلاء يعانون من نقص في المُستقبِلات المَخروطية أو الافتقار إليها.

monochromatic

[بصر] أحاديّ اللون. يتعلق بلون سطح يَشعُّ ضوءاً له مدى ضيق جداً من أطوال الموجات.

[فز] أحاديّ اللون. يتألّف من إشعاع كهَرَمغناطيسي ذي مدى موجي صغير جداً، أو من جُسيماتٍ لها مدى طاقاتٍ صغير جداً.

monochromatic filter

انظر birefringent filter

monochromatic interference

[بصر] تداخلٌ أحاديّ اللون. تداخل بين حُزَمٍ آتية من منبعٍ أحاديّ اللون.

monochromatic light

[بصر] ضوءٌ أحاديّ اللون. ضوء ذو لونٍ واحد وأطوال موجاتٍ محصورة في مدى ضيقٍ جداً.

monochromatic neutron beam

[نو] حُزْمة نيوترونية أحادية اللون. حزمة نيوتروناتٍ قيمة طاقاتها محصورة ضمن مدى ضيقٍ جداً.

monochromatic radiation

[كهر مغ] إشعاعٌ أحاديّ اللون. إشعاع كهَرَمغناطيسي طول موجته محصور ضمن مدى ضيقٍ جداً.

monochromatic temperature scale

[حر] سلّم درجات الحرارة الأحاديّ اللون. سلّم لدرجات الحرارة مبني على مقدار القدرة المُشعّة من جسم أسود بطول موجةٍ وحيد.

monochromatism

انظر monochromasia

**monochromator**

[طب] مُوحِّدُ اللّون. راسم طيف يُستبدل فيه كاشف بشقّ ثانٍ موضوع في المستوي البؤري، وذلك لعزل شريطٍ خاص وضيق من أطوال الموجات بغية إعادة تبينه على كاشفٍ أو جسمٍ اختباري.

**monochrome**

[بصر] أحاديّ اللونية. ذو لونية واحدة فقط.

**monochrome channel**

[الكتر] قناة اللون الواحد. هي، في أجهزة التلفزيون الملون، أيّ مسارٍ مخصص لحمل إشارة اللون الواحد، وقد تحمل أيضاً اشاراتٍ أخرى.

**monochrome signal**

[الكتر] إشارة وحيدة اللون\*. 1- موجة إشارة تُستخدم للتحكّم في قيمِ النَّاقِ في التلفزيون الوحيد اللون. 2- قسم من موجة الإشارة الذي يحظى بالقسط الأكبر من التحكّم في قيمِ النَّاقِ في جهاز التلفزيون الملون، بصرف النظر عما إذا كانت الصورة معروضةً بالألوان أو بلونٍ واحد. تُسمّى أيضاً M signal.

**monochrome television**

[اتصال] تلفزيون وحيد اللون. تلفزيون أسود وأبيض. تلفزيون صورته النهائية المستعادة ذات لونٍ واحد، أي أنها تشتمل فقط على ظلال رمادية اللون بين السوداء والبيضاء. يُسمّى أيضاً black-and-white television.

**monoclimax**

[بيئة] أوج أحادي. مجتمع أوجي يتحكّم فيه بشكلٍ رئيسي عاملٌ واحد كالمنّاخ.

**monocline**

[جيو] طبية أحادية الميل. وحدة طباقية تميل عن الأفقي في اتجاهٍ واحد فقط، وهي ليست جزءاً من خيّبة أو قعيّة.

**monoclinic**

[نبت] كاملة. صفة زهرة مزودة بأندية ومذقات معاً.

**monoclinic system**

[بلور] منظومة أحادية الميل. إحدى المنظومات البلورية السيت تتميز بمحورٍ فريد للتناظر من الدرجة الثانية أو بمستويٍ وحيد للتناظر.

**monoclonal cryoglobulin**

[كيم حي] كربين التبريد أحادي المنشأ. كربين التبريد المؤلف من كربين مناعيّ من صنفٍ واحد أو صنف ثانويّ من سلسلة ثقيلة أو خفيفة.

**monocolpate pollen**

[نبت] طلّع وحيد التلم\*. حبات طلع مزودة بتلم منفرد.

**monocoque**

[هند فضا] بدن أحادي الهيكل. نوع من الإنشاءات يتحمل فيه الإنشاء أو السطح الخارجي جميع الإجهادات أو معظمها، مثال ذلك جسم الصاروخ.

**monocord switchboard**

[كهر] لوحة قواطع أحادية التبريم. لوحة قواطع ذات بطارية

موضعية يكون فيها كلّ خطّ هاتفيّ موصولاً في نهايته بقابس ونشبية.

**monocotyledon**

[نبت] وحيدُ الفلقة. أيّ نباتٍ من صفّ الزنبقيات، وهي ذات فلقة وحيدة.

**Monocotyledoneae**

[نبت] صفّ وحيدات الفلقة. مرادف للمصطلح Lipopsida (صف النباتات الزنبقية).

**monocrepid**

[لا فقار] شوكة مُغمّدة. شوكة رابطة تتشكل من ترسّب ثانويّ للسليكا على شوكة أحادية المحور.

**monocular vision**

[طب] عَوَر. الإبصار بعين واحدة.

**Monocyathia**

[حفر] صفّ وحيدات الجوف. صفّ من نظيريات الحيوان المنقرضة في شعبة القدينيّات القديمة، تضم أشكالاً وحيدة الجدران.

**monocyte**

[نح] كرية أحادية النواة\*. كرية بيضاء كبيرة لاجئبية (حوالي 12 ميكرومتر)، نواتها بيضية أو كُلوية الشكل، لامركزية وصغيرة نسبياً.

**monocytic angina**

انظر Infectious mononucleosis.

**monocytic leukemia**

[طب] إبيضاض الكريات أحاديّات النواة. شكل من اللوكيميا تسود فيها الكريات أحاديّات النواة في الدم. يُسمّى أيضاً myelomonocytic leukemia.

**monocytoma**

[طب] ورم أحاديّات النواة. ورم يتكوّن بشكلٍ رئيسي من أحاديّات النواة.

**monocytopenia**

[طب] نقص الكريات أحاديّات النواة. انخفاض الكريات أحاديّات النواة الدائرة دون المستويات الدنيا الطبيعية في وحدة الحجم من الدم.

**monocytosis**

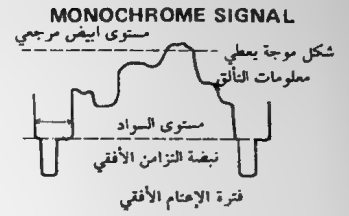
[طب] تكاثر الكريات أحاديّات النواة. زيادة في عدد الكريات أحاديّات النواة الدائرة فوق المستويات القصوى الطبيعية في وحدة الحجم من الدم.

**monodactylous**

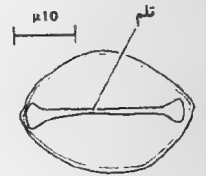
[حيو] أحاديّ الأصبع. ذو إصبع واحدة أو برثن واحد.

**Monodellidae**

[لا فقار] فصيلة المونوديليات\*. فصيلة أحادية الجنس من القشريات، من رتبة التيرموسيبنيات، تتميز بسبعة أشعاع من الأرجل الصدرية على القطع الصدرية 2 إلى 8، وتكون نهاية بطنها غير ملتصقة باللاحقة السباحية.

**إشارة وحيدة اللون**

رسم شكل موجة لإشارة عادية وحيدة اللون والتي تشكل إحدى المركبات الرئيسية لإشارة التلفزيون الملون.

**طلع وحيد التلم****MONOCOLPATE POLLEN**

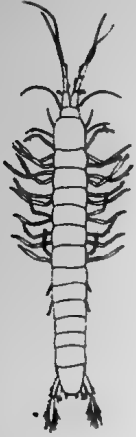
طلع وحيد التلم عائد الى نوع *Zamia floridana*.

**كرية أحادية النواة****MONOCYTE**

تمثيل تخطيطي لكرية أحادية النواة.

## فصيلة المونوديليات

### MONODELLIDAE



رسم لذكر نوع *Monodella halophila*  
Karaman يظهر سمة أشعاع من  
الزوائد بالإضافة إلى ذويل مميز.

### monodelphic

[فقار] أحادية الرَّحِم. 1- أنثى ذات جهاز تناسلي وحيد. 2- ذات رحم وحيد.

### monodispersity

[كيم عضو] بَعَثَرَة أحادية. تَبَعَثَر أحادي. نظام منماير متجانس في وزنه الجزيئي، أي أنه لا يحتوي على توزيع لاسلّ مختلفة الأوزان الجزيئية ضمن الكتلة الكلية.

### monodromy theorem

[ر] مبرهنة وحدة التعيين. إذا كانت دالة عُقدية تحليلية في نقطة من منطقة محدودة بسيطة الترابط، ويمكن تحديدها تحليلياً على طول كل منحني من النقطة، فإنها تمثل دالة تحليلية وحيدة التعيين (القيمة) في المنطقة.

### monoecious

[حيو] خُنْثَى. ما تحمل أفراده أعضاء تناسلية ذكورية وأنثوية في آن. يُسمى أيضاً hermaphroditic.

[نبت] مزدوج الجنس. 1- يحمل أزهاراً سديّة وأخرى مدّيّة على ذات النبتة. 2- ذو أرحام ومناطق على فروع متباينة.

### Monoedidae

[لا فقار] فصيلة وحيدات المسكن. مرادف للمصطلح Colydiidae (فصيلة ناقرات اللحاء).

### monoenergetic gamma rays

[فز] أشعة غاما وحيدة الطاقة. حزمة إشعاعات غاما طاقتها محصورة في مدى ضيق جداً.

### monoester

[كيم عضو] إستر أحادي. إستر يحتوي على مجموعة إسترية واحدة فقط.

### monoethanolamine

انظر ethanolamine.

### monofier

[الكثر] هَزَاز مضخّم. هزاز رئيسي كامل ونظام مضخّم للقذرة موجودان معاً ضمن غلاف صمام مَخْلَى، وهو مكافئ كهربائياً لهزاز مستقر منخفض الضجيج، وعازل، ومضخّم كليستروني بجوهرين أو ثلاثة أجواف.

### monofilament

[نسج] شَعِيرَة أحادية. شعيرة متواصلة كبيرة مفردة من الألياف الطبيعية أو الاصطناعية.

### monofuel propulsion

[هـ فضا] دَسَر أحادي الوقود. نظام للدفع يستمد قدرته من مصدر واحد للوقود. وفي الوحدات الصاروخية يُتيح الوقود المستعمل إمداد الأكسجين والمادة الهيدروكربونية اللازمين معاً للاحتراق.

### monogamy

[انس] أحادية الزواج. الزواج من شخص واحد فقط في زمن معين.

### Monogenea

[لا فقار] صُفَيِّف وحيدات النسل. صُفَيِّف متنوع من المثقبات هي أساساً طفيليات خارجية على الأسماك. لأفرادها يقبض أماًتي وخلفي متضخم، وشَفَع من المصّصات الأمامية، وملاقط خلفية.

### Monogenoidea

[لا فقار] صفّ وحيدات النسل. صف من المثقبات في بعض النظم التصنيفية، يكافئ صُفَيِّف وحيدات النسل في نظم أخرى.

### monogeosyncline

[جيو] قَعْبيرة إقليمية أولية. قعبيرة إقليمية أولية طويلة، ضيقة وعميقة الانخفاض، تتكوّن من رواسب المياه الضحلة، وتقع عند الحافة الداخلية لأرض التّخوم.

### monoglyceride

[كيم عضو] أحاديّ الغليسريد. أيّ واحد من إسترات الحُموض الدهنية للغليسول، حيث ترتبط مجموعة حمضية واحدة بمجموعة الغليسول. مثاله  $\text{RCOOCH}_2\text{CHOHCH}_2\text{OH}$ . من أمثله أحاديّ ستيرات الغليسول وأحاديّ لورات الغليسول. يستعمل مستحلباً في صنع المواد التجميلية والمزلاقات.

### Monogonota

[لا فقار] رتبة أحاديّات المنسل. رتبة من صفّ الدوّارات، تتميز بوجود منسل وحيد في كلّ من الذكر والأنثى.

### monogony

[حي] إنسال ذاتي. تكاثر لا جنسي.

### monogynous

[نبت] أحاديّ المدقة. أحاديّ المآث. له مدقة وحيدة.

### monogynous

[فقار] 1- أحاديّ الأنثى. 2- وحيد الأنثى. 1- مستعمرة ذات أنثى وحيدة. 2- كلّ من يعاشر أنثى واحدة.

### monohybrid

[ورث] أحاديّ الهجئة. فرد هجين متباين الزيج بالنسبة لمورثة واحدة أو لصفة وحيدة.

### monoid

[ر] وحيد العملية. نصف زمرة ذات عنصر محايد.

### monoideism

[نفس] تسلط الفكرة. حالة عقلية تتميز بسيطرة فكرة مفردة، ويتم فيها انشغال كامل ومستمر، ونادراً ما تكون الفكرة مكتملة.

### monolayer

انظر monomolecular film.

### monolinuron

انظر 3-(4-chlorophenyl)-1-methoxy-1-methyl-urea.

### monolith

[مواد] كتلة خرسانية. كتلة خرسانية ضخمة.

### monolithic

[تقن] أحاديّ. مبنيّ من بلورة واحدة، أو قطعة واحدة من مادة أخرى.

[هـ مدن] أحاديّ. مُتواحد. وصفٌ للانشاءات الخرسانية المصبوبة قطعة واحدة دون وصلات.

#### monolithic ceramic capacitor

[الكتر] مُواسِعٌ خَزَفِيّ أحاديّ. مواسع يتألف من طبقات كهترناذية رقيقة تتداخل مع مساري متعرجة من الأغشية المعدنية. بعد وصل أسلاك التوصيل بالأطراف المتناوبة للمساري تُضغط المجموعة وتُلبّد بحيث تشكّل كتلة صلبة أحادية.

#### monolithic filter

[اتصال] مرشّح أحاديّ. أداة تُستخدم لفصل الاتصالات الهاتفية المرسلّة في آن واحد عبر خط الإرسال، وتتكوّن عادةً من سلسلة من المساري المرسّبة في الخلاء على سطح بلّوري بحيث يحدث طنين بين القطاعات المطليّة والموجات الصوتية فوق السّمعية، ويشبه تأثير هذا الجهاز التأثير الناتج من المرشّح الكهربائي.

#### monolithic integrated circuit

[الكتر] دائرة متكاملة أحادية. دائرة متكاملة تشتمل على عناصر مشكّلة موضعياً على ركّازة شبه ناقلة معيّنة أو في داخلها، ويكون داخل الركّازة عنصر واحد على الأقل.

#### monomer

[كيم] مَوْحُود. أحاديّ الحدّ. جُزِيّةٌ بسيطة قادر على الارتباط بعدد من جزيئات متشابهة أو مختلفة لتشكيل مُتَمَاسِّك. وهو الوحدة البنائية المتكرّرة في المتماثر.

#### monomethylamine

انظر methylamine.

#### monomial

[ر] أحادية الحدّ. حُدُودية ذات حدّ واحد.

#### monomineralic

[صخر] وحيد المعدن. صفة لصخر يتكوّن تماماً أو أساساً من معدن واحد.

#### Monommidae

[لا فقار] فصيلة أحاديّات العُيُنَة. فصيلة من الحشرات غُمدِيّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميات.

#### monomolecular film

[كيم فز] رُقَاقَة أحادية الجُزْيَة. رقاقة تبلغ سماكتها جُزْيَةً واحداً. تُسمّى أيضاً monolayer.

#### monomorphic

[حي] أحادي الشكل. ذو شكلٍ وحيد، أو يُبدى شكلاً واحداً.

#### mononuclear

[خلايا] أحاديّ النواة. ذو نواة واحدة فقط.

#### mononucleosis

[طب] كثرة أحاديّات النواة. أيّ من الحالات المختلفة التي تتميز بازدياد غير طبيعيّ لأحاديّات النواة في الدم المُحيطِيّة.

#### monophagous

[حيو] أحاديّ الإغْتِذاء. ما يتغذى بصنفٍ واحد من الطعام.

يُسمّى أيضاً monotrophic.

#### Monopisthocotylea

[لا فقار] أحاديّات الكأس الخلفيّة. رتبة من أحاديّات النسل يكون فيها المِلْقَط الخلفي مجرّداً من المِصَّات المتعددة أو المِثْبَيات.

#### Monophlebinæ

[لا فقار] فصيلة أحاديّات الرعاء. فصيلة من فوق فصيلة القِرْمِزِيّات، تتميز بشرجٍ ظهريّ.

#### monophonic sound

[صوت هـ] صوت أحاديّ. صوت ينتج بواسطة نظام يقوم فيه ميكروفون أو أكثر بتغذية قناة مفردة لتحويل الطاقة، تُقَرَن بمِجْهَرٍ أو أكثر.

#### monophyodont

[فقار] أحاديّ الإنفَار. ذو مجموعة وحيدة من الأسنان طيلة الحياة.

#### monopinch

[الكتر] تشويش مُضَاد أحاديّ النبضة. تطبيق أسلوب النبضة الواحدة المضاد للتشويش حيث تُستخدم إشارة الخطأ في تمييز الإشارة من الاشارات المشوّشة.

#### Monopisthocotylea

[لا فقار] رتبة وحيدات الفلّقة الخلفيّة. رتبة من الديدان المثقّبة، من صنفٍ مكنيزات المحاجم.

#### Monoplacophora

[لا فقار] صف أحاديّات الصّفِيحة\*. مجموعة من الرُخويات الحاملة للقواقع، ممثّلة بأشكالٍ حيّة قليلة، وتُعتبر صفّاً سادساً من صفوف الرخويات.

#### monoplegia

[طب] شلّل منفرد. شلّل طَرَفِيّ. شلل يصيب طرفاً واحداً، أو عضلةً واحدة، أو مجموعة عضلات.

#### monoploid

[ورث] أحاديّ الصّفِيحة. 1- ذو مجموعة واحدة فقط من الصّغِيّات. 2- ذو عدد أحاديّ الصيغة من الصبغيات.

#### monopodial

[نبت] أحاديّ المحور. تفرّع أغصانٍ مؤلف من أغصانٍ جانبية محمولة على محورٍ رئيسي.

#### monopodium

[نبت] محور أحاديّ. محور ابتدائيّ مستمرّ النمو يولّد أغصاناً جانبية متتالية.

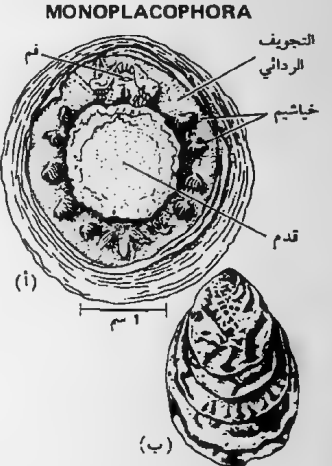
#### monopole

انظر magnetic monopole.

#### monopole antenna

[كهر مغ] هوائيّ وحيد القطب\*. هوائي يكون عادةً بشكل أنبوبٍ رأسيّ أو سَوطٍ لَوَلِيّ، يُولّد عليه توزيع التيار موجةً متوقّفةً، ويعمل كأنه جزء واحد من ثنائيّ أقطاب يكون جُزْؤُهُ الثاني مؤلفاً من

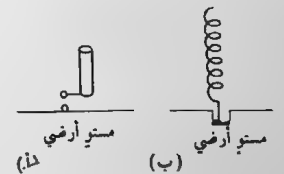
## صف أحاديّات الصّفِيحة



نوعان أحفوري وحالي، من صف أحاديّات الصّفِيحة: (i) *Neopilina* (ب) *Tryblidium galatheae Lemche reitculatum Lindström*

## هوائيّ وحيد القطب

### MONOPOLE ANTENNA



شكلا الهوائيات الوحيدة القطب ذات النمطين الأفقي والرأسي (أ) أنبوب رأسي (ب) لولي.



صورته الكهربائية في الأرض أو في مستوي أرضي فعلي. يُسمى أيضاً spike antenna.

#### monopotassium L-glutamate

انظر potassium glutamate .

#### monopropellant

[مواد] داسر مفرد. وقود أحادي. داسر صاروخي يتركب من مادة أحادية سائلة بصفة خاصة. ويكون لديه المقدرة على دفع الصاروخ دون إضافة مادة أخرى.

#### monopulse radar

[هـ] رادار أحادي النبضة. رادار يُحصل فيه على معلومات اتجاهية بدقة عالية عن طريق استعمال شبكة هوائيات مُستقبلة ذات قصتين أو أكثر متراكبين جزئياً في أنماط الإشعاع.

#### Mono pump

[هـ منجم] مضخة مَوْنُو. مضخة مصممة ومكثفة من مواد خاصة لتتحمل ظروف التعدين، تتألف من عمود مركزي ثابت من المطاط يشبه حلزوناً داخلياً مزدوجاً، وبداخله دوار حلزوني يتحرك جيئة وذهاباً حركة لا مركزية قليلاً.

#### Monopylina

[لا فقار] رتبة أحادييات الفُوْهة. رتبة من الحيوانات الأوالي الشعاعية، من رتبة الشعاعيات العينية، تتميز بوجود الثقوب في قطب واحد من المحفظة ذات الطبقة الوحيدة.

#### monopyroxene clinoaugite

انظر clinopyroxene .

#### monorail

[هـ مدن] سكة بفضيب واحد. سكة أحادية. سكة ذات فضيب واحد، هو عادة مرتفع، والعربات تحتضنه أو تعلّق منه.

#### monorchid

[نشر] وحيد الخصية. أشرح. 1- ذو خصية واحدة. 2- ذو خصية واحدة هابطة في جيب الصنن.

#### Monorhina

[فقار] صقيف وحيدات المنخِر. صقيف اللافيكات الذي يضم الفقاريات العديمة الفك ذات منخِر وحيد أوسط.

#### monorhinal

[نشر] وحيد المنخِر. ذو فتحة منخرية واحدة فقط.

#### monosaccharide

[كيم حي] أحادي سُكْرِيد. فحم هيدروجيني لا يمكن حلّته إلى فحم هيدروجيني أبسط منه، وهو كحول متعدد الهيدروكسيل، له خواص إرجاعية تصاحبها زمرة ألدهيدية أو كيتونية فعلية أو كامنة، يصنّف على أساس عدد ذرات الكربون. فهو تريوز (3C) أو تروز (4C) أو بنتوز (5C)، وهكذا ذواتك.

#### monoscope

[التر] مونوسكوب. صيغ حزمة الكترونية مولّد للإشارة تُنتج فيه إشارة الصورة بتسح أحد المساري الذي يكون له نمط محدد سلفاً

من الاستجابة للإصدار الثانوي على كامل سطحه. يُسمى أيضاً monotron, phasmajector.

#### Monosigales

[نبت] رتبة وحيدات المحرك. رتبة نباتية مُرادفة لرتبة السوطيات القمعية في بعض النظم التصنيفية.

#### monosiphonous

[حي] أحادي الأنبوب. ذو أنبوب مركزي وحيد، كما في قشرة بعض الطحالب الشريطية أو الساق المائية عند بعض الحيوانات الهيدرية.

#### monosodium acid methanearsonate

[كيم عضو] حمض المِتان أرسونات أحادي الصوديوم.  $\text{CH}_3\text{AsNaO}_4$ . صلب بلوري أبيض، ينصهر بين 132° و 139° م. ذوّاب في الماء، يُستعمل مُبيداً للأعشاب الضارة الحشيشية في الممرات والطرق ومساحات التخزين، وفي المساحات غير المزروعة ولمعالجة القطن والاشجار الحمضية والمروج قبل الزرع. مختصره MSMA.

#### monosodium glutamate

انظر sodium glutamate .

#### monosodium methanearsonate

انظر sodium methanearsonate .

#### monospermous

[نبت] أحادي البذرة. مزود ببذرة واحدة أو يُنتجها.

#### monosporangium

[نبت] أحادي البوغ. مغلف أبواغ يُنتج بوغاً واحداً.

#### monospore

[نبت] بوغٌ موحد. بوغ بسيط غير منقسم، عديم الحركة، لا جنسي، يتولد من الجبل المضاعف الصيغة في بعض الطحالب.

#### monostable

[التر] وحيد الإستقرار. يتميز بحالة استقرار واحدة.

#### monostable blocking oscillator

[التر] هزاز صدي وحيد الاستقرار. هزاز صدي لا يحمل فيه الصمام الالكتروني أو أي أداة فاعلة أخرى أي تيار، إلا إذا سلّطت فلتية موجبة على شبيكته. يُسمى أيضاً driven blocking oscillator.

#### monostable circuit

[التر] دائرة وحيدة الإستقرار. دائرة لها حالة استقرار واحدة تعود إليها بعد فترة زمنية محددة كلما قُدّحت.

#### monostable multivibrator

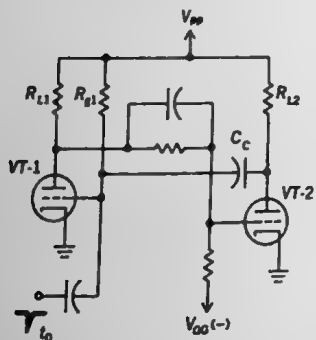
[التر] رجّاج وحيد الاستقرار\*. رجّاج له حالة استقرار واحدة وحالة عدم استقرار واحدة، وهو بحاجة لإشارة قُدّح لإساقعة الوحدة إلى حالة عدم الاستقرار، حيث يبقى مدّة محددة سلفاً قبل عودته إلى حالة الاستقرار. يُسمى أيضاً one-shot multivibrator, single-shot multivibrator, start-stop multivibrator, univibrator.

#### monostat

[هـ] منظم ضغطي. مقياس ضغط مائع، مقلوب رأساً على عقب، يُستعمل للتحكم في الضغوط داخل مخزّي أو خيّر مُلق، كما

#### رجّاج وحيد الاستقرار

##### MONOSTABLE MULTIVIBRATOR



مخطط الدارة لرجّاج أساسي، وحيد الاستقرار، يستخدم ثلاثيات خلائية.

في مجموعات التقطير التحليلي في المختبرات.

#### monostatic radar

[هـ] رادار أحادي المحطة. رادار عادي، يكون فيه المرسل والمستقبل في نفس الموقع، ويتشارك في نفس الهوائي، تمييزاً له عن الرادار ذي المحطتين.

#### monostome

[لا فغار] أحادي الفم\*. مذنب ذات قم أو ممص واحد.

#### Monostylifera

[لا فغار] رتيبة أحاديات القليم. رتيبة من التسميتات المسلحة، تتميز بقليم وحيد.

#### monoterpene

[كيم عضو] تربين أحادي. 1- صنف من التربينات ذي الصيغة الجزيئية  $C_{10}H_{16}$ ، يحتوي كل فرد منه على وحدتين من الأيزوبرين. 2- مشتق من عضو من هذا الصنف.

#### Monotomidae

[لا فغار] فصيلة وحيدات الشق. مرادف للمصطلح Rhizophagidae (أكلات الجذور).

#### monotone

[نقن] رتيب. مطرد. بوتيرة واحدة. كمية لا تزداد أبداً، أو لا تناقص أبداً، كدالة في كمية أخرى. يُسمى أيضاً monotonic.

#### monotone convergence theorem

[ر] مبرهنة التقارب الرتيب. إن تكامل نهاية متتالية متزايدة رتيباً لدوال مقيسة غير سالبة يساوي نهاية تكاملات دوال المتتالية.

#### monotone function

[ر] دالة رتيبة. دالة إما أن تكون لا متزايدة رتيباً، أو أن تكون لا متناقصة رتيباً. تُسمى أيضاً monotonic function.

#### monotone nondecreasing function

[ر] دالة رتيبة لا تناقصية. دالة لا تتزايد أبداً، أي أنه إذا كان  $x \leq y$ : فإن  $f(x) \leq f(y)$ . تسمى أيضاً increasing function, monotonically nondecreasing function.

#### monotone nonincreasing function

[ر] دالة رتيبة لا تزايدية. دالة لا تناقص أبداً، أي أنه إذا كان  $x \leq y$ : فإن  $f(x) \geq f(y)$ . تسمى أيضاً decreasing function, monotonically nonincreasing function.

#### monotonic

انظر monotone.

#### monotonically nondecreasing function

انظر monotone nondecreasing function.

#### monotonically nonincreasing function

انظر monotone nonincreasing function.

#### monotonic function

انظر monotone function.

#### monotonicity

[الكثر] رتابة. هي، في المعبر النظري إلى رقمي، حالة يتزايد فيها الخرج لكل زيادة في قيمة فلطية الدخل على مدى الاشتغال الكامل.

#### Monotremata

[فغار] أحاديات المسلك. الرتبة الوحيدة من صنف البهيميات الأولية تضم زواحف ثديية غير عادية، أو شبه ثدييات.

#### monotrichous

[حي دق] أحادي الهدب. خاص بالجراثيم ذات السوط الفردي في أحد القطبين.

#### monotron

[الكثر] مونوترون. انظر monoscope.

[فلز] مونوترون. آلة لتعيين صلادة التلم بواسطة قياس الحمل اللازم لإحداث ثلم في عينة اختبار حتى عمق ثابت بواسطة ماسة قطرها 5/8 ملليمتر.

#### Monotropaceae

[نبت] فصيلة وحيدات الانتحاء\*. فصيلة أعشاب أو اشباه جنب ثنائية الفلقة في رتبة الخنجيات، تتميز بهجين صغير بدئي التمايز، عديم الفلقات، وبأوراق ضامرة على شكل خراشف عديمة الخضور، وبأبواب متفتحة بشق طولي.

#### monotrophic

[بلور] أحادي النمو. صفة أزواج البلورات حيث يكون أحد الزوجين دائماً شبه مستقر بالنسبة إلى الثاني.

[حيو] أحادي التغذية. انظر monophagous.

#### monotropic

[فز] وحيد الشكل. يتعلق بعنصر يمكن أن يوجد على شكلين أو أكثر، ولكن بين هذه الأشكال شكل واحد هو الشكل المستقر تحت جميع الضغوط ودرجات الحرارة.

#### monotropy coefficient

[مك مانع] معامل أحادية المناحي. المعامل  $\nu$  الذي يرتبط بنسبة معاملتي السرعة  $A_V/A_X$  بمعادلة أوجدها راينجن P. Raethjen لجانبية السرعة في مانع.

#### monotype

[تخطيط] طبع أحادي النسخة. أسلوب للطباعة تُرسم الصورة فيه على لوح من الزجاج أو المعدن، ثم تُنقل على الورق بالضغط. وللحصول على مزيد من النسخ يتطلب الأمر أن يُرسم الموضوع ثانية على اللوح.

[حي] نمط وحيد. نموذج وحيد من عضوية تشكّل نوعاً أو جنساً.

#### Monotype

[تخطيط] تنضيد إفرادي. مونوتيب. اسم تجاري لأسلوب من أساليب صف الحروف، يُصب فيه كل حرف على حدة، ويتم إجراء التصحيح باليد من صندوق الحروف.

#### monotype metal

[فلز] معدن أحرف الطباعة. معدن لحروف الطباعة يتكون

### أحادي الفم

#### MONOSTOME

رسم لنمط أحادي الفم من مذنبه يظهر الممص الوحيد.

### فصيلة وحيدات الانتحاء

#### MONOTROPACEAE

المزمار الهندي *Monotropa uniflora*، نوع واسع الانتشار في أوروبا وآسيا وشمال أمريكا من فصيلة وحيدات الانتحاء في رتبة الخنجيات.

تَظْيَاتٍ من 76% رصاص، و16% أنتيمون، و8% قصدير، وله مقاومة جيدة للبلل والإنضغاط.

#### monovalent

[كيم] أحادي التكافؤ. جذر، أو ذرة، تكافؤه يساوي الواحد.

#### monoxide

[كيم] أكسيد أحادي. مركب يحتوي على ذرة أكسجين وحيدة، مثل أحادي أكسيد الكربون CO.

#### monozygotic twins

[حي] توأمان أحاديًا الزيج. توأم يتطور ابتداءً من بَيضةٍ وحيدة ملقحة. يُسمى أيضاً identical twins.

#### mons

[نشر] قُتَّة. قُتَّة.

#### monsoon

[رصد] رياح موسمية. نظام ريحي واسع النطاق يسود أو يؤثر بشدة على مناخ مناطق شاسعة، وفيه يتعكس اتجاه سريان الرياح من الشتاء إلى الصيف. مثال ذلك النظام الريحي فوق قارة آسيا.

#### monsoon climate

[مناخ] مُناخ موسمي. نوعُ المناخ الموجود في المناطق المعرضة للرياح الموسمية.

#### monsoon current

[بحر] تيار موسمي. تيار فصلي يدفعه الريح ويحدث في الجزء الشمالي من المحيط الهندي.

#### monsoon fog

[رصد] ضباب موسمي. نوع من ضباب التأفق، يحدث على طول الساحل حيث تهب الرياح الموسمية حين تكون الرطوبة النوعية للهواء عالية، وحيث يوجد فرق كبير بين درجتي حرارة الماء واليابسة المتجاورتين.

#### monsoon low

[رصد] منخفض موسمي. انخفاض فصلي يوجد فوق قارة في فصل الصيف، وفوق البحر المجاور في الشتاء.

#### mons pubis

[نشر] ركَب. قُتَّة العانة. التئؤ السفلي في جدار البطن الأمامي فوق الفرع العلوي في عظام العانة.

#### monster

[طب] فسَخ. فسَخ. جنين مُشوَّهٌ خَلْقِيًّا يكون غير قابلٍ لتأدية الوظائف الحيوية بدقة، أو يظهر فروقاً بُنيوية واضحة مع الشكل الطبيعي.

#### Monstrilloida

[لا فقار] رُتِيبة المَمسُوخات\*. رُتِيبة أو رتبة من القشريات الميجهرية، من صُفيف مجذافيات الأرجل. البالغ منها مجرد من أجزاء الفم والزباني الثانية، وقناتها الهضمية أترية.

#### mons veneris

[نشر] ركَب. قُتَّة الفَرْج. تئؤ العانة في الأنثى.

#### montage

[تخطيط] تركيب. هو، في التصوير الفوتوغرافي، مجموعة من الصور مثبتة على أرضية مشتركة، أو عمل صورة مركبة، وذلك عن طريق طبع فيلمين أو أكثر سالبين على ورقة تصوير فوتوغرافي واحدة.

#### montane

[بيئة] جبلي. صفة نطاق جغرافي حيوي يتألف من منحدرات رطبة ومعتدلة البرودة، يقع تحت الحد الأعلى للشجر، ويحتوي على أشجار مستديمة الخضرة كشكل حيوي سائد.

#### montanite

[معدن] مونتيت.  $\text{Bi}_2\text{O}_3 \cdot \text{TeO}_3 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن مائل إلى الأصفر مؤلف من تَلَوَرات البزموت المُمَيَّهة. يوجد بشكل لين أو ترابي إلى متراص.

#### montan wax

[مواد] شَمْع معدني. شمع معدني صلد، تتراوح نقطة انصهاره بين 80 و90°م، أبيض بعد تنقيته، وبني وهو خام. ذواب في رابع كلوريد الكربون والبنزن والكلوروفورم. يُستعمل لتلميع الأحذية والأثاث، وفي صناعة المعاجين اللاصقة، ودهان السطوح والأسطوانات الفوتوغرافية. يُسمى أيضاً lignite wax.

#### montebrasite

[معدن] مونتبرازيت.  $\text{LiAlPO}_4(\text{OH})$ . معدن مكون من فسفات الألمنيوم والليثيوم القاعدية، وهو متشاكل مع الألبليغونيت والنانرومونتبرازيت.

#### Monte Carlo method

[احصا] طريقة مونت كارلو. أسلوب نحصل به على تقريب احتمالي لحل مسألة، وذلك باستخدام أساليب المعاينة.

#### montgomeryite

[معدن] مونتغوميريت.  $\text{Ca}_2\text{Al}_2(\text{PO}_4)_3(\text{OH}) \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر إلى عديم اللون، مكون من فسفات الألمنيوم والكلسيوم القاعدية المائية.

#### Montgomery's tubercles

[نشر] دُرَيْنَات مونتغومري. انتفاخات جلدية في حالة الخَلْمة عائدة للعدو العرقية الفاصلة. تكون شديدة الانتشار خلال الحمل والإرضاع.

#### month

[فلك] شهر. 1- مدة دوران القمر حول الأرض (شهر نجمي). 2- دورة أوجه القمر (شهر قمري أو اقتراني). 3- شهر التقويم (شهر تقويمي).

#### Montian

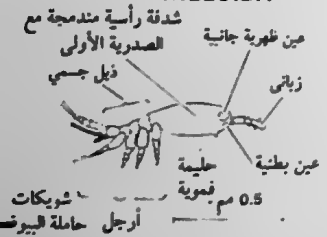
[جيو] المونتي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي المكافئ، للالبوسين (فوق الداني وتحت الثنائي).

#### Monticellidae

[لا فقار] فصيلة المونتيسيلات. فصيلة من الديدان الشريطية، من رتبة أوليات الرأس، بعض أغصانها أو كلها من النسيج المتوسط القشري. وهي طفيليات على سمك السلور.

## رتيبة الممسوخات

### MONSTRILLOIDA



شويكات  
أرجل حاملة البيوض  
في منظر جانبي  
لأنثى كاملة.

*Monstrilla reticulata* في منظر جانبي

# monticellite

[معدن] مُونْتِيسَلَيْت.  $\text{CaMgSiO}_3$ . معدن لا لون له إلى رمادي من نوع بنية الأوليفين، وهو متشاكل مع ستينيت الكرز.

# monticulus

[نشر] تَلُّ المُخَيخ. الجزء المتوسط الظهري من المخيخ.

# montmorillonite

[معدن] مُونْتَمُورِيلُونَيْت. 1- إسم جماعي لكل المعادن الصلصالية التي لها بنية تمددية، عدا الغرميكوليت. 2- العضو الأخير العالي الألومينا من مجموعة المونتموريلونيت، وهو معدن مائل إلى الرمادي أو أحمر باهت أو أزرق. وفيه تحل بعض شوارد المغنيزيوم محل شوارد الألمنيوم. 3- أي معدن من مجموعة المونتموريلونيت.

# montroydite

[معدن] مُونْتروِيدَيْت.  $\text{HgO}$ . معدن أكسيد الزئبق الطبيعي الموجود في تكساس.

# manuron

انظر 3-(para-chlorophenyl)-1,1-dimethylurea.

# monzonite

[صخر] مُونْزُونَيْت. صخر ناربي جوفي (بلوتوني) ظاهر التيلور يتكون أساساً من بلاجيوكلاز صودي وفلسبار قلوئي مع كميات ثانوية من معادن قاتمة اللون. وهو متوسط بين السينيت والدوريت.

# Moody formula

[هـ مك] صِيغَةُ مُودِي. صيغة تعطي المردود  $e$  لعنفة حقلية، قطر عدائها  $D$ ، وهي  $e = 1 - (1 - e)(D/\bar{D})^{1/5}$ .

# Moody friction factor

[مك مانع] عَامِلُ مُودِي الإحتكاكي. تعديل للعلاقة بين معامل الاحتكاك وعدد رينولدز Reynolds في جريان مائي بحيث يشترك فيها معامل الخشونة.

# moon

[فلك] قَمَر. 1- التابع الطبيعي للأرض. 2- التابع الطبيعي لأي كوكب سيار.

# moonbow

[بصر] قَوْسُ قُزَحٍ قَمَرِي. قوس قزح ناشئ عن ضوء آت من القمر. يصطب كثيراً ككشف الألوان في قوس القزح القمري. يُسمى أيضاً lunar rainbow.

# Mooney unit

[هـ كيم] وَحْدَةُ مُونِي. وحدة اعتباطية تُستخدم لقياس لدونة الخام أو المطاط غير المكبرت. وتساوي اللدونة بهذه الوحدة عزم الدوران مقيساً على سَلَمِ اعتباطي لقرص يدور بمعدل دورتين في الدقيقة الواحدة، في إناء يحتوي على مطاط مأخوذ عند  $100^\circ\text{C}$ .

# moon illusion

[بصر] إِنْخِدَاعٌ قَمَرِي. خداع بصري يظهر فيه القمر، حين يكون قريباً من الأفق، أكبر مما يظهر عندما يكون أعلى من الأفق.

# moon pillar

[رصد] عمود قمري. شكل ضوئي يتكون من عمود رأسي من الضوء على القمر.

# moonrise

[فلك] طُلُوع القمر. عبور الأفق المرئي من قبل الحافة الملوئة للقمر الصاعد.

# moonset

[فلك] أَفُول القمر. عبور الأفق المرئي من قبل الحافة الملوئة للقمر النازل.

# moon shot

[هـ فضا] إطلاق نحو القمر. عملية إطلاق الصاروخ الموجة قُرابة القمر.

# moonstone

[معدن] حَجَرُ القمر. فلسبار قلوئي أو كريتوبريت نصف شفاف إلى كمد. يعطي بريقاً مائلاً إلى الأزرق، إلى أبيض لبنّي، لؤلؤي أو شبه بالأوبال. يُستعمل حجراً كريماً إذا كان خالياً من الشقوق. يُسمى أيضاً hecatolite.

# moor

[بيئة] بَرَاخ. مُسْتَنْقَع. انظر bog.

[هـ] إِرْسَاء. رِبْط. إحكام سفينة أو طائرة بربطها بجسم ثابت أو عامة إرساء بواسطة السلاسل أو الجبال، أو بواسطة مَرَّاسٍ أو وسائل أخرى.

# moor coal

[جبر] فحم المستنقعات. فحم اللينيت الهش أو الفحم الكئيتي.

# Moore code

[اتصال] كَوْدُ مُور. كود ثنائي لآلة طابعة عن بُعد، ذو سبع بَيَّات (أرقام ثنائية) لكل حرف.

# moored mine

[حرب] لَعَمٌ مُرْسِي. لَعَمٌ مُنْبَت. لعم تحت الماء يُغلّف طرف يشدّه إلى أعلى، يُنْبَت على عمق محدد تحت السطح بواسطة كبل أو سلسلة إرساء مربوطة بمرساة مستقرة في القاع.

# mooreite

[معدن] مُورَيْت.  $(\text{Mg,Zn,Mn})_3(\text{SO}_4)_4(\text{OH})_{14}\cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . معدن أبيض زجاجي مكون من كبريتات المنغنيز والزنك والمغنيزيوم القاعدية المائية.

# Moore-Smith convergence

[ر] تَقَارُبُ مُور - سَمِيث. تقارب شبكية متتالية.

# mooring anchor

[عمر بحر] مِرْسَاةُ تَشْيِيت. مِرْسَاةُ رِبْط. مرساة ثانية أو اضافية لتشبيث السفينة في وضع الرُسُو.

# mooring buoy

[هـ] عَامَّةُ إِرْسَاء. عامة مُحْكَمَةُ الرِبْط بالقاع بواسطة مَرَّاسٍ دائمة

ومزودة بوسائل لإرساء سفينة باستعمال سلسلتها الرابطة أو حبال الإرساء. تزود عامة الإرساء في شكلها العادي بحلقة.

#### mooring line

[عمر بحر] حبل الربط. كبل الإرساء. حبل أو كبل يُستخدم لربط السفينة إلى رصيف الإرساء.

#### mooring mast

[هـ فضا] صاري الربط. سارية أو قائم لربط أي نوع من الطائرات التي هي أخف من الهواء، مثل المنطاد، بتركيبات مثبتة في الطرف العلوي.

#### mooring winch

[عمر بحر] مرفاع الإرساء. آلة سائلة أو كهربائية أو بخارية على ظهر السفينة، تُستخدم في سحب حبال الربط عند تثبيت السفينة على رصيف الإرساء.

#### moose

[فقار] ألكة\*. موظ. حيوانٌ ظُلُفي ينتمي إلى جنس *Alces* من فصيلة الأيليات. يتميز بقرون ملوَّقة، وقوائم طويلة، وذيل قصير. ورأس كبير مع خُطمٍ نائي ومُتدَل.

#### Mo-Permalloy

[فلز] مُو - بيرمالوي. سبيكة مغناطيسية ذات إنفاذية عالية جداً وتشبع منخفض، تتكوّن من 79% نيكيل، و17% حديد، و4% موليبدن.

#### mor

الموظ الذكر، المشهور بأنفه الروماني، وشفته العليا المتدلية وقرونه الملوَّقة.

انظر *ectohumus*.

#### Moraceae

[نبت] فصيلة التوتيات. فصيلة نباتات شجرية ثنائية الفلقة في رتبة القراصيات. تتميز بقلمين أو بفرعين قلميين، ومآبرٍ داخلية الإلتواء في البرعم، وبإفرازٍ عصارية لبّنة.

#### mora fat

انظر *mowrah fat*.

#### morainal apron

انظر *outwash plain*.

#### morainal delta

انظر *ice-contact delta*.

#### morainal lake

[ماء] بحيرة جَلَمَدِيّة. بحيرة جليدية تملأ منخفضاً ناتجاً عن توضعات غير منتظمة لكسح أو جَلَمَدٍ أرضي موجود بنهاية مجلدة قارية.

#### morainal plain

انظر *outwash plain*.

#### moraine

[جيو] جَلَمَد. رُكّام جليدي. تراكم كسح جليدي ترسب أساساً بالفعل المباشر للجليد، وله شكل أولي تركيبي مستقل عن الأرضية التي تحته.

#### moraine bar

[جيو] حاجز جَلَمَدِيّ. رُكّام طَرَفِي على شكل حاجزٍ يَنُتَأ من المياه العميقة على بُعدٍ ما من الشاطئ.

#### moraine kame

[جيو] تَلعة جَلَمَدِيّة. واحدة من مجموعة التلاع المتميّزة بنفس الطبوغرافية والتركيب والوضع كالجلمد الطرفي.

#### moral idiocy

[نفس] عَتّة أخلاقيّة. العجز عن فهم الأسس الخلقية وقيمتها، وعن التصرف بمقتضاها في الوقت الذي لا يوجد أي خلل ظاهري في ملكات الذكاء والتعليل.

#### moral masochism

[نفس] الاستمتاع بالإضطهاد. إستماعٌ بالألم فيه رغبة بالعقاب، ناشئٌ عن الرغبات الجنسية اللاشعورية، وعن يقظة عقدة أوديب من جديد، ويُتَصَف بتصرفات مؤذية للذات أو مستدرجة للعقاب.

#### morass ore

انظر *bog iron ore*.

#### moravite

[معدن] مُورافيت.  $Fe_2(N,Fe)_4Si_7O_{20}(OH)_4$ . معدن أسود من مجموعة الكلوريت، مكوّن من سليكات الألمنيوم والحديد القاعدية. يوجد بشكل خراشف ناعمة.

#### Morax-Axenfeld bacillus

انظر *Moraxella lacunata*.

#### Morax-Axenfeld conjunctivitis

[طب] إلتهابُ المُلتَحِمة مُورَكْسِي - أُكْسِنَفِلْد. إلتهاب جُرثومي مُزمن للمُلتَحِمة تسببه عُصَيّة مُورَكْسِي - أُكْسِنَفِلْد.

#### Moraxella

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم العصوية الهوائية، حصراً من فصيلة النيسيريّات، خلاياه قصيرة وسمينة، وأحياناً كُرّويّة. تنطفّل على الأغشية المخاطية للثديّات.

#### Moraxella lacunata

[حي دق]. جُرثوم عصوي الشكل سلبى الغرام، غير متحرك وقصير، يُسببُ إلتهاب مُلتَحِمة العين عند الإنسان. يُسمّى أيضاً

*Morax-Axenfeld bacillus*.

#### morbidity

[طب] 1- مَرَاضة. مَرَضَانِيّة. 2- أسبابُ المرض. 3- نسبة مَرَضِيّة. 1- حالة الوقوع بالمرض، ونسبة الإصابة به. 2- الأسباب التي تؤدي إلى مرض. 3- نسبة عدد الأفراد المرضى إلى كامل عدد أفراد المجموعة.

#### mordant

[كيم] مُرَسِّخ. عميلٌ، مثل الشب أو الفسول أو الأنيلين، يثبت الأصباغ على النسيج والخلايا والاقمشة وسواها من المواد، بارتباطه بالصباغ وتشكيله مركباً غير ذواب. يُسمّى أيضاً *dye mordant*.

#### mordant dye

[مواد] صباغ مُرَسِّخ. صباغٌ نسيج يحتاج لمرسّخ (مادة نالئة)

#### ألكة

#### MOOSE



لنثبيت الصبغة على الألياف.

#### mordanting assistant

[مواد] مساعد ترسيخ. مادة كيميائية تستعمل مع مرسّخات صبغة النسيج، لكي تسبّب انحلال المرسيخ، والترسيب المنتظم على الألياف. من أمثلتها حموض الكبريت والأوكزاليك واللكتيك.

#### mordant rouge

[مواد] أحمر ترسيخ. محلول خلاّات الألمنيوم، وحمض الخل المستعمل في صنع الكليكات وطبعه. يُسمى أيضاً red acetate, red liquor.

#### Mordellidae

[لا فقار] فصيلة القاضجات. خنافس الأزهار المنقبلة، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الملوّديات (النافطيات).

#### mordenite

[معدن] مُورْدَنِيْت.  $(Ca, Na, K)_4 Al_8 Si_{40} O_{96} \cdot 28H_2O$ . معدن زبوليت يتبلور في النظام المعينيّ المستقيم. يوجد على شكل بلّورات دقيقة أو أدراّن ليفية. يُسمى أيضاً arduinite, ashtonite, flokile, ptilotite.

#### morencite

انظر nontronite.

#### morenosite

[معدن] مُورِنُوزِيْت.  $NiSO_4 \cdot 7H_2O$ . معدن أخضر ثقّاحي أو أخضر فاتح مكون من كبريتات النيكل المائية. يوجد على شكل بلّورات أو قشور ليفية. يُسمى أيضاً nickel vitriol.

#### Morera's stress functions

[مك] دَوَالّ الإجهاد لمُوريرا. ثلاث دوالّ موضعية  $\psi_1, \psi_2, \psi_3$  يمكن بدلاتها التعبير عن عناصر الإجهاد  $\sigma$  لجسم في حالة التوازن وغير خاضع لقوى جسمية. تُعطى عناصر موتر الإجهاد بالمعادلات  $\sigma_{11} = -2\theta^2 \psi_1 / \partial x_1 \partial x_1$ ،  $\sigma_{12} = \theta^2 \psi_1 / \partial x_1 \partial x_2 + \theta^2 \psi_2 / \partial x_1 \partial x_1$ ،  $\sigma_{22} = \theta^2 \psi_2 / \partial x_2 \partial x_2 + \theta^2 \psi_3 / \partial x_1 \partial x_1$ ، وبما ينشأ عنها بالتبديل الدوري.

#### Morera's theorem

[ر] مِروَهَنَة مُوريرا. إذا كانت دالّة في متغيّر عقديّ مستمرة في منطقة بسيطة الترابط  $D$ ، وإذا كان تكامل الدالّة على أيّ منحدر بسيط الترابط في  $D$  معدوماً، فإن الدالّة تكون تحليلية في  $D$ .

#### mores

[بيئة] مُورَة. مجموعات من العُصُوبات تفضّل البيئة الفيزيائية نفسها، وتتكاثر في الموسم نفسه.

#### Morgan equation

[حر] معادلة مورغان. تعديل لمعادلة رامسي - شيلدز Ramsey-Shields، جعلت فيه العبارة العائدة إلى الطاقة السطحية للجزيء غرام مساوية لدالّة تربيعية في درجة الحرارة بدلاً من دالّة خطية فيها.

#### morganite

انظر vorobyevite.

#### morgue

[طب] مَسْرَحَة. مكان تُحفظ فيه الجُثث إلى حين التعرف عليها.

#### moribund

[حي] محتضر. ناسم. 1- كلّ من هو في حالة موت أو حالة شبيهة بالموت. 2- كلّ من هو في حالة توقّف الوظائف الحياتية، أو مُستَكِنًا.

#### Moridae

[فقار] فصيلة الموريات. فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة غادسيات الشكل.

#### morin

[كيم عضو] مُورين.  $C_{15}H_{10}O_7 \cdot 2H_2O$ . إترّ عديمة اللون، ذوّابة في الكحول المخلّ، ضعيفة الذوبان في الماء. تُستعمل مرسّخاً للصبّاغ وكاشفاً تحليلياً.

#### Morinae

[فقار] فُصَيْلَة الموريات. غادس الأعماق. فُصَيْلَة تنتمي إلى فصيلة الموريات.

#### morinite

[معدن] مُورِينِيْت.  $Na_2Ca_2Al_3H(PO_4)_4F_6 \cdot 8H_2O$ . معدن مكون من كُسات الصوديوم والكليسيوم والألمنيوم المائية الحامضة. يُسمى أيضاً jezekite.

#### Morisette expansion reamer

[هـ منجم] المِهْلُكُ الاتّساعي مُوريزَت. جهاز لتوسيع الثقوب البُئرية له ثلاث قاطعات مدبّبة ومصمّمة بحيث يكون الضغط اللازم لاختراق الصخر بلقمة غير مُخرجة للّب الصخريّ قادراً على دفع قاطعات الجهاز ذات الأوجه الماسية للانفراج نحو الخارج، وبالتالي إلى توسيع الثقب الابتدائي بما يسمح لأنابيب البطانة أن تتبع جهاز التوسيع مع تقدّم الحفر.

#### Mormyridae

[فقار] فصيلة القُئُوميّات. فصيلة كبيرة من الأسماك الكهربائية المنتمية إلى رتبة عَظُمِيّات اللسان. وهي أسماك تعيش في الأنهار والبحيرات الإفريقية، وتتميز بأعين صغيرة، وسُرْبَقَة ذيلية نحيلة، وذغنتين ظهريّة وشرجيّة متساويتين تقريباً.

#### Mormyriiformes

[فقار] رتبة قُئُوميّات الشكل. رتبة أسماك سابقة تُعزى حالياً إلى رتبة عَظُمِيّات اللسان.

#### morning glory spillway

انظر shaft spillway.

#### morning gun

انظر reveille gun.

#### morning sickness

[طب] وَحَمّ. غثيان الصباح الذي يرافق المراحل الأولى من الحمل.

#### morning star

[فلك] نَجْمُ الصباح. تسمية خاطئة تُعطى للكوكب السيار الذي

يُرى بالعين المجردة عندما يشرق قبل الشمس.

#### morning twilight

[فلك] شَفَقُ الصَّباح. المدة الزمنية الواقعة بين الظُّلْمَة وشرق الشمس.

#### moron

[نفس] مَافون. أبلّة. شخص معتل عقلياً، عمره العقلي بين 7-12 سنة، أو طفل يتراوح حاصل ذكائه بين 50 و69.

#### Moro reflex

[اعضا] منعكس مُورُو. منعكس إجنالي يلاحظ في الأطفال الطبيعيين منذ الولادة وخلال الأشهر القليلة الأولى. وهو يكمن في تبديد كافة الأطراف ومدّها، ثم ثنيها وتبديدها مجدداً.

#### morphallaxis

[اعضا] إستكمال الشكل. تجديد يتم به تحوّل جزء إلى آخر، وذلك بإعادة تنظيم أجزاء الأنسجة عوضاً عن تكاثر الخلايا.

#### Morphinae

[لا فقار] فصيلة القشّيعات. فصيلة من الفراشات الكبيرة الاستوائية، من فصيلة الحوريات.

#### morphine

[صيدل] مُورفين.  $C_{17}H_{19}NO_3 \cdot H_2O$ . مسحوق مخدّر أبيض بلّوري، ينصهر عند  $254^\circ\text{C}$ . وهو قلواني يحصل عليه من الأفيون. يستعمل في الطب على شكل هيدروكلوريد أو ملح كبريتي.

#### para-morphine

انظر thebaine.

#### morphine benzyl ether hydrochloride

انظر peronine.

#### morphine methyl bromide

انظر morphosan.

#### morphinism

[طب] 1- إنسّامٌ بالمورفين. 2- تعاطي الأفيون. 1- الحالة التي يسببها الإدمان على المورفين (الأفيون). 2- الإدمان على الأفيون.

#### morphism

[ر] مُشاكَلَة. صنفٌ من العناصر التي تُشكّل، مع أشياء أخرى، طائفة. والمشاكَلات في أغلب الأحوال دوالّ تحافظ على بنية ما في مجموعة.

#### morphogenesis

[اجنة] تَخَلُّق. تكوينٌ شكليّ. التحوّل الذي يتضمّن النّمُو وتمايز الخلايا والنسج.

#### morphogenetic region

[جيو] منطقة متميِّزة الشكل. منطقة تؤدي فيها العمليات الرئيسية لشكّل التضاريس، تحت ظروفٍ مُناخية معينة، إلى تكوّن خصائص إقليمية في الأرض تتباين مع تلك التي في مناطق أخرى، ونشأت تحت ظروفٍ مناخية مختلفة.

#### morpholine

[كيم عضو] مُورفولين.  $C_4H_8ONH_2$ . سائل استرطابي، ذوّاب في الماء، يستعمل مُذيباً ومسرّعاً لتقسية المطاط. يُسمى أيضاً tetrahydro-1,4-oxazine.

#### morphological astronomy

[فلك] عِلْمُ الفَلَكِ الشكليّ. فرعٌ من علم الفلك تُرصد فيه أشكال الأجرام السماوية كالمجرات، بغية استخلاص نتائج من هذه الأرصاد.

#### morphology

[حي] علم الشكل. فرع من علم الأحياء يهتم ببنية المُفْصُولات وشكلها، في أية مرحلة من حياتها.

#### morphosan

[كيم عضو] مُورفوزان.  $C_{17}H_{19}NO_3 \cdot CH_3Br$ . صلبٌ مشتق من المورفين، خالٍ من التأثيرات اللاحقّة غير المستحبّة للمورفين. يُستعمل في الطب. يُسمى أيضاً morphine methyl bromide.

#### morphotropism

[بلور] تشاكلٌ بِنْيَوِيّ. تشابهٌ في البنية، ونسب المحاور، والزوايا، بين أوجهٍ قطاعٍ أو أكثر في موادّ بلّورية يمكن الحصول على صيغة إحداها من صيغة مادةٍ أخرى بواسطة الإحلال.

#### Morquio's syndrome

[طب] تَنَادُرٌ مُوركيو. مرضٌ وراثي ينتقل كصفةٍ متنحيةٍ صبغيّةٍ عادية، يتميز بكُمّياتٍ كبيرة من كبريتات الكيراتين في البول، وتقرّض، وبسُخْتَة نموذجية مع فمٍ عريض، وفكّ بارز، وأنفٍ قصير، وأسنانٍ مرتلة (متفرقة). يُسمى أيضاً Brailsford-Morquio syndrome, familial osteochondro-dystrophy, mucopolysaccharidosis IV.

#### Morse cable code

[اتصال] كَوْدُ مُورس البرقيّ. كودٌ يُستخدم أساساً في إرسال البرقيات بالكبل البحري، وفيه تُمثّل نبضات التيار الموجبة والسالبة ذات الطول الواحد النقط والشرطات، وتمثّل الفواصل بفترات انقطاع التيار. يُسمى أيضاً cable code, International cable code.

#### Morse code

[اتصال] كَوْدُ مُورس\*. 1- كودٌ تليفرافي للتشفيل اليدوي، يتكوّن من إشاراتٍ طويلة (تمثّل الشرطات) وإشاراتٍ قصيرة (تمثّل النقط) وفواصل مختلفة الأطوال. يُستخدم هذا الكود حالياً في التلغرافية السلكية فقط. 2- اسمٌ جماعي لكل المصطلحات الخاصة بكود مورس (كود مورس الأمريكي) وكود مورس الأوروبي (كود مورس الدُولي).

#### Morse equation

[كيم فز] معادلةٌ مُورس. معادلة تعطي بدالاتها الطاقة الكامنة لجُزَيّ ذرّةٍ ثنائيّة الذرة، موجودٍ في حالة الكترونية معينة، بدلالة كُمون مورس.

#### Morse potential

[كيم فز] كُمونٌ مُورس. كُمونٌ تقريبي يرتبط بالمسافة r الكائنة بين نواتي جُزَيّ ذرّةٍ ثنائيّة الذرة، وموجودٍ في حالة الكترونية معينة، وذلك

### كود مورس

#### MORSE CODE

A	•••••
B	•••••
C	•••••
D	•••••
E	•••••
F	•••••
G	•••••
H	•••••
I	•••••
J	•••••
K	•••••
L	•••••
M	•••••
N	•••••
O	•••••
P	•••••
Q	•••••
R	•••••
S	•••••
T	•••••
U	•••••
V	•••••
W	•••••
X	•••••
Y	•••••
Z	•••••

كود مورس للحروف الهجائية، تكون فيه الحروف C و O و R و Y و Z وكلها and عبارة عن نقط وفواصل والحرف عبارة عن شرطة قصيرة والحرف L عبارة عن شرطة طويلة.

في العلاقة التالية:  $V(r) = D \{1 - \exp[-a(r-r_0)]\}^2$  حيث تدل  $r_0$  على المسافة في حالة التوازن، و  $D$  على طاقة التفكك، و  $a$  على الثابت.

#### Morse taper reamer

[تصميم] **مِهْكُ مُورْسِ المستدَق**. مِهْكُ مكْنِي ذو ساقٍ مستدقة.

#### Morse theory

[ر] **نظريّة مُورْس**. دراسة التطبيقات القابلة للتفاضل للمتغيرات القابلة للتفاضل، التي تبين بفحص النقطة الحرجة كيف يمكن إنشاء متنوعاتٍ من متنوعة أخرى.

#### mortality rate

[طب] **نسبة الوفيات**. معدل الوفيات. نسبة عدد الوفيات التي تحدث خلال فترة معينة في كل 1000 فرد. يُسمى أيضاً death rate.

#### mortar

[تقن] **هاون**. وعاء مجوَّف الشكل، مصنوع من مادة صلبة، تُسخن فيه المادة يدوياً باستخدام مدقّة.

[حرب] **هاون**. سلاح رمي قذفي كامل، ذو جوف مُحدّد أو ناعم، يتميز بسطوانة أقصر، وسرعة أقل، ومدى أقصر، وزاوية رمي أكثر ارتفاعاً، وذلك بالنسبة لمدفع عاديّ، أو مدفع قوسي (هاوزر). تُعبأ معظم أنواع الهاون الحديث من فتحة الفوهة، وتكون سهلة التركيب لتخفيف وزنها، وتسهيل نقلها.

[مواد] **ملاط**. **لياط**. خليط إسمنت وجير ورمل، يُستخدم للصق الطوب وأحجار البناء.

#### mortar structure

[صخر] **بنية ملاطية**. بنية جانبية تنتج من التحول التحويلي للصحور المتبلورة، وتتميز بتجمّعات من حبيبات الكوارتز والفلسبار الدقيقة السحق الخالية من البلّك (الميكال)، والتي تملأ الفراغات بين البقايا المستديرة أو التي تشكل حدوداً لحواقيها. تُسمى أيضاً cataclastic structure, murbruk structure, porphyroclastic structure.

#### mortise

[هـ] **فُرْضَة**. **نُقْرة**. حَزٌّ أو شَقْب في الخشب يدخل فيه لسان.

#### mortise and tenon

[تصميم] **فُرْضَة ولسان**. نوع من الوصلات، يُستخدم أساساً للأخشاب، وفيه يركَّب بروز أو نتوء يُسمى اللسان موجوداً بأحد جزأي الوصلة، في شَقْب أو فَتْحَة أو حَزٍّ يُسمى الفُرْضَة موجوداً بالجزء الآخر منها.

#### mortising machine

[هـ مك] **مَكْنَة نُقْرة**. آلة تُستخدم فيها بريمة وإزميل لإنتاج نُقْرِ مرتب أو مستطيل في الخشب.

#### mortlake

انظر oxbow lake.

#### morula

[اجنة] **تُوَيْتَة**. الكتلة الصلبة من القسائم الأصلية التي تنشأ من تقسم بيض حيوانات مختلفة، وهي تسبق الجنين الأصلي والمُعَيّدة، وتختلف باختلاف نمط البيضة.

[لا فقار] **تُوَيْتَة**. تجمع من الأعراس الذكورية غير الناضجة، حيث يتم التمايز خارج المُنْتَل. وهو شائع في بعض الحلقيات.

#### Moruloidea

[لا فقار] **صَفّ التُوَيْتَات**. الصفّ الوحيد في شعبة الحيوانيات الوسطى، يستمرّ تشكّل عضوياته الجنيني حتى المرحلة التوتية أو المرحلة الأصلية المجتمعة.

#### morvan

[جبر] **مَقَرَن**. منطقة يتقاطع فيها سُهْبَان. يُسمى أيضاً skiou.

#### MOS

انظر metal oxide semiconductor.

#### mosaic

[اجنة] **إِبْيَضَة مُزَيَّقة**. **بيضة فُسَيْفَسَائِيَّة**. بيضة تكون سيتوبلازماً خلايا التقسم الأولى فيها من النمط الذي يحدّد مصيرها المقبل.

[الكتر] **فُسَيْفَسَاء**. سطح حساس للضوء يُستخدم في صمامات مصوّرة التلفزيون، ويتكوّن من صفيحة رقيقة من البلّك (الميكال) مطلّبة على أحد جوانبها بعدد كبير من كُرَيَّات الفضة - السيزيوم الصغيرة، الحساسة للضوء، والمعزولة إحداها عن الأخرى.

[تقن] **فُسَيْفَسَاء**. نمط سطحيّ مصنوع بتجميع وترتيب عدد كبير من قطع صغيرة.

[حي] **مُزَيَّق**. **فُسَيْفَسَائِي**. عضوية أو جزء منها، مؤلّف من أنسجة أو خلايا تظهر فيفسائية.

[صخر] **فُسَيْفَسَائِي**. 1- متعلّق بالنسيج الحبيبيّ التحويلي في صخر ما، ويتكوّن بالتحوّل التحويلي، وتكون فيه الحدود بين الحبيبات مستقيمة أو منحنية قليلاً. يُسمى أيضاً cyclopean. 2- متعلّق بالنسيج في صخر رُسُوميّ متبلور تكون فيه التماسات على حدود الحبيبات منتظمة نوعاً ما.

#### mosaic gold

انظر stannic sulfide.

#### mosaicism

[ورث] **تَزَيَّق**. **فُسَيْفَسَائِيَّة**. وجود خلايا جسمية من أنماط مختلفة وراثياً عند فرد ما، وهي تتسبّب عن طفرات مورثية أو صنيّعة، خاصة عدم انفصال، بعد التلقيح، بواسطة التلقيح المضاعف أو بواسطة اندماج الأجنة.

#### mosaic structure

[بلور] **بنية فُسَيْفَسَائِيَّة**. بنية جزئية، في البلورات، تأخذ المناطق المتجاورة فيها اتجاهات مختلفة قليلاً فيما بينها.

#### mosandrite

[معدن] **مُوزَنْدريت**. معدن بنيّ مائل إلى الأحمر أو الأصفر، مكون من سيليكات الصوديوم والكلسيوم والتيتانيوم والزركونيوم والسيريوم. يُسمى أيضاً khibinite, lovchorrite, rinkite, rinkolite.

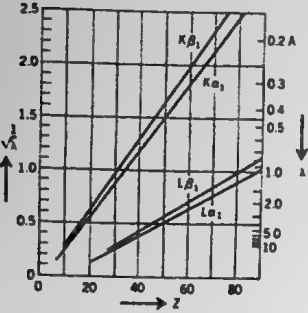
#### mosasaur

[حفر] **مُوزاصور**. أيّ زاحف من جنس *Mosasaurus*. عظاميات كبيرة الحجم، مائية، سامكة، من الدور الطباشيري قريبة من الوردل، إلا أن أطرافها مجذافية الشكل.



## قانون موزلي

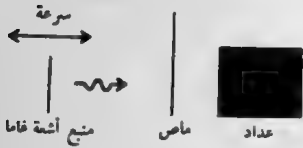
### MOSELEY'S LAW



رسم بياني لقانون موزلي، يظهر ارتباط أطوال الموجات المميزة لخطوط الأشعة السينية بالعدد الذري.

## ظاهرة مُوسَبَاوَر

### MÖSSBAUER EFFECT



تجربة تبين ظاهرة موسباور. يتحرك المنبع فيها باتجاه الماص الثابت بسرعات مختلفة ومعلومة للحصول على ازاحة دوبلر لطاقة أشعة غاما التي يستقبلها الماص، ومن ثم يتم دراسة امتصاص أشعة غاما بواسطة الماص كاتع للطاقة.

## عُث

### MOTH



عُث فضي *Tropaea luna*

## Moschcowitz's disease

انظر thrombotic thrombocytopenic purpura.

## moschellandsbergite

[معدن] مُوشَلَنْدَسْبَرْغَيْت.  $Ag_2Hg_3$ . معدن أبيض كالفضة مؤلف من مركب الزئبق والفضة. يوجد على شكل بلورات من ذوات الإثني عشر وجهاً، وبأشكال مُصنَّعة أو حَبِيَّية.

## moscovite

انظر muscovite.

## Moseley's law

[طيف] قانون مُوزلي\*. القانون القائل بأن الجذر التربيعي لتردد الخط الطيفي للأشعة السينية المنتمي لمتسلسلة معينة، هو متناسب مع الفرق بين العدد الذري وثابت يتعلق بالمتسلسلة فقط.

## mosesite

[معدن] مُوزَزَيْت.  $Hg_2N(SO_4.MoO_4).H_2O$ . معدن مكون من نتريد الزئبق المائي مع صواعد مختلفة.

## MOSFET

انظر metal oxide semiconductor field-effect transistor.

## Mosotti field

انظر Lorentz local field.

## mosquito

[لا فقار] بَعُوضَة. نَامُوس. أي فرد من فصيلة البعوضيات ثنائية الأجنحة. حشرة نحلة فتحة، ذات أرجل طويلة، وبطن طويل نحيل، وأجنحة ضيقة.

## mosquito boat

انظر motor torpedo boat.

## moss

[نبات] حَزَاز. أي نبات من صف الحزازيات، يوجد في جميع الأماكن الرطبة ما عدا المحيطات.

## moss agate

[معدن] عَقِيْقْ طَحْلِي. خَلْقَدُونِي شَاف غالباً أو لَبَنِي يحتوي على متعضّات قائمة في نمط انشعابي.

## Mössbauer effect

[فيز نو] ظاهرة مُوسَبَاوَر\*. إصدار أشعة غاما أو امتصاصها من قبل بعض النوى المرتبطة في بلورات، بدون تضيق للطاقة لدى الارتداد النووي، ونتيجة ان الإشعاع المصدّر من قبل نواة كهذه يمكن ان تمتصه نواة أخرى.

## Mössbauer spectroscopy

[طيف] طيفيَّات مُوسَبَاوَر. دراسة أطيف موسباور، للبنية النووية المفرطة الدقة، وللإنزياحات والتحليلات الكيميائية مثلاً.

## Mössbauer spectrum

[طيف] طيف مُوسَبَاوَر. رسم الامتصاص بواسطة نوى مُقَيَّدة في شبكة بلورية، لأشعة غاما التي تُصدرها نوى من هذا النوع في بلورة أخرى، وذلك كدالة في السرعة النسبية للبلورة بالنسبة إلى الأخرى.

## moss forest

انظر temperate rainforest.

## mossite

[معدن] مُوسَيْت.  $Fe(Nb,Ta)_2O_6$ . معدن مكون من أكسيد التنتالوم والحديد. وهو متشاكل مع التايبوليت.

## mossy zinc

[فلز] زِنْك مُطَحَلَب. حَبِيَّات زنك تُصنع بصبب الزنك المصهور في الماء.

## MOST

انظر metal oxide semiconductor field-effect transistor.

## most probable position

[ملاح] الموقع الأكثر احتمالاً. 1- الموقع المحسوب لطائفة بمقارنة موقعين، أحدهما تم تقديره بإدخال كميات موجّهة معروفة أو مفترضة للسرعة والاتجاه الزاوي والرياح في زمن معين على موقع سابق، والآخر تم تقديره لنفس الزمن بالملاحظة اللورانية مع اعتبار الوزن التأثيري للأخطاء المحتملة في كل طريقة. 2- الموقع الذي يعتبر أكثر دقة عندما يدخل عنصر من الشك نحو الموقع الحقيقي، وقد يكون ذلك موقعاً إسنادياً أو تقريبياً أو حسابياً، أو في حالة انعدام الرياح، أو أي موقع آخر كما تحدده مربعات الأخطاء المحتملة المقدرة لكل حالة.

## MOS transistor

انظر metal oxide semiconductor field-effect transistor.

## most significant bit

[م ا م] البتّة الأكثر دلالة. البتّة الموجودة في أقصى اليسار من الكلمة.

## most significant character

[م ا م] السّمة الأكثر دلالة. السمة الموجودة في الموقع اليساري الأقصى في عدد أو كلمة.

## Motacillidae

[فقار] فَصِيلَة الدَّعْرِيَّات. الحُثْنَة أو المُزَيَّاء، فصيلة من الطيور الجواثم من رتيبة الغريدات.

## moth

[لا فقار] عُث\*. أي من الحشرات الليلية أو المسقية، التي تنتمي إلى رتيبة متباينات التعصيب حرشفيّات الأجنحة، تختلف نموذجياً عن الفراشات بكون الزباني ريشية ونادراً هراوية، وجسمها أشد بدانة، وتلوّنات أقل زهواً، وأجنحتها أصغر نسبياً.

## mothball

[حرب] تَوْضِيْب. خَزْن طويل المدى. وضع المُعدّات في حالة التخزين الطويل المدى.

## mother

[صوت هـ] قالب رئيسي. قالب مشتق بالتشكيل الكهربائي من الاسطوانة الرئيسية الأم. يُستخدم لإنتاج مُشكّلات الأسطوانات التي تُقوّل منها الأسطوانات بكميات كبيرة. يُسمى أيضاً metal positive.

## mother liquor

انظر discharge liquor.

mother lode

[جيو] عروق رئيسية. عروق أم. وحدة رئيسية من مادة متمعدنة لا تكون لها قيمة اقتصادية، ولكن قد تتعلق بها عروق يمكن استغلالها.

mother map

انظر base map.

mother-of-pearl

[لا فكار] مولدة اللؤلؤ. أم اللؤلؤ. الطبقة الداخلية المنقرحة اللؤلؤية لقواقع رُخويات متنوعة من ذوات المصراعين الحاملة للؤلؤ.

mother-of-pearl clouds

انظر nacreous clouds.

mother rock

انظر source rock.

motile

[حي] متحرك. قادر على الحركة التلقائية.

[نفس] متحرك. شخص يتصف بخيال عقلي من نمط حركي، يتلبس المشاعر الداخلية للفعل.

motion

[مك] حركة. تحرك. تغير مستمر لموضع جسم.

motional electromotive force

[كهريغ] قوة محرّكة كهربائية حرّكية. قوة محرّكة كهربائية في دارة، تنتج عن حركة الدارة كلها، أو جزء منها، غير حقل مغنطيسي.

motional impedance

[الكنر] معاوقة حرّكية. هي، في المجال، الباقي العُقدّي الناجم عن طرح المعاوقة المُنعية من المعاوقة المُحمّلة. تُسمى أيضاً loaded motional impedance.

motional induction

[كهريغ] تحريض حرّكي. تولّد قوة محرّكة كهربائية في دارة بحركة الدارة كلها، أو بحركة جزء منها، داخل حقل مغنطيسي على نحو تقطع فيه الدارة التدفق المغنطيسي.

motion analysis

[ه صنع] تحليل الحركات. دراسة تفصيلية للحركات المستخدمة في أداء عمل، أو في منطقة عمل معينة.

motion cycle

[ه صنع] دورة الحرّكة. التعاقب الكامل للحركات والأنشطة اللازمة لإنهاء دورة عمل واحدة.

motion economy

[ه صنع] إقتصاد الحركة. التبسيط والتقليل من حركات الجسم للتبسيط والإختصار في مضمون العمل.

motion picture

[نخطيط] 1- فيلم. صور متحرّكة. 2- سينما. 1- مجموعة صور ينتاج عرضها سريعاً، فيتخال الناظر أنها متحرّكة. 2- الموضوع المتكامل باستمرار لهذه المجموعة من الصور. تُسمى أيضاً cinema movie, moving picture.

motion picture camera

[بمر] مُصوِّرة سينمائية. آلة تصوير تستطيع التقاط الحركة بأخذها سلسلة من الصور في فواصل زمنية قصيرة ومنظمة، على شريط فيلم طويل.

motion picture pickup

[الكنر] إلتقاط الصور المتحرّكة. إستخدام مصوِّرة التلفزيون لإلتقاط المشاهد مباشرة من فيلم سينمائي.

motion picture projector

[هـ] عارض سينمائي. جهاز بصري وميكانيكي قادر على عرض صور متحرّكة ملتقطة بواسطة آلة تصوير على شاشة عرض بنفس التردد الذي صوّرت به الحركة فوتوغرافياً، مُنتجاً بذلك صورة تبدو متحرّكة.

motion register

[م ا م] مرصّف حرّكي. المرصف الذي يتحكّم في تحريك مِقوِّدة الشريط أو إيقافها، وفي حركتها إلى الأمام أو إلى الوراء.

motion sickness

[طب] دُوار الحركة. عوارض مركّبة تحدث نتيجة للتسارع المتعددة الاتجاهات للمركّبة، وهي تشمل الغثيان، والدوار، والتقيؤ.

motivated forgetting

[نفس] تناسٍ مُحرض. تناسٍ مدفوع. نسيان بالإكراه الداخلي، تحرّضه (تعلله) حاجات الفرد إلى النسيان.

motivation

[نفس] تشويق. هو الحافز المُفوي أو القوة أو الباعث الذي يقرّر إلى حدّ ما اتجاه وقوة استجابة المُضوية استجابة أكبر تجاه حالة محدّدة، وهو ينشأ عن الحالة الداخلية للمضوية.

motive column

[هـ منجم] عمودُ ضغطِ التهوية. ضغطُ التهوية في منجم ما محسوباً بوحدات الأقدام من عمود الهواء، أو ارتفاع عمود من الهواء كثافته هي نفس كثافة الهواء في أسفل المدخل البشري، وببذل ضغطاً يساوي ضغط التهوية.

motoneuron

انظر motor neuron.

motor

[اعضا] حرّكي. محرّك. 1- ما يسبّب فعلاً أو حركة. 2- متعلّق بالأعصاب الصادرة التي تُصنّب عضلات أو عُدد.

[كهر] محرّك\*. آلة تحوّل الطاقة الكهربائية إلى طاقة ميكانيكية بواسطة قوَى تولّدها حقول مغنطيسية على نواقل حاملة للتيار. يُسمى أيضاً electric motor.

motor alexia

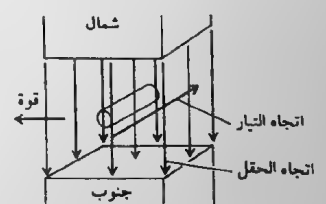
[طب] حصّر حرّكي. عدم القدرة على القراءة جهازاً مع الاحتفاظ بفهم الكلمات المكتوبة.

motor aphasia

[طب] حُسة حرّكية. خرس حرّكي. شكل من الخرس سببه الرئيسي إصابة في الدماغ، يتميز بكون المريض يعرف ما يرغب في قوله،

محرّك

MOTOR



الاتجاهات النسبية لتدفق الحقل والتيار والقوة في المحرك الكهربائي.

ولكنه عاجز عن النطق. وهو قادر على فهم اللغة المنطوقة والمكتوبة، ولكنه غير قادر على إعادة ما يرى أو يسمع.

#### motor apraxia

[طب] لا أدائية حركية. عَمَة حركي. عدم القدرة على تنفيذ حركة معقدة عند الطلب، على الرغم من أن الهدف من ذلك واضح للمريض، يُسمى أيضاً kinesthetic apraxia, limb-kinetic apraxia.

#### motor area

[تشر] باحة محرك. التلفيف الجبهوي المساعد الذي يشتمل على مراكز أعصاب الحركة الإرادية، وهو يتميز بوجود خلايا بيتز Betz. تُسمى أيضاً Broad man's area 4, motor cortex, pyramidal area

#### motor ataxia

[طب] عدم انتظام حركي. عدم القدرة على اتساق العضلات، وتظهر فقط عند الحركة.

#### motor benzol

[مواد] بنزول المحركات. رتبة بنزين تُستخدم كوقود في محركات الاحتراق الداخلي.

#### motorboat

[عمر بحر] زورق بمحرك. زورق آلي. زورق يسير بمحرك احتراق داخلي، أو بواسطة محرك كهربائي. يُسمى أيضاً autoboot.

#### motorboating

[الكتر] بقبة. اهتزازات غير مرغوب فيها داخل نظام التضخيم أو الميحوال تكون عادة من النوع البقي، وتحصل على تردد تحت سمعي أو على تردد سمعي منخفض.

#### motor branch circuit

[كهر] دائرة المحرك الفرعية. دائرة فرعية تنتهي عند محرك، ويجب أن يكون لها نواقل ذات استطاعة لنقل التيار تساوي 125% على الأقل من تيار الحمل الكامل المقدّر للمحرك، وحماية من فرط التيار تمكّنها من تحمّل تيار الإطلاق للمحرك.

#### motor cell

[اعضا] خلية حركية. خلية عصبية صادرة في القرن الأمامي للتخاع الشوكي

[نب] خلية محرك. انظر bulliform cell.

#### motor control

انظر electronic motor control.

#### motor-converter

[كهر] محرك مغير. محرك تحريضي ومغير متزامن يُثبّت دوارهما على ذات العمود، وتوصّل لفائف الدوارين على التوالي. يشتمل مثل هذا المغير متزامناً وبسرعة تناظر مجموع عدد الأقطاب في الأثنين.

#### motor cortex

انظر motor area.

#### motorcycle

[هـ مك] دراجة نارية. مركبة آلية هي أساساً دراجة تشتمل

بمحرك، وهي مزودة بمجلتين مطاطيتين مترادفتين، أو بثلاث عجلات في بعض الأحيان.

#### motor effect

[كهرغ] المفعول المحرك. القوة الدافعة التبادلية المطبقة بين ناقلين متجاورين يجري فيهما تياران متعاكسان في الاتجاه.

#### motor element

[صوت هـ] عنصر حركي. جزء من مستقبل كهروصوتي، يستقبل الطاقة من نظام كهربائي، ويحوّلها إلى طاقة ميكانيكية.

#### motor end plate

[تشر] لوحة طرفية محرك. باحة متخصصة تقع تحت غلاف العضلة يتم فيها التماس الوظيفي بين ألياف العصب المحرك والألياف العضلية.

#### motor-generator set

[كهر] مجموعة محرك ومولد. محرك مع مولد واحد أو أكثر متزاوجين ميكانيكياً للاستخدام في تحويل فلتية مصدر القدرة إلى فلتيات أخرى أو ترددات مطلوبة.

#### motor grader

انظر autopatrol.

#### motor meter

[هـ] مقياس بمحرك. مقياس مكامل مزود بدوّار، وبساكن أو أكثر، وعنصر تعويق يجعل سرعة الدوّار متناسبة مع الكمية (مثل القدرة أو التيار) التي يقاس تكاملها مع الزمن، ومسجل يخصصي العدد الكلي للفتات العضو الدوّار.

#### motor nerve

[اعضا] عصب حركي. عصب مكون بأكمله أو بمعظمه من الألياف المحركة.

#### motor neuron

[اعضا] عصبون حركي. خلية عصبية صادرة. يُسمى أيضاً motoneuron.

#### motor noise

[صوت] ضجيج المحرك. صوت ضجيجي يصدر عن محرك كهربائي.

#### motor reducer

[هـ مك] مخفض سرعة المحرك. جهاز لنقل القدرة مع تخفيض السرعة، تكون فيه، مسنّات التخفيض متكاملة مع محركات الإساقعة.

#### motorship

[عمر بحر] سفينة بمحرك. سفينة آلية. سفينة يدفعها محرك يجعلها قادرة على خوض البحار. وبصورة خاصة السفينة التي يدفعها محرك احتراق داخلي مثل محرك الديزل.

#### motor speech area

[تشر] باحة محرك كلامية. الباحة القشرية الواقعة في الأجزاء المثلثة والغطائية من التلفيف الجبهوي الأسفل، تكون أكثر نمواً في الجهة اليسرى لدى الأفراد الذين يكتبون باليد اليمنى.

**motor system**

[اعضا] **الجهاز الحركي**. أي جزء من الجهاز العصبي الذي يُنظّم النشاط التقلّصي للعضلات والنشاط الإفرازي للغُدَد ويتحكّم فيهما.

**motor torpedo boat**

[عمر بحر] **زورق طوربيد آلي**. زورق بمحرك يتراوح طوله بين ٧٥ وبين ١٠٠ قدم (١٨ إلى ٣٠ متراً) ويستطيع السير بسرعة تصل حتى العقدة (١١٠ كيلومتراً في الساعة)، وهو مسلّح بعدد يتراوح بين اثنين وأربعة أنابيب لإطلاق الطوربيدات، وكذلك بمدفعية آليّة ومدفعية مضادّة للطائرات وقنابل أعماق. يُسمّى أيضاً *mosquito boat*, *PT boat*.

**motortruck**

[هـ مك] **شاحنة بضائع**. مركبة آليّة تُستعمل لنقل البضائع.

**motor unit**

[نشر] **وحدة محرّكة**. أي من المحور الأسطوانيّ لإحدى خلايا القرن الأمامي أو الليف المحرك لمصّب قحفيّ مع الألياف العضلية المخططة التي تُعصبها فروعها النهائية.

**motor vehicle**

[هـ مك] **مركبة آليّة**. أيّة مركبة ذاتيّة الحركة لا تسير على قضبان، وهي مزودة بصفة عامة بإطارات مطاطية.

**mottled**

[جيو] **مُبرَقَش**. مُرَقَش. صفة للتربة المتميّزة ببقع من ألوان مختلفة منتشرة فيها بغير انتظام.

[صخر] **مُبرَقَش**. مُرَقَش. متعلّق بصخر رُسوبيّ يتميز ببقع من ألوان مختلفة.

**mottled iron**

[فلز] **حديد مُرَقَش**. حديد صَبّ تظهر عليه مناطق رماديّة تحتوي على غرافيت وبرليت، وعلى فِرَت أحياناً، ومناطق بيضاء تحتوي أساساً على سمنتيت.

**mottle-leaf**

[مرض نبت] **تبرقش الورق**. ١- مرض فيروسيّ متميّز بتقرّش الأوراق الشحوبيّ وتجفدها. ٢- مرض عَوَز الزنك، يتميّز بشحوب الأوراق وإعاقة نموّ النبات.

**mottramite**

[معدن] **موتراميت**.  $(\text{Cu}, \text{Zn})\text{Pb}(\text{VO}_4)(\text{OH})$ . معدن مكون من فئات الزنك والنحاس والرصاص القاعدية. وهو متشاكل مع الدسكلوبزيت. يُسمّى أيضاً *cuprodescliozite*, *psittacinite*.

**Mott scattering**

[مك كم] **تبعثر مُوط**. ١- تبعثر جسيمات متماثلة يعود إلى قوة كولون *Coulomb*. ٢- تبعثر الكترون يسويّ بواسطة حقل كولون.

**moulage**

[تخطيط] ١- **صناعة القوالب**. ٢- **مادّة صنع القوالب**. ١- أسلوب عمل القالب. ٢- مادّة تُستخدم في صنع القوالب، وهي مادّة دقيقة جداً يمكن وضعها على شعر الانسان وجلده، أو على القطع الأثرية أو أية أشياء أخرى، وهي مَشّة جداً بحيث يصعب تشكيلها في

المطاط أو الجيلاتين أو الجبس، وهي تستعمل فائزّة بواسطة الفرشاة أو السكين، ويمكن إعادة استعمالها.

**moulin**

[مياه] **خفّرة جليديّة**. عمود أو ثقب في جليد المجلّدة، أسطوانيّ الشكل ورأسيّ تقريباً، يتكوّن بواسطة ماء الذوبان المصبوب على نحوٍ دواميّ من السطح إلى أسفل. تُسمّى أيضاً *glacial mill*, *glacier mill*, *glacier pothole*, *glacier well*, *pothole*.

**mounce**

[مك] **مُونَصَة**. وحدة كتلة تساوي ٢٥ غراماً. تسمّى أيضاً *metric ounce*.

**mound**

[جيو] ١- **رابية**. **تَبْكَة**. ٢- **كُوم**. ١- تَلّ طبيعي منفصل مستدير يتكوّن عادةً من التراب. تُسمّى أيضاً *tuft*. ٢- تركيب مبنّي من مستعمرة عضويّات أحفورية.

**mount**

[حرب] **يُجهّز**. يُنقَذ. يُعدّ أو يجهّز للتشغيل، أو يبدأ العمليات، كما في تنفيذ هجوم.

[كهرومغ] **رَكُوبَة**. شَمّة أو غيرها من الوسائط يمكن بها ربط صمام مبدّل أو صمام وجوف، بدليل موجي.

[هـ] ١- **رَكُوبَة**. **مَطِيّة**. **مُكَا**. ٢- **يُرْكَب**. ١- مُنشأ يرتكز عليه أيّ جهاز، مثل مدفع أو ضوء كاشف أو مقراب أو جهاز مساحي. ٢- يثبت جهازاً في موضعه، كمدفع على منسدة.

**mountain**

[جغرف] **جبل**. أحد معالم سطح الأرض يرتفع فوق القاعدة، ويكون له بوجه عام منحدرات شديدة، وقيمة صيغة المساحة نسبياً.

**mountain and valley winds**

[رصد] **رياح جبال وأودية**. نظام يوميّ للرياح على طول محور وادٍ. تهبّ الرياح إلى أعلى الرابية والوادي نهاراً، وإلى أسفلهما ليلاً، وتسود غالباً أثناء الطقس الهاديّ الصافي.

**mountain blue**

[كيم لا عضو] **أزرق الجبال**.  $2\text{CuCO}_3 \cdot \text{Cu}(\text{OH})_2$ . آزوريت مسحوق يُستعمل خضاباً في الدهان. يُسمّى أيضاً *copper blue*.

**mountain breeze**

[رصد] **نسيم الجبل**. نسيم يهبّ إلى أسفل منحدر الجبل نتيجة التّريان الثقاليّ للهواء البارد.

**mountain brown ore**

[جيو] **خام الليمونيت**. اسم يُستعمل في فرجينيا لليمونيت أو خام الحديد البني اللون.

**mountain butter**

انظر *halotrichite*.

**mountain chain**

انظر *mountain system*.

mountain climate

[مناخ] مُنَاخٌ جَبَلِيّ. هو، بصفة عامة، مناخ الارتفاعات العالية نسبياً. وتتميز المناخات الجبلية باختلاف خصائصها عن الأراضي المنخفضة المحيطة بها، والأساس المشترك لهذا التمييز يتركز في التخلخل الجوي، أما ما عدا ذلك فتوجد اختلافات كبيرة نتيجة لفروق العرض والارتفاع والتعرض لضوء الشمس، وبذلك لا يوجد مناخ جبلي منفرد واضح المعالم. يُسمى أيضاً highland climate.

mountain cork

[معدن] فِلِينٌ حَجَرِيّ. 1- ضربٌ أبيض أو رماديّ من الاستوس مكون من أليافٍ نخينة متناجسة، ولو وزن الفلين وبنيته. يُسمى أيضاً rock cork. 2- معدنٌ صلصاليّ ليفي مثل السيوليت.

mountain crystal

انظر rock crystal.

mountain effect

[كهزمغ] مفعولٌ التضاريس. مفعول الأرض الوغرة في انتشار الموجات الراديوية، بسبب انعكاساتٍ تؤدي إلى أخطاء في بيانات جهاز تعيين الاتجاه.

mountain-gap wind

[رصد] رِيَا حُ الْمُنْفَرَجِ الْجَبَلِيّ. رياحٌ محليةٌ تهبُّ خلال فُرْجَةٍ بين الجبال.

mountain glacier

انظر alpine glacier.

mountain lion

انظر puma.

mountain mahogany

انظر obsidian.

mountain pediment

[جيو] رَا حَةُ الْجَبَلِ. سهلٌ تشترك فيه عمليات التآكل والنقل عند قاعدة سلسلة جبالٍ صحراوية وحولها، ويبدو من بُعد بمنظر كتلةٍ عريضةٍ مثلثة الشكل.

mountain range

[جغرافيا] سِلْسَلَةٌ جَبَلِيَّة. جبالٌ متتالية أو مجموعاتٌ جبلية متقاربة ومرتبطة إلى حدٍ بعيد من ناحية الموقع والاتجاه والمعالم الجيولوجية.

mountain sickness

[طب] دَوَارُ الْجِبَالِ. مرضٌ يصيب سكّان المرتفعات العالية عندما لا تتحقق حالة الضبط السكوني بالنسبة لضغط الأكسجين الجوي المنخفض، أو عندما تحدث تفاوتاً. يُسمى أيضاً high altitude disease, high altitude erythremia, Monge's disease' sero-che.

mountain slope

[جغرافيا] مُنْحَدَرٌ جَبَلِيّ. السطح المائل الذي يُمثل جانب الجبل.

mountain soap

انظر saponite.

mountain system

[جغرافيا] سِلْسَلَةٌ جِبَالٍ. مجموعةٌ من السلاسل الجبلية مرتبطة بمعالٍ جيولوجية مشتركة. تُسمى أيضاً mountain chain.

mountain tallow

انظر hatchettite.

mountain tick fever

انظر Colorado tick fever.

Mount Rose snow sampler

[م-] مُعَايِنُ الثَلَجِ مَوْنْت رُوز. نموذج خاص من مجمّع عينات الجليد، قطره الداخلي 1.485 انش (3.7727 سنتيمتر)، وزن فيه كلّ إنشٍ من الماء في العينة أونصة واحدة (28.349 غرام).

mouse

[فقار] فَار. أيّ من القواض المختلفة الأعضاء في فصائل الفأريات والفأريات المتباينة والقِدَادِيَّات والزَبُودِيَّات، تتميز بخطمٍ مستدق، وأذنين قصيرتين، وجسمٍ مستطيل، وذيلٍ طويل ودقيق متناثر الشعر.

mousebane

انظر aconite.

mouse deer

انظر chevrotain.

mousse de cheñe

انظر oakmoss resin.

mouth

[تشر] قَم. التجويفُ القَمَوِيّ والبَنَى الملحقة به.  
[تقن] قَم. مَدْخَل. قُوَّة. شيء يشبه الفم، أو أي مكان يدخل منه شيء في آخر، أو فتحة في الطرف المستقبل بحاوية أو وعاء.  
[جغرافيا] 1- مَصَبّ. 2- قَم. قُوَّة. مَدْخَل. 1- المكان الذي تَصَبّ عنده كتلة مائية في أخرى. يسمى أيضاً influx. 2- مَدْخَل أو مَخْرَج أحد معالم تشكّل الأرض، مثل كهفٍ أو وادٍ.  
[صوت م-] قُوَّة. نهاية البوق ذات المساحة الكبرى للمقطع المستعرض.

[م- منجم] قُوَّة. مَدْخَل. 1- طرف مدخلٍ بئري أو مدخلٍ بئري أفقي أو نفق عند السطح. 2- ولاج أيّ ثقبٍ بئري.

mouth breadth

[انس] عَرْضُ الفَم. المسافة بين الزاوية الأولى والزاوية الثانية من الفم في وضعٍ طبيعيٍ مستريح.

mouth-to-mouth resuscitation

[طب] إِنْعَاشٌ بِالفَم. طريقة تنفّسٍ اصطناعيٍ تقضي بوضع فم المُقَيِّذ على فم الضحية، ثم بنفخ الهواء بقوة في رئتي الضحية، مرة كل بضع ثوانٍ، لملئها بالهواء.

movable bridge

[م- مدن] جِسْرٌ مُتَحَرِّك. جسر يُمكن رفعه أو إدارته للسماح بمرور السفن.

## movable contact

[كهر] تلامس متحرك. تلامس المرحل الذي يتراوح يدوياً ليتعاشق مع تلامسات أخرى ثابتة أو يفصل عنها. يُسمى أيضاً armature contact.

## movable platen

[هـ] صينية متحركة. الصينية الكبيرة في ظهر آلة قولية بالحقن يثبت إليها النصف الخلفي للقالب.

## movable-point crossing

[هـ مدن] تقاطع بنقطة متحركة. تحويلة سكة حديدية ذات زاوية تقاطع صغيرة، وضفدعتين مركبتين يتألف كل منهما بصورة أساسية من سكة مفصيلة ونقطتين مركبتين متحركتين ومتعاكستين.

## movable propeller blade

[عمر بحر] ريشة الرقاص المتحركة. ريشة رقاص تُصَبَّ منفصلة عن الصرة، وتثبت فيها بمسامير.

## move mode

[م ا م] شأن التحرك. طريقة الاتصال بين برنامج تشغيل ونظام تحكم في الدخّل أو الخرج، تُحرّك فيها سجلات المُعطيات المطلوب قراءتها أو كتابتها من مناطق في الذاكرة يحددها البرنامج والى هذه المناطق، وتتميز عن شأن الاستدلال.

## movie

انظر motion picture

## Movieola

[هـ] موفيوولا. اسم تجاري لأداة ميكانيكية مساعدة يمكن بها لمشغل جهاز العرض السينمائي ان يبدئ ويوقف تنابعا في الفيلم لاجراء تنقيح او استعراض او فحص بالتفصيل.

## moving bed

[هـ كيم] طبقة متحركة. مواد صلبة حبيبية في وحدة المعالجة، يتم تحريكها ميكانيكياً أو بتأثير الثقالة. تُستخدم في المعالجات الوسيطة أو الإمتصاصية.

## moving-bed catalytic cracking

[هـ كيم] تكسير وسيطي بطبقة متحركة. إجراء في تكرير النفط يهدف الى تكسير جزيئات الفحم الهيدروجينية الطويلة باستخدام الحرارة والضغط ووسط تكسير حبيبي يدور باستمرار بين المُفاعِل ومُولّد الوسيط.

## moving-boundary electrophoresis

[كيم تحليل] كهروخلان متحرك الحد. تغير في أسلوب التحليل الكهروحلاني، يستخدم فيه أنبوب على شكل الحرف U، كما تستعمل محاليل دائرة على نحو تتحرك فيه شوارد كل نوع من المواد بنفس السرعة للحفاظ على جبهة متحركة واضحة الحد.

## moving cluster

[فلك] حشد متحرك. 1- حشد نجمي له حركات مشتركة. 2- حشد نجمي مفتوح قريب من الشمس يمكن فيه اجراء قياسات على الحركات الإفرادية لنجومه.

## moving-coil galvanometer

[هـ] مقياس غلفاني بملف متحرك. أي مقياس غلفاني كمقياس دارسنفال d'Arsonval، يمر فيه التيار المطلوب قياسه خلال ملف معلق أو مرتكز محورياً في مجال مغنطيسي ثابت، وتستعمل حركة الملفات لقياس التيار الذي يمر في الملفات، أو لقياس شدة المجال.

## moving-coil instrument

[كهر] جهاز بملف متحرك. أي آلة يسري فيها التيار عبر ملف أو أكثر، معلقة أو مرتكزة في حقل مغنطيسي، وتستخدم حركة الملف لقياس التيار الذي يمر بالملف، أو لقياس شدة الحقل.

## moving-coil loudspeaker

انظر dynamic loudspeaker

## moving-coil meter

[كهر] مقياس بملف متحرك. مقياس يشكل فيه ملف مرتكز الجزء المتحرك.

## moving-coil microphone

انظر dynamic microphone

## moving-coil pickup

انظر dynamic pickup

## moving-coil voltmeter

[هـ] مقياس فلفي بملف متحرك. مقياس فلفي يمر فيه التيار الناتج عن تسليط الفلطة المطلوب قياسها عبر مقاومة معلومة، خلال ملفات معلقة في المجال المغنطيسي لمغناطيس دائمة، ويوازن عزم الإلتواء الناتج على الملفات بواسطة نوابض تحكم بحيث يكون انحراف مؤشر متصل بالملفات متناسباً مع التيار.

## moving-coil wattmeter

انظر electrodynamic wattmeter

## moving-conductor loudspeaker

[صوت هـ] مجهر بناقل متحرك. مجهر تنتج فيه القوى الميكانيكية بواسطة الفعل المتبادل بين مجال مغنطيسي وطيد، ومجال مغنطيسي ناتج عن سريان التيار في ناقل متحرك.

## moving constraint

[مك] قيد متحرك. قيد يتغير مع الزمن كما في حالة مجموعة على منصة متحركة.

## moving-iron meter

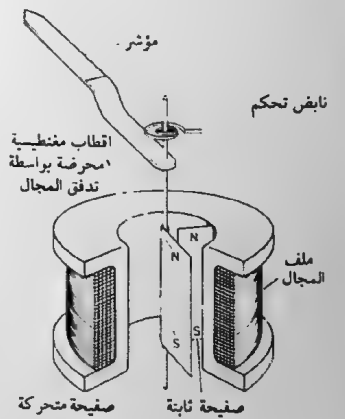
[هـ] مقياس بحديدية متحركة. مقياس يعتمد على مرور التيار في ملف ثابت واحد أو أكثر يؤثر على قطعة أو أكثر من الحديد الرخو، تكون إحداها على الأقل متحركة.

## moving-iron voltmeter

[هـ] مقياس فلفي بحديدية متحركة\*. مقياس فلفي يوصل فيه ملف مجال بالفلطة المطلوب قياسها خلال موصل على التوالي. يتسبب التيار المار في الملف في تمغنط صفيحتين، إحداها ثابتة والأخرى متصلة بعمود دوران يحمل المؤشر، تمغنطاً متشابهاً. يوازن عزم الإلتواء الناتج بواسطة نوابض تحكم.

مقياس فلفي بحديدية  
متحركة

## MOVING-IRON VOLTmeter



شكل تمثيلي لمقياس فلف بحديدية متحركة.



## Msec

انظر megasecond .

## MSG

انظر sodium glutamate .

## MSH

انظر melanocyte-stimulating hormone .

## M shell

[فيز ذر] طبقة M . الطبقة الثالثة من الالكترونات حول نواة ذرة، وتتميز الكتروناتها بالعدد الكمي الرئيسي 3 .

## MSI

انظر midium-scale integration .

## M signal

انظر monochrome signal .

## MSMA

انظر monosodium acid methanearsonate .

## MSR

انظر molten salt reactor .

## M star

[فلك] النجم M . تصنيف خاص للنجوم التي يتميز طيفها بوجود أشعة أكسيد التيتانيوم . والنجوم من الصنف M تبلغ حرارتها السطحية 3000 درجة كلفن في العملاقة منها، و3400 درجة كلفن في الأقزام منها .

## M synchronization

[هـ] تزامن M . ترتيب توصيل بين عدسة المصورة ووحدة حيازة الويمس للسماح بفترة تأخر تبلغ 15 ملي ثانية للمصراع، وذلك حتى تحترق الحباية عند أسطح نقطة لها قبل ان يفتح المصراع .

## MT

انظر megaton .

## MTBF

انظر mean time between failures .

## MTI

انظر moving-target indicator .

## MTMC

انظر meta-tolyl-N-methylcarbamate .

## MTTF

انظر mean time to failure .

## M-type backward-wave oscillator

[الكتر] هزاز الموجة المرتدة من النوع M\* . هزاز الموجة المرتدة الذي يكون فيه التبرير والفعل المتبادل بواسطة المجالات المغنطيسية كما في المغنطرون . يُسمى أيضاً M-type carcinotron .

. type-M carcinotron

## M-type carcinotron

انظر M-type backward-wave oscillator .

muc-, muc-, muc-

[جيو] . بادئات تدل على علاقة بالمخاط أو المخاطين أو الطبقة المخاطية .

## Mucedinaceae

[فطر] فصيلة المخاطيات . مرادف للمصطلح Moniliaceae (فصيلة السبقيات) .

## mucic acid

[كيم عضر] حمض الميسيك\* .  $\text{HOOC}(\text{CHOH})_4\text{COOH}$  . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 210°م . ذائب في الماء . يستعمل عازلاً للشوارد الفلزية ولتأخير تقيية الإنسنت المسلح . يُسمى أيضاً glactaric acid, saccharolactic acid, tetrahydroxyadipic acid .

## mucigen

[كيم حي] مولد المخاطين . مادة يُشتق منها المخاطين، تحريها الخلايا الظهارية المفرزة للمخاط .

## mucilage

[مواد] 1- دبق . 2- لثا . صمغ نباتي . 1- مادة دبقية تُستخدم في اللصق . 2- مادة صمغية تُستخرج من النباتات .

## mucin

[كيم حي] ميسين . مخاطين . مكون غليكوبرونييني للمخاط ولإفرازات أخرى متنوعة عند الانسان والحيوانات الدنيا .

## mucinosi

[طب] مخاطية . تجمعات من المخاطين أو المواد المخاطية في الجلد، يرافقها أحياناً تشكّل خطاطة أو عَجيرة .

## mucinous cyst

انظر mucous cyst .

## muck

[جيو] طثرة . رتخة . مادة عُفوية قاتمة اللون دقيقة الجسيمات، شديدة التحلل، تختلط بنسبة عالية مع المواد المعدنية كالغرين عادة، وتكون رواسب سطحية في بعض المناطق السيئة الصرف .

[هـ مدن] حفَر . الصخور أو الأتربة التي تُستخرج أثناء الحفر .

[هـ منجم] أنقاض صخرية . انظر waste rock .

## mucker

[هـ منجم] عامل الرَفش . عامل التحميل . عامل يحمل المعادن المكسرة في القربات أو يدفعها من مزلق كوة التعدين الأفقية الى المدخل البشري . يُسمى أيضاً groundman .

## mucking

[هـ] تعبئة النفايات . تعزير . إزالة الصخور المتكسرة ومواد الحفر الأخرى وتحميلها ، كما في الأنفاق أو المناجم .

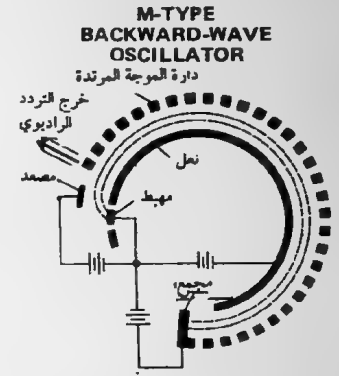
## mucocoele

[طب] تكهف مخاطي . 1- تمدد تجويف يرافقه إفراز مخاطي . 2- إصابة بوليبيية تتكون من مخاط ومن نسيج مُفرز للمخاط .

## mucocutaneous

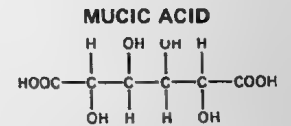
[نشر] جلدي مخاطي . متعلق بالغشاء المخاطي والجلد، أو بخط التقائهما .

## هزاز الموجة المرتدة من النوع M



هزاز الموجة المرتدة من النوع M تيار فيه الحزمة بواسطة مجال مغنطيسي سكوني موجه في مستوى الصفحة .

## حمض الميسيك



الصيغة البنوية .



**muroid**

[حي دق] شبه مخاطي. مخاطاني. متعلق بمستعمرات كبيرة من الجراثيم تتميز بكونها رطبة وذيقة.

[كيم حي] شبه مخاطي. مخاطاني. 1- أي من الفليكوبروتيينات المتنوعة الشبيهة بالمواد المخاطية، غير أنها تختلف عنها في ذوبانيتها وخواصها الترسيبية، وهي موجودة في الفُصروف وفي المدسة البلورية وفي أح البيض. 2- يشبه المواد المخاطية.

**mucoytic**

[كيم حي] حال مخاطي. كل ما يقوم بحل المخاط ومتعددات السكريد المخاطية أو تجميعها أو بغيرتها.

**mucopolysaccharide**

[كيم حي] متعدد سكريد مخاطي. أي من زمرة متعددات السكريد الحاوية على سكر أميني وحمض أورونيك. وهو مكون للبروتينات المخاطية والبروتينات الفليكولية ومواد الزمر الدموية.

**mucopolysaccharidosis**

[طب] داء متعددات السكريد المخاطية. أي من اضطرابات استقلابية خلقية تشتمل على متعددات السكريد المخاطية. أنماطها الستة هي: MPS I أو تناذر هيرلر MPS II، Hurler أو تناذر هنتر MPS II، Hunter أو تناذر سانفيليبو Sanfillipo، MPS IV أو تناذر موركيو Morquio، MPS V أو تناذر شيل Scheil، MPS VI أو تناذر ماروتو - لامي Maroteaux-Lamy.

**mucoprotein**

[كيم حي] بروتين مخاطي. أي من زمرة الفليكوبروتيينات الفليكولية الحاوية على سكر هو عادة حمض كوندريوتين الكبريت أو مكوئين الكبريت متحداً مع حموض أمينية أو متعددات الببتيد.

**mucopurulent**

[طب] مخاطي قيحي. يحتوي على المخاط والقبح.

**Mucorales**

[فطر] رتبة العفصيات. رتبة فطريات ثراية في صف الفطريات الطحلبية تتميز بصورة رئيسية بشرنها الخيطية، وبأبواغ مغلفات بوغية عديمة الحركة أو بأبواغ غبيرة.

**mucormycosis**

[فطر] فطار عفني. عدوى فطرية حادة تصيب الانسان، سببها أجناس عديدة من العفصيات التي تشتمل على *Rhizopus* و *Abidia* و *Mucor*.

**MUCOSA**

[نح] غشاء مخاطي.

**mucosanguineous**

[طب] مخاطي دموي. يحتوي على المخاط والدم.

**MUCOUS**

[اعضا] مخاطي. متعلق بالمخاط أو بغيره.

**mucous cell**

[اعضا] خلية مخاطية. خلية مفرزة للمخاط.

**mucous colitis**

انظر irritable colon.

**mucous connective tissue**

[نح] نسيج ضام مخاطي. نمط من النسيج الضام الرخو حيث المادة الأساسية جلية وطرية بشكل خاص. يوجد في الحبل الشري.

**mucous cyst**

[طب] كيس مخاطي. كيس احتباس في الغدة، يحتوي على إفراز غني بالميسين. يسمى أيضاً mucinous cyst.

**mucous degeneration**

[طب] إنكاس مخاطي. أي تغير تقهقري يرافقه إفراز غير طبيعي للمخاط.

**mucous epithelium**

[اجنة] ظهارة مخاطية. بشرة الجنين المشتملة على البشرة الخارجية.

[نح] ظهارة مخاطية. الطبقة المنشئة في الظهارة الحرشقية الطبقة.

**mucous gland**

[اعضا] غدة مخاطية. غدة مفرزة للمخاط.

**mucous membrane**

[نح] غشاء مخاطي. نمط من الأغشية يطن التجاويف والقنوات التي تتصل بالهواء. يبقى رطباً بواسطة الإفرازات الغدية. يسمى أيضاً tunica mucosa.

**mucoviscidosis**

انظر cystic fibrosis.

**muco**

[حي] شوكة. أسلة. قمة نهائية حادة، أو نؤء حاد شديد التحذر.

**mucronate**

[حي] مروس. مستدق. منته بقة أو بنتوء طرفي حاد.

**mucus**

[اعضا] مخاط. سائل لزج تفرزه الغدد المخاطية يتألف من المخاطين والماء والأملاح غير العضوية، ومن خلايا ظهارية وكرينات بيضاء محمولة في شكل معلق.

**mud**

[جيو] وحل. طين. طمي. خليط غير متصلب من الصلصال والغرين في الماء، مخاطي الملمس، ذو قوام يتراوح بين قوام نصف الميعة وقوام الراسب اللدن الرخو.

[صخر] وحل. طين. الجزء الفيريني والصلصالي من صخر زسوبي.

[هـ] طين. رزغة. انظر slime.

**mud auger**

[تصميم] بريمة حفر. لقمة ذات أسنة ماسية، أجنحة أسنتها ملوية

على شكل حلزون مبروم قليل العمق. تُسمى أيضاً clay bit, diamond-point bit, mud bit

### mud ball

[جيو] كُرّة وحلّ. كتلة مستديرة من الوحل أو الحجر الوحلي يصل قطرها إلى 20 سنتيمتراً، وتوجد في بعض الصخور الرسوبية. تُسمى أيضاً chalazoidite, tuff ball

### mud berth

[هـ مدن] مرسى موحل. مرسى تستقر فيه السفينة في القاع عند انحسار المياه.

### mud bit

انظر mud auger

### mud blasting

[هـ] نَسْفٌ طينيّ. تفجير أصابع متفجرة ملتصقة على جانب جُلمود صخري مع غطاء من الطين، وذلك حتى يُستعمل قليل من طاقة التفجير في تكسير الصخر.

### mud cake

[هـ] مَدَرّ طينيّ. طبقة مُلَزّنة من الصلصال ملتصقة بجدران بئر أو ثقب حفر، تكونت عندما ترشّح الماء الموجود في طين الحفر ونفذ إلى داخل تكوين مسامي أثناء الحفر الرَّحويّ.

### mud-cake resistivity

[نفط] مقاومة مَدَرّ الطين. مقاومة مَدَرّ الطين المستعمل في الحفر والمضغوطة من عينة من الطين، وتُعتبر مسألة هامة في تفسيرات السجلّ الطينيّ.

### mudcap

[هـ] غطاء طينيّ. تَطْيِينَة. كمية من الطين الرَّطْب أو الأترية الرطبة أو الرمل، تستعمل لتغطية شحنة ديناميت، أو متفجر عالٍ آخر، تُفجّر في تلامس مع سطح الصخر في النَّسف الطينيّ.

### mud cone

[جيو] مخروط وحليّ. مخروط من الوحل الكبريتي ينشأ حول فوّة بركان وحليّ أو حَمّة وحلية، تنحدر جوانبه بزوايا تصل إلى 40°، وتترايد أنظاره لتصل إلى عدة ياردات. يُسمى أيضاً puff cone.

### mud crack

[جيو] شقّ طينيّ. شقّ غير منتظم ينشأ من انكماش الصلصال أو الغرين أو الوحل بتأثير عوامل الجفاف الجوّية عند السطح. يُسمى أيضاً desiccation crack, sun crack

### mud crack polygon

انظر mud polygon

### mud drilling

[هـ منجم] حَفَرّ طينيّ. عمليات حفر يُستعمل فيها سائل محمّل بالطين. يُسمى أيضاً mud flush drilling

### mudfish

انظر bowfin

### mud flat

[جيو] شاطئ وحليّ. شريط ساحلي مستو نسبياً، رملي أو وحليّ،

يمتدّ بمحاذاة الشاطئ أو حول جزيرة. قد يُغطّى ويكشف بالتناوب بمياه المد والجزر، أو قد تغطيه المياه الضحلة. يُسمى أيضاً flat.

### mudflow

[جيو] تدفّق وحليّ. سيلّ طينيّ. كتلة مُسابة من المادة الترابية الدقيقة التحبّب، تكون ذات مُيوعة عالية أثناء الحركة.

### mud flush drilling

انظر mud drilling

### mud flush test

[هـ منجم] إختبار طين الحفر. إختبار يجري عند موقع الحفر للتأكد من أن للمحلول الطيني اللزوجة والكثافة الصحيحتين.

### mud log

[نفط] سَجَلّ الطين. سجلّ مستمر للتغيّرات في المحتوى النفطيّ أو الغازيّ لطين الحفر الساري أثناء عملية الحفر.

### mudlump

[جيو] نَبْطَة وحلية. بُنية تركيبية اختراقية رُسوبية تتكوّن من صلصال أو غرين، وتكوّن جزيرة في المناطق الدلتاوية، تنتج من الفعل التحملي للرمال الجبّية للدلتا السريعة الترسّب فوق صلصال الدلتا الأولية الأخف وزناً.

### mud pilot

[ملاح] مُرشد الأعاق. مرشد يوجّه سفينة بملاحظة التغيّرات في لون المياه بسبب ازدياد العمق أو نقصانه.

### mud pit

انظر slushpit

### mud polygon

[جيو] مُضَلَع وحليّ. مضلع غير واضح الحدود يخلو وسطه من النباتات، ولكن شقوقه الحافيّة تحتوي على الخث والنباتات. يُسمى أيضاً mud crack polygon

### mud puppy

[فقار] سَمَنْدَل الطين\*. سمندل أمريكي. أي من السامدال الأمريكية العديدة المنتمية إلى جنس Proteus و Necturus اللذين يكونان فصيلة البروتيات. تتميز بوجود رثتين وغلاصيم معاً.

### mud-removal acid

[نفط] حَمَض إزالة الطين. خليط من حمض الهيدروكلوريك والهيدروفلوريك به مثبتات ومنشطات سطحية ومُضادات استحلاب، يُستعمل لإذابة صلصال طين الحفر وإبعاده عن وجه بئر الحفر.

### mudsill

[هـ مدن] عَمَبَة طينية. أوطاً جَلَسَة في مُنشأ، وهي عادة مطورة في الأرض.

### mudstone

[جيو] حَجَرّ طينيّ. مكافئ متصلّب للوحل على هيئة صخر رُسوبيّ دقيق التحبّب كتليّ، يحتوي على نسب متساوية تقريباً من الغرين والصلصال، ويخلو من الترقيق الدقيق للطفال أو ثقّسه.

## سمندل الطين

### MUD PUPPY



سمندل الطين شيعاً، يوجد في شرقي الولايات المتحدة وكندا. هو أكثر أنواع سمندل الطين شيوعاً، يوجد في شرقي الولايات المتحدة وكندا.

## بركان طيني

### MUD VOLCANO



براكين الطين بالقرب من دوغلاستون  
نيويورك.

### mud sump

[هـ كيم] بالوعة الوحل. مَجْمَعُ الْوَحْل. منطقة تقع في أعلى مجرى إناء معالجة، تسقط فيها المواد الصلبة نتيجة انخفاض سرعتها، وتنتجع في حوض بالوعي.

### mud volcano

[جيو] بُرْكَانٌ طِينِي\*. تراكم مخروطي لمرسبات مختلفة من الرمل والكسارة الصخرية، وكلها تنشأ من انفجار الوحل الرطب واندفاعه إلى أعلى بضغط الموائع أو الغازات. يُسَمَّى أيضاً hervidero, macaluba.

### Mueller matrices

[بصر] مصفوفات مُوَيْلَر. مؤثرات بشكل مصفوفات في حساب يُستعمل لمعالجة ضوء مستقطب. في هذا الحساب، يُشطر متجه الضوء إلى أربعة مركبات واحد منها هو شدة الضوء، ويمكن معالجة الضوء غير المستقطب مباشرة.

### MUF

انظر maximum usable frequency.

### mu factor

[الكثر] عامل التضخيم. نسبة تغير فلتية أحد المساري إلى تغير فلتية مَرَرَى آخر، وذلك شرط أن يبقى تياراً محدداً ثابتاً، وتبقى فلتيات باقي المساري ثابتة أيضاً. وهي بمثابة قياس للمفعول النسبي لفلطيتي مسرتين وفقاً للتيار الموجود في أحد مساري الدارة.

### muffle furnace

[هـ] فُرْنٌ لافع. فُرْنٌ إحماء. فُرْنٌ ذو حجرة تُسَخَّنُ خارجياً. تُسَخَّنُ جدرانه محتويات الفرفة إشعاعياً.

### muffler

[هـ] كَاتِمُ الصَّوْت. ترتيبية لتهديد الضجيج الذي تُحدثه الغازات أو الأبخرة الخارجة.

### mugearite

[صخر] مُوجِيرِيت. صخر ناري قائم اللون، دقيق الحبيبات، يكون فيه الفلسبار الأساسي هو الأوليفوكلاز وبه أورتوكلاز وأوليڤين وبعض الأباتيت والأكاسيد الممتعة. ينشأ بالتمايز والتبلور البركاني للصهارة الأولية.

### muggy

[رصد] رَطَبٌ حار. وصف عامي يُطلق على طقس دافئ، خاصة إذا كان رطباً.

### Mugilidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْبُورِيَّات. البوري، فصيلة أسماك فَرْخِيَّة الشكل من رُثِيَّة البوريَّات.

### Mugiloidei

[فقار] رُثِيَّة الْبُورِيَّات. رثية أسماك من رتبة الفَرْخِيَّات. أفرادها مستطيلة نوعاً، أسطوانية ومستدقة الطرفين مع زعنفة ظهرية شائكة وقصيرة منفصلة تماماً عن الزعنفة الظهرية اللينة.

### mulberry

[نبت] ثُوت. أي ضرب شجري من جنس *Morus* (فصيلة

التوتيات). يتميز بعصاراته اللبنة وأوراقه البسيطة المتعاقبة والمنفصمة أحياناً.

### mulch

[مواد] دُبَال. خليط من السبّاخ ومواد التسميد، يُستعمل سداً.

### mule

[فقار] بَغْل. نَغلٌ عقيم، وهو نسلُ حمّارٍ ذكوري وقرس (أنثى الحصان).

[هـ منجم] عَرَبَةُ الدَّفْع. جَرَّار. عربة صغيرة أو شاحنة تُستعمل لدفع العربات المنجمية على المنحدرات إلى الأعلى.

### mule skinner

[هـ منجم] سائق عربة الدَّفْع.

### mull

[جفر] رأس. لسان. انظر head land.

[جيو] دُبَال حَبِيْبِي. دُبَال حَبِيْبِي يوجد في مناطق الغابات ويختلط مندمجاً مع مواد معدنية.

[نسج] مَوْصِلِي. قماش لامع رقيق من القطن أو من القطن ومتعدد الإستر.

[هـ] يَسْحَن. يَدَق. يَطْحَن أو يَخْلط خَلْطاً تاماً.

### muller

[هـ] مِسْحَنَة. مِدَقَة. آلة لخلط الرمل تُستعمل في المسابك.

### Müllerian duct

انظر paramesonephric duct.

### Müllerian duct cyst

[طب] كَيْسُ قَنَاةِ مُوَلَر. كيس خلقي ينبثق من بقايا قناتي مولر.

### Müllerian mimicry

[جيو] مُشَاكِهَةٌ مُوَلَر. مشاكهة بين نوعين متباعدي الجسم.

### Müller's glass

انظر hyalite.

### Muller's larva

[لا فقار] يَرَقَّةٌ مُوَلَر. البرقة المهذبة المميزة لأفراد متنوعة من كثيرات الفروع، تشابه حامل مشط متحور.

### mulling

[هـ] سَحَن. خلط الطين والماء والرمل وتوليفها قبل القوالب، بواسطة الكبس ببطء لضمان الحصول على الخواص المثلى للرمل عن طريق التوزيع المناسب للمكونات.

### mullion

[مبان] قاطع. قضيب عمودي يفصل بين نافذتين في شبّاك متعدد النوافذ.

### mullite

[معدن] مُوَلَيْت.  $Al_2Si_2O_7$ . معدن معيّن مستقيم مؤلف من سليكات الألمنيوم المقاوم للتآكل والحرارة. يُستعمل مقاوماً للحرارة. يُسَمَّى أيضاً porcelainite.

## mullock

انظر waste rock .

## mull technique

[طين] أسلوب السّخّن . طريقة للحصول على ألياف تحت الحمراء لمواد في الحالة الصلبة. تُسحق المادة المُنوي مسّحها، ثم تُسخّن مع زيت معدني.

## multi-

[تقن] . بادئة بمعنى متعدد.

## multiaddress

[م ا م] متعدد العنونة . إشارة الى تعليمية لها أكثر من قسم للنواوين.

## multianode tube

[الكتر] صمام متعدد المصاعد . صمام الكتروني له مصعدان رئيسيان أو أكثر، ومهبط واحد.

## multiaperture reluctance switch

[الكتر] قاطع مُمانعة متعدد الفتح . لُبّ خزّن فريسي ذو فتحتين يُمكن استخدامه لصنع ذاكرة للحاسب لا تُمحي بالقراءة.

## multiaspect

[م ا م] متعدد الأوجه . إشارة الى عمليات التنقيب أو التّلم التي تسمح باستخدام أكثر من وجه من أوجه المعلومات مجتمعة، وذلك للتعرف على مختلف العمليات أو اختياراتها.

## multicavity klystron

[الكتر] كليسترون متعدد الأجواف . كليسترون له جوف واحد على الأقل بين جوفي الدّخل والخروج، يقوم كل منها بإعادة تضمين الحزمة بحيث تصبح الالكترونات أكثر تحزماً.

## multicavity magnetron

[الكتر] مَفْتَطرون متعدد الأجواف . مفتطرون تشتمل دارته على مجموعة من الأجواف التي تُقطع عادة في المِصعد الأسطواني الصلب بحيث تواجه قوّهاًها المهبط المركزي.

## multicellular

[حي] متعدد الخلايا . مؤلف من عدة خلايا.

## multicellular horn

[صوت هـ] بوق متعدد الخلايا . مجموعة من المَصخّعات البوقية الفردية تشتمل على وحدات إساقية فردية أو متصلة في مجموعات بوحدة إساقية مشتركة. يُسمى أيضاً cellular horn .

[كهرمغ] بوق متعدد الخلايا . حشد من الهوائيات القرنية ذات أفواه تقع في سطح مشترك، وتغذى من فتح يفصل بين الواحدة والأخرى طول موجي، وتقع في وجه دليل موجي مشترك.

## multichannel analyzer

انظر pulse-height analyzer .

## multichannel communication

[اتصال] إتصال متعدد القنوات . إتصال له قناتان أو أكثر من قنوات الاتصال عبر المسار ذاته، مثل كبل الاتصال، أو مرسل راديوي

يمكنه البث على ترددين مختلفين إما بصفة إفرادية أو مشتركة.

## multichannel field-effect transistor

[الكتر] ترانزستور المفعول المجالي المتعدد القنوات . ترانزستور مفعول مجالي تُسلط على بوابته قُطبيّات مناسبة للتحكم في الحيز داخل قنوات سريان التيار.

## multichannel loading

[اتصال] تحميل متعدد القنوات . سلوك لنظام اتصالات متعدد القنوات عندما تكون جميع القنوات فاعلة.

## multichannel telephone system

[اتصال] نظام هاتفي متعدد القنوات . نظام هاتفي يتم فيه الإتصال عن طريق قناتي اتصالات أو أكثر عبر كبل هاتفي مفرد، أو وصيلة راديوية مفردة.

## multichip microcircuit

[الكتر] دائرة صغرية متعددة الجذاذات . دائرة صغرية تُوصل فيها العناصر الالكترونية الفاعلة، المنمنمة والمتفرّدة (جذاذات ترانزستورات أو ثنائيات) مع المركبات اللافاعلة المنتشرة، أو ذات النشاء الرقيق، أو مع حشود المركبات، بواسطة رابطات الضغط الحراري، أو السبك، أو التلحيم أو اللدّم، أو الترسيب الكيميائي، أو التمدن.

## multicipital

[حي] متعدد الشعب . متفرّع . ذو رؤوس أو أغصان عدة، تنبثق من نقطة واحدة.

## multicollector electron tube

[الكتر] صمام الكتروني متعدد المُجمّعات . صمام الكتروني تنتقل فيه الالكترونات الى أكثر من مسرى واحد.

## multicompletion well

انظر multiple-completion well .

## multicomponent distillation

[هـ كيم] تقطير متعدد المكونات . الفصل التقطيري لنيار تغذية سائل وحيد يحتوي على ثلاثة مكونات أو أكثر، الى ناتج وحيد يؤخذ من ذروة عمود التقطير، وناتج وحيد آخر يؤخذ من قعر العمود.

## multicomputer system

[م ا م] نظام متعدد الحاسبات . نظام يتألف من أكثر من حاسب، تكون عادة بإشراف حاسب رئيسي، وتتولّى فيه الحاسبات الصغرى عمليات الدّخل والخروج والعمليات الروتينية، بينما يقوم الحاسب الرئيسي بالعمليات الأكثر تعقيداً.

## multicoupler

[الكتر] مَقْران متعدد . أداة لوصل عدة مستقبلات بهوائي واحد، ولَمَوامة مُعاوِقات هذه المستقبلات مع معاوقة الهوائي بشكل مناسب.

## multicycle

[جيو] متعدد الدّورات . متعلّق بالصّنع أو التضاريس الناتجة من أكثر من دورة تحاتيّة.

multicycle feeding

انظر multiread feeding.

multideck cage

[هـ منجم] مصعدّ متعدّد الحُجرات. يصعد ذو طبقتين أو مقصورتين لرفع الغرّبات المنجمية وخفضها.

multideck clarifiers

[هـ] مَرَوِّقات متعدّدة السطوح. وحدات استخلاص تُزيل الملوثات من الماء المُعاد استعماله في العمليات الصناعية.

multideck screen

[هـ منجم] غِرْبَالٌ متعدّد الطوابق. غِرْبَالٌ ذو أكثر من سطح غرّبلية متراكب بعضها فوق بعض ومركّبة في إطار واحد.

multideck sinking platform

[هـ منجم] منصّة غاطسة متعدّدة الطوابق. منصة غاطسة ذات طوابق متعدّدة تُساعد على إنجاز أكثر من عملية واحدة من عمليات المدخل البشري في وقت واحد.

multideck table

[هـ منجم] طاولة متعدّدة الطوابق. نوع من الطاولات الهزّازة ذو طبقتين يُمكن فيه تغذية كل طاولة وتغريتها مستقلة عن الأخرى، ولكن يهزهما جهاز واحد.

multidimensional derivative

[ر] مشتقّ متعدّد الأبعاد. المشتقّ المعمّم لدالة متعدّدة المتغيّرات يمثل عادةً بمصفوفة تشتمل على المشتقات الجزئية المختلفة للدالة.

multidrop line

[اتصال] خطّ مُتَفَرِّع. خطّ هاتفيّ بزوج من الأسلاك ينتهي في عدة مواضع مختلفة.

multielectrode tube

[الكتر] صمام متعدّد المساري. صمام الكتروني يشتمل على أكثر من ثلاثة مساريّ مرتبطة بمجرى الكتروني واحد.

multielement array

[كهر مغ] صَقِيفٌ متعدّد العناصر. صَقِيفٌ هوائيات فيه عدد كبير من الهوائيات.

multielement parasitic array

[كهر مغ] صَقِيفٌ رديفيّ متعدّد العناصر. هوائيات تتألف من صَقِيفِ ثنائيات الأقطاب المُسوَّقة، ومن عناصر رديفة مرتبة بحيث تولّد حُرْمَةً عالية التوجّه.

multielement vacuum tube

[الكتر] صمام خَلائِيّ متعدّد العناصر. صمام خلائِيّ يشتمل على شبيكة أو أكثر إضافة إلى مَسْرِيّين: المهبط والصّتيحة.

multifid

[حي] متعدّد الفُصوص. مقسّم إلى عدّة فصوص.

multifilament

[نسج] متعدّد الشّعيرات. خيط يُصنع من شَعِيرَتَيْنِ مفردتين أو

أكثر من الألياف الطبيعية أو الاصطناعية.

multifuel burner

[هـ] حارقٌ متعدّد الوقود. حارق يُستخدم فيه في آنٍ واحد أكثر من وقودٍ واحد للإحتراق.

multifunction array radar

[هـ] رادار صَقِيفِيّ متعدّد الوظائف. رادار مُنح إلكتروني يؤدي في آنٍ واحد وفي وحدة مفردة عدّة وظائف، مثل كشف الأهداف والتعرّف عليها وتبويبها والتمييز بينها، وتتبع الصواريخ الإعتراضية الموجهة على عدد كبير من الأهداف.

multifuse igniter

[هـ] مُشعلٌ متعدّد الصمامات. خَرَطُوشةٌ بارود أسود تقوم بتفجير عدة صمامات في نفس الوقت عن طريق إشعال صِمامَةٍ مُفردة.

multiglandular

[تشر] متعدّد الغُدَد. متعلّق بمعدة غدد، أو مؤلّف من عدة غدد.

multigrid tube

[كهر] صمامٌ متعدّد الشبّيكات. صمامٌ الكتروني يشتمل على شبّيكَتَيْنِ أو أكثر بين المصعد والمهبط، كما في الصمام الرباعي أو الخماسي.

multigroup diffusion

[نور] إنتثار متعدّد الزُمر. إنتثارُ النيوترونات في مادة، كما يُنظر إليه في التَمَوِّج المتعدّد الزمر.

multigroup model

[نور] تَمَوِّجٌ متعدّد الزُمر. نموذج أو تَمَطُّ لسلوك النيوترونات في مادة، حيث جُمِعَت في مدى مختلف من الطاقة، بعد أن نأخذ بعين الاعتبار الفروق في السلوك الفراغي للنيوترونات في مختلف الزمر، وتَنقَلُ النيوترونات بين مختلف الزمر.

multigun tube

[الكتر] صمامٌ متعدّد المدفّعات. صمام الأشعة المهبطية الذي له أكثر من موقعٍ الكتروني واحد.

multijob operation

[م ا م] إشتغالٌ متعدّد المهام. تنفيذ متواقت، أو متداخل، لخطوات المهمات، من أكثر من مهمة واحدة.

multilayer bit

[تصميم] لُقْمَةٌ متعدّدة الطبقات. لقمة مركّبة فيها ماسات مرتّبة في طبقات متتالية أسفل سطح تاجها.

multilevel address

انظر indirect address.

multilevel transmission

[اتصال] إرسالٌ متعدّد المستويات. إرسالٌ للمعلومات الرقمية تميّز فيه ثلاثة مستوياتٍ للفلطية أو أكثر تمييزاً ذا معنى، أي يقال إن مستوى فلطية الإرسال هو 0، 1، 2، بدلاً من 0، 1 مثلاً.

multilinear algebra

[ر] جَبْرٌ متعدّد الخطيّة. دراسة الدوال متعدّدة المتغيّرات،

والخطية بالنسبة لكل متغير.

#### multilinear form

[ر] شكل متعدد الخطية. إن الشكل المتعدد الخطية من الدرجة  $n$  هو عبارة حدودية خطية في كل من  $n$  متغيراً.

#### multilist organization

[م ا م] تنظيم متعدد اللوائح. ترتيب المصفقات التسلسلي الذي تُفهرس فيه كل شذفة.

#### Multillidae

[لا ففار] فصيلة الملتيات. فصيلة هامة اقتصادياً من غشائيات الأجنحة، تتضمن قاتل الأبقار الذي هو طفيلي على غذارى النحل الطنان.

#### multilocular

[حي] متعدد الحجيرات. متعدد الحويصلات. ذو عدة حجري صغيرة أو حويصلات.

#### multimeter

انظر volt-ohm-milliammeter.

#### multinomial

[ر] متعدد الحدود. عبارة جبرية تشتمل على مجموع حدّين على الأقل.

#### multinomial distribution

[ر] توزيع متعدد الحدود. توزيع مشترك لمجموعة من المتغيرات العشوائية هي عدد حصول النواتج الممكنة في متتالية محاولات متعددة الحدود.

#### multinomial trials

[احصا] محاولات حدودية. محاولات غير مترابطة بعضها ببعض، لكل منها أكثر من نتيجتين لا تتغير احتمالاتها من محاولة إلى أخرى.

#### multipactor

[الكتر] مُبدّل ميكروي سريع. أداة تبديل للموجات الصغرية عالية السرعة والقدرة تُساق فيها سحابة الكترونية رقيقة، جيئةً ودّهاياً، بين سطحين مستويين ومتوازيين موجودين في الخلاء، وذلك بواسطة مجال كهربائي ذي ترددات راديوية.

#### multipass sort

[م ا م] فرز متعدد الجولات. برنامج الحاسب المصمم لفرز مُعطيات أكثر مما يتسع له خزان الحاسب الداخلي، مما يستلزم خزاناً وسطيّاً كالقرص أو الشريط أو الطبل.

#### multipath

انظر multipath transmission.

#### multipath cancellation

[اتصال] إلغاء متعدد المسارات. حدوث إلغاء تام للإشارات الراديوية بصفة أساسية بسبب وجود اختلافات في السعة النسبية أو في الطور بين المركبات المختلفة الواصلة عبر مسارات منفصلة.

#### multipath system

[ملاح] نظام متعدد المسارات\*. نظام ملاحٍ الكتروني يقيس الاختلافات في أزمنة إرسال الإشارات الراديوية، أو يقاوم بينها.

#### multipath transmission

[كهر مع] إرسال متعدد المسارات. ظاهرة الإنبشار الناجمة عن اشارات تبّلع هوائي جهاز الاستقبال الراديوي عبر مسارين أو أكثر، فتسبب تشوهاً في بث الراديو وصوراً شبحية في التلفزيون. يُسمى أيضاً multipath.

#### multiphase flow

[ه كيم] تدفق متعدد الأطوار. خليط من طورين متمايزين أو أكثر (مثل الزيت أو الماء أو الغاز) يمر عبر مجرى مغلق.

#### multiphasic personality inventory

انظر Minnesota multiphasic personality inventory.

#### multiple

[فلز] قطيعة. قطعة غُفل مقطوعة من قضيب لاستعمالها في مطروقة تُعطى الطول الصحيح اللازم لقطعة شغل مفردة.

[كهر] متعدد المراتب. 2- يُفرّع. 3- متواز. مُفرّع. 1- مجموعة مراتب مرتبة بحيث تكون الدارة أو مجموعة الدارات سهلة التبل في عدة نقاط يمكن الوصل بها. 2- يوصل على التوازي. 3- انظر parallel.

#### multiple-access computer

[م ا م] حاسب متعدد النّبل. حاسب متعدد المنافذ. نظام حاسب يُنفذ منه عدة مستخدمين في الوقت ذاته تقريباً، وذلك بواسطة معايير قد تكون في مكان بعيد عن الحاسب المركزي، وتتصل به غالباً عبر خطوط هاتفية.

#### multiple accumulating registers

[م ا م] مرافض مُركمة متعددة. مرافض خاصة يمكنها مداولة العوامل التي يزيد طولها على كلمة حاسب واحدة.

#### multiple-activity process chart

[ه صنع] مخطط تسلسل الأنشطة المتعددة. مخطط يبين الأنشطة المتزامنة والمنسقة لنظام عمل يتكوّن من مكنة واحدة أو أكثر، أو رجل واحد أو أكثر، ويبيّن كل رجل (أو آلة) في عمود مستقل ومتوازي يوضح أنشطته (أو أنشطتها) بالنسبة للأجزاء الأخرى من نظام العمل.

#### multiple-address code

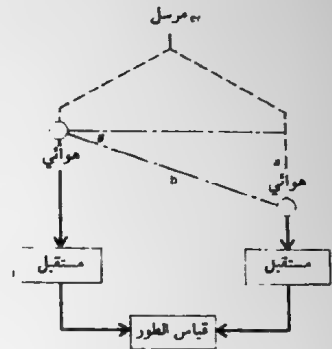
[م ا م] كود متعدد العناوين. كود تعليمية الحاسب الذي يحدّد أكثر من عنوان لموقع خزن، وقد تبيّن التعليمات مواقع المُؤثرات وموقع النتيجة والتعليمات التالية.

#### multiple-address computer

[م ا م] حاسب متعدد العناوين. حاسب تتضمن تعليماته أكثر من عنوان، ككود العملية وثلاثة عناوين A و B و C، بحيث تُضرب محتويات A بمحتويات B، ويُخزن الجداء في C.

#### نظام متعدد المسارات

##### MULTIPATH SYSTEM



يُفترض في خطوط الإرسال المُخططة بأنها متوازية بالنسبة للمسافات الطويلة. يُمثّل b الخط الأساسي بين الهوائين. ويزيد طول ممر الإرسال إلى أحد الهوائين بمقدار a على الطول بالنسبة للهوائي الآخر، وينتج عن ذلك اختلاف في الطور  $n\phi$  بين الإشارتين اللتين يستقبلهما جهازا الاستقبال، حيث  $n$  عدد موجب.

#### multiple-address instruction

[م ا م] تعليمة متعددة العناوين. تعليمة فيها أكثر من عنوان في الحاسب. وقد تحدّد العناوين مواقع تعليمات أخرى أو مُعطيات أو تعليمات تُعامل كمتأثرات.

#### multiple-anomaly syndrome

[طب] تناذرُ الشذوذ المتعدد. أي تناذر يرافقه شذوذ خلقي متعدد.

#### multiple appearance

[كهر] إظهار متعدد. توزيع النشائب في لوحة المفاتيح الهاتفية بحيث تظهر دائرة خط واحد أمام عاملين أو أكثر.

#### multiple-arch dam

[هـ مدن] سدّ متعدد القناطر. سد يتكوّن من سلسلة متتابعة من القناطر التي تميل بمقدار 45° تقريباً، محمولة على أكتاف أو دعامات متوازية.

#### multiple beam antenna

[كهر مغ] هوائي متعدد الحزم. هوائي أو شبكة هوائيات تُشعّ عدة حزم في استقامات مختلفة.

#### multiple-beam interference

[بصر] تداخل الحزم المتعددة. تداخل ينشأ حين ينعكس جزء من الحزمة مرّات عديدة ذهاباً وإياباً بين سطحين عاكسين بشدة، قبل أن ينعكس أو يرسل من الاثنين.

#### multiple-beam interferometer

[بصر] مقياس التداخل المتعدد الحزم. مقياس تداخل ننعكس فيه الحزمة مرّات عديدة ذهاباً وإياباً بين سطحين مستويين ومتوازيين، مثل مقياس التداخل فيزو أو مقياس التداخل فابري - بيرو Fabry-Perot.

#### multiple call transmission

[اتصال] إرسال متعدد النداءات. توجيه وإرسال الرسائل إلى محطتين أو أكثر، وهو يتمّ بواسطة عامل توزيع الرسائل في مقياس اتصال تقاطعي، بحيث تمرّ الرسائل على وحدة تجهيز العناوين المتعددة لتقوم بتوجيه كل رسالة على خط منفصل.

#### multiple cancellous exostoses

انظر multiple hereditary exostoses.

#### multiple cartilaginous exostoses

انظر multiple hereditary exostoses.

#### multiple cartridges

[هـ كيم] خراطيش متعددة. وسط ترشيح مكون من غرطوشي ترشيح أو أكثر موصولين فيما بينهما طرفاً إلى طرف، أو مثبتين إلى بعضهما بعضاً جنباً إلى جنب، حيث يكون التدفق فيهما بالتسلسل أو على التوازي.

#### multiple colloid goiter

انظر adenomatous goiter.

#### multiple-completion packer

[نفط] رازمة السحب المتعددة. جهاز يُستخدم لتأمين مانع

للتسرب بين السطوح الخارجية لتُضدّ الحفّر الأنبوبية المتوازية في بئر متعددة الانتاج. وبين السطح الداخلي للبطانة البئر العادية.

#### multiple-completion well

[نفط] بئر متعددة الانتاج. بئر نفط يتمّ الإنتاج فيها من أكثر من نطاق حامل للنفط (أعناق مختلفة). وفيها أنضاد حفّر أنبوبية متوازية داخل عمود بطانة واحد في ثقب البئر. تُسمّى أيضاً multicompletion well.

#### multiple computer operation

[م ا م] إستغلال بحاسبات متعددة. استخدام أي من حاسبات متعددة بواسطة ترابط توفّر قنوات المعقاب، وتكون جميع الحاسبات مربوطة عبر قنواتها أو مصفّاتها.

#### multiple connector

[هـ] مُوصِل متعدد. رمز على مخطط السباق يبيّن اندماج عدة خطوط سباقية في خط واحد، أو تفرّع خط سباق واحد إلى عدة خطوط.

#### multiple-contact switch

انظر selector switch.

#### multiple cropping

[زراع] تعدّد المحاصيل. نظام إنتاج عديد من المحاصيل الغذائية في الحقل نفسه خلال سنة واحدة.

#### multiple-current hypothesis

[بحر] قرصية التيار المتعدّد. الاقتراح القائل بأن تيار الخليج يتألف فعلاً من عدة تيارات شبه دائمة ومن تيارات معاكسة ومن دوامات، بدلاً من أن يكون مولفاً من تيار واحد متعرج.

#### multiple decay

انظر branching.

#### multiple discharge

انظر composite flash.

#### multiple disintegration

انظر branching.

#### multiple-effect evaporation

[هـ كيم] تبخير متعدد التأثير. نظام من سلسلة عمليات المعالجة المقتصدة للطاقة تُستخدم فيه حرارة البخار المتولّد (السائل المتبخّر) في المرحلة الأولى لتبخير سائل إضافي في المرحلة الثانية (بتخفيف ضغط النظام)، وهكذا حتى تُعاد العملية عشر مرات أو أكثر. تُستخدم هذه المعالجة عادةً في صناعة لب الورق.

#### multiple-entry system

[هـ منجم] نظام متعدد المداخل. نظام لفتح مداخل التشغيل في مناجم الفحم الحُمري يستوجب وجود أكثر من زوج من المداخل المتوازية، أحدها للنقل ودخول هواء التهوية، والآخر لرجوع الهواء.

#### multiple epidermis

[نبات] بشرة مضاعفة. بشرة متعددة الطبقات توجد في عديد من أنواع الأجناس *Peperomia*, *Begonia*, *Ficus*.

**multiple fabric**

[نسج] قماش متعدد النسيج. قماش يُصنع من تركيبين مختلفين أو أكثر من التركيبات النسيجية يتم إدماجها معاً أثناء النسيج.

**multiple-factor incentive plan**

[مد صنع] خطة الحوافز المتعددة العوامل. خطة أجور حافزة مبنية على الإنتاجية وعوامل أخرى، كحصول الإنتاج، وحسن استخدام المواد، وتخفيض الفضلات.

**multiple fault**

انظر step fault.

**multiple firing**

[مد] تفجير مُتسلسل. إشعال كهربائي بواسطة كبسولات تفجير متأخر في عدد من الثقوب معاً.

**multiple-function chip**

انظر large-scale integrated circuit.

**multiple gun**

[حرب] تجميع مدفعي. أية مجموعة مدافع مركبة في موضع واحد، وترمي كوحدة.

**multiple hereditary exostoses**

[طب] نسيج وراثي متعدد. عَرَن وراثي متعدد. شكل وراثي من العَرَن يظهر في مواضع مختلفة خلال الطفولة أو المراهقة. يُسمى أيضاً diaphyseal aclasis, hereditary deforming chondrodysplasia, metaphyseal aclasis, multiple cancellous exostoses, multiple cartilaginous exostoses.

**multiple hydraulic pump**

[نفط] مضخة سائلة متعددة السحب. ترتيب ضغ بئرٍ للنفط يمكن أن تستعمل فيها مضخة واحدة في عمليات متبادلة لرفع النفط من نطاقين متجاورين في داخل بئر واحدة من آبار السحب المتعدد.

**multiple-impulse welding**

[فلز] لحام متعدد النبضات. لحام بقعي أو مُفْلَطَح أو ثنائي تولّد فيه أكثر من نبضة تيار واحدة أثناء دورة واحدة للآلة. يُسمى أيضاً pulsation welding.

**multiple independently targeted reentry vehicle**

[حرب] صاروخ عابر للقارات متعدد الرؤوس والأهداف. نوع من الصواريخ الموجّهة العابرة للقارات يحمل عدة رؤوس نووية تنفصل قبل الدخول ثانية في طبقة الغلاف الجوي، وتتبع مسارات مستقلة نحو أهداف مختلفة. مختصرها MIRV.

**multiple integral**

[ر] تكامل مُضاعف. تكامل على مجموعة جزئية من فضاء ثنائي البعد.

**multiple jacks**

[كهر] ناشاب مُتسلسلة. تسلسل ناشاب توصّل نهاية كل منها بالأخرى، وكذلك حلقاتها وجلبها، وتظهر على لوحات مختلفة للأجهزة الظاهرة في مركز تبديل هاتفي.

**multiple lamp holder**

[كهر] غمد المصباح المتعدد. أداة تدخل في غمد المصباح فتجعله قابلاً لحمل مصباحين أو أكثر. يُسمى أيضاً current tap.

**multiple-length arithmetic**

[م ا م] حساب بكلمات متعددة الطول. حساب يؤديه حاسب، ويمثل فيه العدد بكلمتي مكنة أو أكثر، وذلك بغية زيادة دقة النتيجة.

**multiple-length number**

[م ا م] عدد متعدد الطول. عدد ذو أرقام تبلغ قيمته عدد الأرقام المستخدمة عادة في حاسب معين.

**multiple-length working**

[م ا م] اشتغال بكلمات متعددة الطول. معالجة المعطيات في حاسب تمثل فيه كل فترة معطيات بكلمتي مكنة أو أكثر.

**multiple-loop system**

[تحكم] نظام متعدد الحلقات. نظام معين يحتوي مخطّطه الفيزيائي على مسارين مُتعلقين على الأقل، وتشير رؤوس الأسهم طوال كل مسار إلى الاتجاه ذاته.

**multiple modulation**

[اتصال] تضمين متعدد. تتابع لعمليات التضمين تصبح فيه الموجة المضمنة في إحدى العمليات موجة مضمنة بالنسبة للعملية التالية. يُسمى أيضاً compound modulation.

**multiple module access**

[م ا م] مثال الزجل المتعدد. أداة تحدّد أولويات تيل الخزّن في أنظمة الحاسبات المتعددة.

**multiple myeloma**

[طب] ورم نخاعي متعدد. إصابة أولية للعظم بمرض خبيث تتميز بسمية العظم الانتشارية والشحاب وقُرط كربين الدم وميزات سريرية أخرى. يُسمى أيضاً Kahler's disease.

**multiple neuritis**

انظر polyneuritis.

**multiple neurofibroma**

انظر neurofibromatosis.

**multiple neurofibromatosis**

انظر neurofibromatosis.

**multiple openings**

[مد منجم] فتحة متعددة. أية مجموعة فتح تحت سطحية تفصلها بعضها عن بعض أعمدة ضلعية، أو قد تكون موصولة على مسافات متقاربة لتكوّن مجموعات من العُرف والأعمدة.

**multiple-parallel-tubing string**

[نفط] نُضد حفر أنبوبية متوازية. تضييدان أو أكثر من الأنابيب البئرية النفطية الشديدة التقارب والمتوازية تستعمل في آبار السحب المتعدد. تُسمى أيضاً multiple-tubing string.



multiple-pass weld

[فلز] لُحْمَةٌ مُتَعَدِّدة التمريرات. لحمة عُمِلت بترسيب معدن الحشو في تمريرتين أو أكثر على التناوب.

multiple personality

[نفس] تعدُّد الشخصية. شخصية قابلة للتفكك إلى عدة شخصيات في ذات الوقت، يُظنُّ معها أنَّ الشخص الواحد مؤلف من عدة اشخاص مختلفين. وهو عارض نَجْدُهُ في المرضى الفصامين.

multiple piece rate plan

[هـ صنع] خُطَّةُ الأَجُورِ بالمعدَّل المتزايد. خُطَّةُ أَجُورٍ حافِزة يُصَرَّف فيها أَجْرُ العامل بالقطعة بمعدَّلٍ عالٍ يتزايد كلما زادت إنتاجيته.

multiple precision arithmetic

[م ا م] حِسابٌ مُعَزَّزُ الدِّقَّة. طريقةٌ زيادة دقة النتيجة بزيادة طول العدد إلى كلمتي حاسبٍ أو أكثر.

multiple pregnancy

[طب] حَمْلٌ مُتَعَدِّد. الحمل بأكثر من جنين.

multiple programming

[م ا م] بَرْمَجَةٌ تَوَاقِيَّة. تنفيذ برنامجين أو أكثر في آنٍ واحد.

multiple punching

[م ا م] تَنْقِيبٌ مُتَعَدِّد. إحداث ثُقُبَيْن أو أكثر في عمود بطاقة مثقبة.

multiple-purpose tester

انظر volt-ohm-milliammeter.

multiple reflection

[بصر] إِنْعِكَاسٌ مُتَعَدِّد. انعكاسُ الضوء ذهاباً وإياباً مرات عديدة بين سطحين عاكسين بشدة.

[فز جيو] إِنْعِكَاسٌ مُضَاعَف. موجة زلزالية لها أكثر من انعكاس واحد. يُسمَّى أيضاً repeated reflection, secondary reflection.

multiple reflection echoes

[كهر مغ] أَصْدَاءُ الإِنْعِكَاسِ المُتَعَدِّد. أصداً رادارية ترتد من هدف حقيقي بعد انعكاسها على جسم يقع ضمن مدى حزمة الرادار. وتبدو أصداً كهذه في اتجاه زاوي أو مدى زائغين.

multiple resonance

[كهر] طَينِنٌ مُتَعَدِّد. طنينٌ متعدد على تردداتٍ مختلفة في دائرة مؤلفة من دارتَينِ مُقْتَرَنَتَينِ أو أكثر، يكون طنينُهُما على تردداتٍ تختلف قليلاً عن بعضهما.

[مك سم] طَينِنٌ مُتَعَدِّد. طنينان أو أكثر على طاقاتٍ قليلة الاختلاف، يَنْتِجُجان عن انشطارٍ طَينِنٍ أحاديٍّ بواسطة تفاعلٍ ضعيفٍ نسبياً.

multiple root

[ر] جَذْرٌ مُضَاعَف. يكون لحدودية  $f(x)$  جذرٌ مضاعف  $c$  إذا كان  $(x-c)^n$  عاملاً لها بفرض  $n > 1$ . يُسمَّى أيضاً repeated root.

multiple-row blasting

[هـ] نَسْفٌ مُتَعَدِّد الصُّفُوف. حفرٌ وشحْنٌ وتفجيرٌ صفوفٍ من الثقوب الرأسية.

multiple sampling

[هـ صنع] مَعَايِنَةٌ مُتَعَدِّدة. خُطَّةُ لمراقبة الجودة يُفحص فيها عددٌ معيَّن من عَيِّناتِ مجموعةٍ ما، وبناءً عليه تُقبل المجموعة أو ترفض وفقاً لعدد العيوب في العينة.

multiple scattering

[فز] تَبَعُثُرٌ مُتَعَدِّد. عملية يلاقى الجسيم فيها عدد كبيراً من التصادمات، ويكون التغيُّر الكلي في كمية حركته هو مجموع التغيرات الصغيرة العديدة الحاصلة إبان التصادمات الفردية.

multiple sclerosis

[طب] تَصَلُّبٌ مُتَعَدِّد. مرض انتكاسي في الجهاز العصبي مجهول السبب، يتميز بفقد النَّخاعين يليه الذُّبَابُ.

multiple series

[هـ] مُتَوَالِيَاتٌ مُتَعَدِّدة. طريقة لتوصيل أسلاك مجموعة كبيرة من شِخْنِ التفجير بتوصيل مجموعاتٍ صغيرة على التوالي، ثم توصيل هذه المتتاليات على التوازي. تُسمَّى أيضاً parallel series.

multiple serositis

انظر polyserositis.

multiple shooting

[هـ] تَفْجِيرٌ مُتَزَاوٍ. تفجير طبقة خارجية بأكملها دفعة واحدة عن طريق توصيل ثُقُوبِ النَّسْفِ على التوالي، وتفجير جميع الثقوب في نفس اللحظة.

multiple-shot survey

[نقط] مَسْحٌ بِالْحَفْرِ المُتَعَدِّد. تعيين وتسجيل اتجاه ثُقب الحفر.

multiple-slide press

[هـ مك] مَكْبَسٌ مُتَعَدِّد المُنْزِلَقَات. مكبس مزوَّد بمنزلقاتٍ منفردة قابلة للضغط، مبيَّنة في المنزلقة الرئيسية، أو يتصل كلُّ منها اتصالاً مستقلاً بعمود الإدارة الرئيسي.

multiple spot welding

[فلز] لِحَامٌ مُتَعَدِّد البُقَع. لحام بُقَعِيٍّ لُحِمت فيه عدة بقع أثناء دورة واحدة للآلة.

multiple-stage rocket

انظر multistage rocket.

multiple-stage separator

[نقط] فَاصِلٌ مُتَعَدِّد المراحل. فاصل غازٍ من نَقطٍ في بشرٍ نفطية يُقَلَّل فيه ضَغطُ رأسِ البُشر على مراحلٍ مُتَعَدِّدة مع إطلاق الغاز عند كل تخفيض للضغط.

multiple star

[فلك] نَجمٌ مُتَعَدِّد. مجموعة من ثلاثة نجوم أو أكثر تبدو للنمين المجردة كأنها نجم واحد.

## multiple-strand conveyor

[هـ مك] ناقلة متعددة الجذائل . ناقلة مزودة بجديلتين متباعدتين أو أكثر من السلاسل أو السيور أو الحبال، وذلك لنقل الحمل أو لدفعه.

## multiple switchboard

[كهر] لوحة قواطع مضاعفة . لوحة قواطع يدوية يكون فيها خط كل مشترك متصلاً بنشيتين أو أكثر ليُمكن الوصول إليه من قبل عدة عمال هاتف.

## multiplet

[طيف] عدودة . مجموعة خطوط طيفية متقاربة كثيراً نسبياً، وتنتج عن انتقالات من أعضاء عدودة أو اليها (كما في التحديد الميكانيكي الكمي).

[مك كم] عدودة . مجموعة من سويات الطاقة الوثيقة التباعُد، تنتج عن تفشخ سوية طاقة أحادية بواسطة تفاعل ضعيف نسبياً. من أمثلتها العدودات الدومية - المدارية وعدودات الدومة النظرية.

## multiple target generator

[الكثر] مولّد الهدف المتعدّد . أداة للإجراءات الالكترونية المضادة تولّد عدة استجابات خاطئة في جهاز رادار العدو.

## multiplet intensity rules

[طيف] قواعد شدّة العدودة . قواعد للشدائد النسبية للخطوط الطيفية في العدودة الدومية - المدارية، تفرض أن مجموع شدائد جميع الخطوط التي تنطلق من سوية ابتدائية موحدة، أو تنتهي في سوية انتهائية موحدة، يتناسب مع  $2J+1$ ، حيث  $J$  هي كمية الحركة الزاوية الكلية لسوية البدء، أو لسوية النهاية على التوالي.

## multiple tropopause

[فز جيو] فاصل سفلي متعدّد . حالة شائعة لا يظهر فيها الفاصل السفلي «كسطح» انقطاع متصل مُنرد بين الغلاف السفلي الجوي والغلاف الطبقي الجوي، ولكنه يظهر على هيئة سلسلة شبه أفقية (كأوراق الشجر) متراكبة بعضها على بعض جزئياً في ترتيب شبه درجي.

## multiple-tubing string

انظر multiple-parallel-tubing string.

## multiple tuned antenna

[كهر مغ] هوائي متعدّد التوليف . هوائي منخفض التردد ذو قسم أفقي فيه أجزاء مولّفة رأسية كثيرة.

## multiple twin quad

[كهر] كبل رباعي مضاعف الثنائيات . كبل رباعي تكون فيه النواقل الأربعة موزعة على زوجين مجدولين، ثم يُجدل هذان الزوجان بدورهما أحدهما على الآخر.

## multiple-unit semiconductor device

[الكثر] أداة شبه ناقلة متعددة الوحدات . أداة ناقلة ذات مركزين للمساوي أو أكثر، لكل منها مجرى حاملات مستقل.

## multiple-unit steerable antenna

انظر musa.

## multiple-unit tube

انظر multiunit tube.

## multiple-valued

[ر] مضاعف القيمة . تكون العلاقة بين مجموعتين مضاعفة القيمة إذا اقترن كل عنصر من إحداها بأكثر من عنصر من الأخرى. يُسمع أحياناً للدوال بأن تكون مضاعفة القيمة.

## multiplex

[هـ] مسقاط مجسّمي . جهاز مجسّمي لعرض صور فوتوغرافية جوية على سطوح بحيث يمكن معاينة الصور من ثلاثة أبعاد باستخدام نظارات مجسّمية. يُستعمل لإعداد الخرائط الطبوغرافية.

## multiplexer

[الكثر] معقّاب . أداة لدمج إشارتين أو أكثر بغية إنتاج إرسال متعدّد، أو لخلق إشارة ركيّة لونية مركبة في التلفزيون الملون، انطلاقاً من مركباتها. يُسمّى أيضاً multiplexor.

## multiplex mode

[م ا م] شأنّ تعاقبي . الاعتماد على فروق سرعة الاشتغال بين حاسب وخطوط الاتصال، إذ تسمح قناة المعقّاب كل خط بالتسلسل، وتجمع أية نبضات في خط معين في منطقة مخصصة لهذا الخط، مما يُمكن الحاسب من مداولة عدد من المستخدمين في آن واحد. يُسمى أيضاً multiplexor channel operation.

## multiplex operation

[اتصال] تشغيل تعاقبي . إرسال رسالتين أو أكثر في آن واحد في أي من الاتجاهين أو كليهما عبر قناة موجية حاملة.

## multiplexor

انظر multiplexer.

## multiplexor channel operation

انظر multiplex mode.

## multiplexor terminal unit

[م ا م] معبّر معقّابي . أداة تمكن عدداً كبيراً من خطوط نقل المعطيات من الاتصال بحاسب واحد.

## multiplex transmission

[اتصال] إرسال تعاقبي . إرسال برنامجين أو أكثر أو إشارتين أو أكثر، في آن واحد عبر قناة ترددات راديوية مُفردة، كالإرسال بالتقسيم الزمني أو التقسيم الترددي أو التقسيم الطوري.

## multiple x-y recorder

[هـ] مسجّل  $x-y$  متعدّد . مسجّل يرسم في آن واحد عدداً من المخططات المستقلة، يُبين كل منها العلاقة بين متغيرين، لا يكون الزمن أيّاً منهما.

## multiple zone

[نقط] نطاق متعدّد المكامن . مكثتان متفرّدان أو أكثر للغاز أو النفط في نفس المنطقة الجغرافية، ولكن على أعماق مختلفة.

## multiplicand

[ر] مضروب به . إذا كان المطلوب ضرب عدد  $x$  بعدد  $y$ ، فإن  $x$  يدعى مضروباً به.

### multiplication

[الكثر] مضاعفة. زيادة دَقِّ التيار عَبْرَ شِبْهِ الناقِلِ بسبب ازدياد نشاط الحوامل.

[ر] ضَرْب. عملية جَبْرِيَّة مُمَاثِلَةٌ لضرب الأعداد الحقيقية.

[نو] تَكَاثُر. النسبة بين تدفُّق النيوترونات في مُقَاعِلِ دون النقطة الحرجية وتدفعها في مُقَاعِلِ مُغَذِّي بِنْتِجِ نيوترونات، وهو العامل الذي يُكثِّر (يضاعف) المُقَاعِلِ بِمُوجِبِهِ شِدَّةُ المُنْبِعِ.

### multiplication constant

انظر multiplication factor.

### multiplication factor

[نو] عاملُ التكاثر. النسبة بين عدد النيوترونات الموجودة في مُقَاعِلِ في أيِّ جيلٍ من أجيال النيوترونات، وعددها في الجيل السابق له مباشرة. يُسمَّى أيضاً multiplication constant, neutron multiplication factor.

### multiplication table

[م ا م] جَدْوَلُ الضرب. جزء من الذاكرة في بعض الحاسبات يحوي جدول أعداد يُرجع اليه الحاسب لمعرفة حاصل الضرب.

### multiplication time

[م ا م] مدَّة الضرب. المدة التي تستغرقها عملية الضرب في الحاسب، وتبلغ هذه المدة للعدد الثنائي مجموع الأوقات التي تستغرقها كافة عمليات الجمع والإزاحة التي تتألف منها عملية الضرب.

### multiplicity

[ر] رتبة التضاعف. يكون لجذر الحدودية  $f(x)$  رتبة تضاعف  $n$  إذا كان  $(x-a)^n$  عاملاً لـ  $f(x)$ ، وكان  $n$  أكبر عدد صحيح يصح من أجله ذلك.

[فر] تعدُّدية. هي، في منظومة لها اقتران من نوع راسل-ساوندز Russel-Saunders، الكمية  $2S+1$  حيث  $S$  هو العدد الكُمومي الذوموي الكلي.

### multiplier

[الكثر] 1- مضروبة. 2- مضاعف. 3- أداة تشتمل على مدخلين أو أكثر وتُخَرِّجُ واحد يمثل جداء الكميات المتمثلة بإشارتي الدخُل. وتشكِّل القُلُطِيَّات عادة الكميات المضروبة إحداها بالأخرى.

2- انظر electron multiplier. 3- انظر frequency multiplier.

[ر] مضروب. إذا كان المطلوب ضَرْب عدد  $n$  بعدد  $y$ ، فإن  $y$  يُدعى مضروباً.

[كهر] مضاعف. مقاومٌ يُستخدم على التوالي مع مقياس الكُمون لزيادة مدى القُلُطِيَّة. يُسمَّى أيضاً multiplier resistor.

### multiplier field

[م ا م] حَقْلُ الضرب. المنطقة المخصَّصة للضرب، وتساوي مجموع طولي العددين المضروبين ببعضهما وبزيادة سِمَةٍ واحدة.

### multiplier phototube

[الكثر] صِمَامٌ ضوئي مضاعف\*. صِمَامٌ ضوئي يشتمل على دِينُود (مرآة الكترونية) أو أكثر بين مَهْبِطِه الضوئي ومَسْرَى خُرْجِه.

يَتَعَكَّسُ سَيْلُ الإلكترونات الصادر عن المَهْبِطِ الضوئي على كل دِينُود على حدة، حيث يُضَيَّفُ الإصدارُ الثانويُّ الكترونيًّا إلى السيل عند كل انعكاس. يُسمَّى أيضاً electron multiplier phototube, photoelectric electron-multiplier, photomultiplier, photomultiplier tube.

### multiplier-quotient register

[م ا م] مِرْصَف الضرب والقسمة. مِرْصَف يبلغ طوله كلمتَين، يتكوَّن فيه خارج القسمة، ويدخُلُ فيه العدد المضروب به في عملية الضرب.

### multiplier resistor

انظر multiplier.

### multiplier travelling-wave photodiode

[الكثر] ثُنائِي ضوئي مضاعف للموجة المرتحلة. ثُنائِي ضوئي يَجْمَعُ في بِنْتِه صِمَامَ الموجة المرتحلة والصِمَامَ الضوئي المضاعف لزيادة حساسيته.

### multiplier tube

[الكثر] صِمَامٌ مضاعف. صِمَامٌ خَلَائِي يُستخدم الإصدار الثانوي من عدد من المَسَارِي على التتابع لزيادة تيار الخُرْج، كما ينعكس سَيْلُ الإلكترونات بدورِه من أحد مساري المضاعف إلى المسرى الذي يليه.

### multipling

[اتصال] تفرُّيع. مضاعفة. استخدام الخطوط ذات التفرُّيعات المتعددة لتدارك التبدُّل في نَمَطِ الخدمة الهاتفية أو متطلباتها. تُهَلِّ المَرباط غير المستخدمة عمليات التفتُّص الهاتفية.

### multiply connected region

[ر] مَنطَقَةٌ مضاعفة الترابط. مجموعة مفتوحة في المستوي ذات ثُقُوب.

### multiply defined symbol

[م ا م] رمزٌ متضارب التعاريف. مطبوعة القُلُط التي يُصدِّرها المؤوِّل أو المَعْرَب وتُشير إلى أن وَسْمًا ما قد استخدم أكثر من مرة.

### multiport line

[اتصال] خُطٌّ مُشْتَرَك بين محطتين. خُطٌّ تنقاسه محطتان فرعيَّتان مختلفتان أو أكثر.

### multipolar

[كهر مغ] متعدّد الأقطاب. كل ما له أكثر من زوج أقطاب مغنطيسية.

### multipolar machine

[كهر مغ] مَكْنَةُ متعدّد الأقطاب. مَكْنَةُ كهربائية ذات مغنطيس حَقْلِيَّ له أكثر من زوج من الأقطاب.

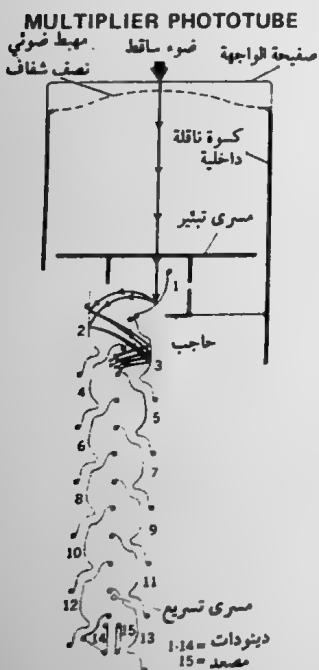
### multipole

[كهر مغ] متعدّد الأقطاب. واحد من سلسلة نماذج للتوزيع السكوني أو المهتز للشحنة أو للتمغنط، وهذا يعني على الأخصّ متعدّد الأقطاب الكهربائي أو متعدّد الأقطاب المغنطيسي.

### multipole fields

[كهر مغ] حقول متعدّد الأقطاب. الحقول الكهربائية

## صِمَامٌ ضوئي مضاعف



بنية نموذجية لصِمَامِ ضوئي مضاعف

والمغناطيسية التي تولدها متعددات الأقطاب الكهربائية أو المغناطيسية، السكونية أو المهتزة.

#### multipole radiation

[فز] إشعاع متعدد الأقطاب. 1- إشعاع كهرومغناطيسي ذو مميزات تعادل مميزات إشعاع يتولد عن متعدد أقطاب مغناطيسي أو كهربائي هزاز، وينشأ من فوتونات لها كمية حركة وشغية (زوجية) محدثان جيداً. 2- الكترونات التحول الداخلي أو أزواج الالكترونات البوزيترونات التي لها مميزات مشابهة، وتصدر عن الذرة حين تنتقل النواة بين اثنتين من سويات الطاقة.

#### multipole transition

[فز] إنتقال متعدد الأقطاب. تحول بين سويتي طاقة في ذرة أو نواة حيث يصدر أو يمتص كم من إشعاع متعدد الأقطاب.

#### multiport burner

[هـ] حارق متعدد المنافذ. حارق ذو عدة فوهات تصرف الوقود والهواء.

#### multiport memory

[م ا م] ذاكرة متعددة المنافذ. ذاكرة مشتركة بين عدة معالجات تمكن هذه المعالجات من الاتصال ببعضها بعضاً.

#### multiprecision arithmetic

[م ا م] حساب معزز الدقة. طريقة الحساب المماثلة للحساب المزدوج الدقة، إلا أن كل عدد يمثل بكلمتين أو أكثر.

#### multiprocessing

[م ا م] مواكبة. تنفيذ سلسلي تعليمات أو أكثر في الحاسب في آن واحد.

#### multiprocessing system

انظر multiprocessor.

#### multiprocessor

[م ا م] نظام مواكبة. نظام لمعالجة المعطيات يمكنه تنفيذ أكثر من برنامج، أو أكثر من عملية حسابية، في آن واحد.

#### multiprocessor interleaving

[م ا م] تداخل وكابي. طريقة تستخدم لزيادة سرعة المعالجة تقسم فيها الذاكرة الى عدة أقسام، تبلغ مدة نيل كل منها  $x$  ميكروثانية ويحصل عليه بالتسلسل بعد جزء  $1/n$  من الدورة، مما يمكن من استخدام الذاكرة كل  $x/n$  ميكروثانية. ومن الواضح أن ازدياد سرعة النيل هذه تستوجب أجهزة أكثر تعقيداً.

#### multiprogramming

[م ا م] برمجة تعاقبية. التنفيذ التداخلي لبرنامجين أو أكثر في الحاسب، إذ تنفذ وحدة المعالجة المركزية بضع تعليمات من كل برنامج على التوالي.

#### multiprogramming executive control

[م ا م] التحكم في البرمجة التعاقبية. ميكانيكية برنامج التحكم الذي يتولى البرمجة التعاقبية ذات عدد الفروض الثابت أو المتغير.

#### multiurpose projectile

[حرب] مقذوفة متعددة الأغراض. مقذوفة مصممة بحيث

يمكن تغيير نوع الحمل الصافي الذي تحمله، وذلك باستعمال أحمال مجهزة في غلب ذات قواعد سدادية يمكن نزعها للسماح بتغيير العلبة. وبناء على ذلك يمكن مثلاً استبدال العلبة التي تحتوي على خليط من الدخان الملون بعلبة أخرى تحتوي على منشورات.

#### multiread feeding

[م ا م] إلقام متعدد الدورات. نظام قراءة بطاقات مثقبة تمر فيه البطاقات في أداة الجس عدة مرات، وتقرأ حقول متوالية في البطاقة خلال الدورات المتتالية، مما يمكن من طبع عدد من الخطوط لكل بطاقة. يسمى أيضاً multicycle feeding.

#### multiring structure

[فلك] بنية متعددة الحلقات. تكوين على سطح القمر يتألف من فوهتين أو أكثر داخل فوهة كبيرة.

#### multirope friction winder

[هـ مك] لفاف احتكاكي متعدد الحبال. أداة لف تدار حبال اللف فيها بالمقاومة الاحتكاكية بين الحبال والبكرات المصيقة.

#### multisegment magnetron

[الكتر] مغنطرون متعدد القطع. مغنطرون يكون المصدر فيه مقسوماً الى أكثر من قطعتين، وذلك بواسطة شقوق موازية لمحوره بصفة عامة.

#### multistable circuit

[الكتر] دائرة متعددة الاستقرار. دائرة تتميز بحالتي اشتغال مستقر أو أكثر.

#### multistage

[هـ] متعدد المراحل. صفة لكل ما يتخذ على مراحل، أو يؤدي وظيفته في خطوات منفصلة.

#### multistage amplifier

انظر cascade amplifier.

#### multistage compressor

[هـ مك] ضاغط متعدد المراحل. آلة لضغط مائع غازي في مراحل متتابعة، مع توفير تبريد فيما بين المراحل، أو دون تبريد بينها.

#### multistage pump

[هـ مك] مضخة متعددة المراحل. مضخة يولد فيها الملو بواسطة دفعات متعددة تعمل على التوالي.

#### multistage queuing

[هـ صنع] اصطافاف متعدد المراحل. حالة تتناول مرحلتين متتاليتين أو أكثر في عملية ما، ويتضمن كل منهما (أو منها) انتظاراً في صف.

#### multistage rocket

[هـ فضا] صاروخ متعدد المراحل. مركبة ذات وحتين صاروختين أو أكثر، تشتمل كل وحدة فيها بعد ان تنفذ وقود الوحدة الموجودة خلفها. وفي المادة يتم التخلص من كل وحدة أو مرحلة بطرحها بعد نهاية اشتغالها. يسمى أيضاً multiple-stage rocket, step rocket.

## رتبة متعددة الدَّرِينات

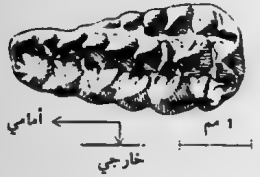
### MULTITUBERCULATA



جمجمة وفك *Pitilodus*، متعدد الدَّرِينات المنتمي إلى الدور الثالث المبكر.

## متعدد الحُدِينات

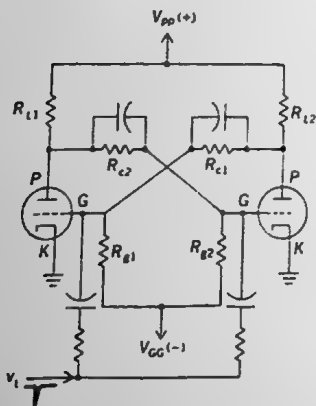
### MULTITUBERCULATE



منظر فوق للرحى العلوية الأولى لدى نديي متعدد الحُدِينات.

## رجاج متعدد

### MULTIVIBRATOR



مخطط الدارة لرجاج متعدد ثنائي الاستقرار.

## multistatic radar

[هـ] رادار سُكُونِي المُنَح. رادار تُشغَل فيه بالتسلي فُصوص متعاقبة للهوائي، وذلك لتوفير إمكانات تنبُّع، دون تحريك فيزيائي للهوائي.

## multistation

[اتصال] متعدّد المحطات. صفة لشبكة الاتصالات التي يُمكن فيها لكل محطة أن تُصلّ مع كل محطة من المحطات الأخرى.

## multistator watt-hour merer

[كهر] مقياسُ الواط - ساعة متعدّد السّواكن. مقياس للواط - ساعة من النوع التحريضي تُحدث فيه عدّة سواكن عُزْماً على الدوّار.

## multistrip coupler

[الكثر] مُقرّان متعدّد الشرائح. سلسلة من الشرائح المعدنية المتوازية تُوضع على مُرْشَح للموجة الصوتية السطحية بين محوالبين قُطْبَيْن متقوسَين ومتطابقين. ومهمته تحويل الموجة الصوتية السطحية غير المُشَقَّة حيزياً والمُتولّدة من المحوالب الأول إلى موجة مُشَقَّة حيزياً يستقبلها المحوالب الآخر، والمساهمة في رفض المناوئل الصوتية الحجمية العُرضيّة.

## multitask operation

[م ا م] إشتغال متعدّد الفُروض. طريقة متطورة للاشتغال المتعدد المهام، يُسمح فيها الحاسب باستخدام نُسخة واحدة من رُجْلة البرنامج لأكثر من قُرض واحد.

## multitrack operation

[م ا م] إشتغال متعدّد النّياسِب. إختيار رأس القراءة أو الكتابة التالي في الأسطوانة، ويُشار إليه عادةً بالبتة 0 في كود العملية في كلمة الأمر للقناة.

## multitrack recording system

[هـ] نظام تسجيل متعدّد النّياسِب. نظام تسجيل يهيء مساريّ تسجيل أو أكثر على وسَط ما، قد تحمل تسجيلات مترابطة أو غير مترابطة في علاقة زمنية مشتركة.

## Multituberculata

[حفر] رُتبة متعدّدات الدَّرِينات\*. الرتبة الوحيدة المنتمية إلى رُتبة البهيميات المتباعدة. وهي تتميز بقواطع كبيرة، وعظمين غُرابيين ملتحمين بلوحي الكتف، وفك سفلي مُكوّن من العظم السني فقط.

## multituberculate

[فقار] متعدّد الحُدِينات\*. متعدد الدَّرِينات. صفة السن التي تحمل نُتُوات عديدة بسيطة ومخرّوبة.

## multiturn potentiometer

[كهر] مقياسُ كُمون متعدّد اللُفات. مقياسُ كُمون دقيق ذو سلك ملفوف يكون فيه العنصر المقاوم ذا شكل لولبي يتراوح عدد لُفاته بين 2 و 10.

## multiunit tube

[الكثر] صِمامٌ متعدّد الوَحَدات. صمام الكتروني يضم مجموعتين من المساري أو أكثر داخل غِلاف زجاجي أو معدنيّ

واحد، لكل مجموعة سُلُها الالكتروني المنفصل. يُسمى أيضاً multiple-unit tube.

## multivalent

انظر polyvalent.

## multivariable system

[تحكم] نظامٌ متعدّد المتغيّرات. نظامٌ تحريكي يكون فيه عدد المداخل أو المخرجات أكبر من 1.

## multivariate analysis

[احصا] تحليلٌ متعدّد المتغيّرات. دراسة المتغيّرات العشوائية المتعدّدة الأبعاد.

## multivator

[الكثر] كاشفُ قُلُورَة الكائنات الحية. جهازٌ أوتوماتي لتحويل عددٍ من عينات الغبار التي يُمكن جمعها بواسطة عربة فضائية على القمر أو المريخ أو الكواكب الأخرى، للكشف عن وجود الكائنات الحية الميجيرية بواسطة صمام صوتي مضاعف يقيس القُلُورَة الصادرة عنها.

[كهر] مُغيّر رافع. مُغيّر يرفع فلطية تيارٍ مستمر.

## multivibrator

[الكثر] رَجَاجٌ متعدّد\*. هزاز ارتخاء يُستخدم صِمامَين أو ترانزستورَين أو أدوات الكترونية أخرى، يُقرّن مَخْرَج أحدها بمدخل الأخرى عبر عناصر مقاومة ومُواسِعة، أو عناصر أخرى للحصول على فلطية تغذية مرتدة متطاورة.

## multiwell gas-lift system

[نفت] نظام رفع غازيّ متعدّد. تركيبٌ يسمح برفع الغاز الإنتاجي من نُضدٍ حَقَر أنبوبية مختلفة داخله في بئر السحب المتعدّد.

## mu meson

انظر muon.

## Mumetal

[فلز] مُوميتال. سَبِيكة ذات إنفاذية مغنطيسية عالية، تحتوي على 14% حديد، و5% نحاس، و1.5% كروم، والباقي نيكل.

## mummification

[طب] 1- تَحْشَب. تَحْطَب. 2- تَحْنِيط. 1- جفاف جزء من الجسم ليصبح كتلة صلبة. 2- غُفْرَة جافة.

## mumps

[طب] نُكَاف. إلتهابُ الغُدّة النَكَفِيّة. أبو كَعَب. مرض فيروسي مُعْدٍ حادّ، يتميز خصوصاً بتضخّم مُؤلّم للغُدّة النَكَفِيّة.

## mumps orchitis

[طب] إلتهابُ الخُصِيّة النَكَفِيّة. التهاب الخصية بسبب فيروس النَكَاف.

## Munchausen syndrome

[نفس] تَنادُرُ مُشْهَازُون. اضطرابٌ في الشخصية يُظهر فيه المريض أعراضاً فعالة لكنها زائفة، أو يتظاهر بمرضٍ حادّ ويجتاز الفحوص والاستشفاء والإجراءات التشخيصية والعلاجية بسهولة، وعند اكتشاف حقيقة حالته، غالباً ما يغادر المشفى خِلْطاً إلى مشفى آخر.

## mundic

انظر pyrite

## municipal engineering

[هندسة مدن] هندسة البلديات. فرع من الهندسة يُعنى بدراسة شكل المساحات أو المناطق الحضرية ووظائفها.

## munition

[حرب] عتاد حربي. 1- هي، بالمعنى العام، كل ما يلزم للاستعداد للحرب الهجومية أو الدفاعية، وتشمل المكنات الحربية والذخيرة، ووسائل النقل والوقود والمؤونة والملابس، ولكن لا تشمل الأفراد والتوريدات والمعدات لأغراض العمليات غير الحربية المباشرة. 2- هي، بالمعنى الخاص، الإمدادات الحربية.

## Munsell chroma

انظر chroma.

## Munsell color system

[بصر] نظام الألوان مونسل. منظومة للإشارة إلى الألوان تستعمل ثلاثة سلاسل منتظمة (تفاوت اللون مونسل وقيمة مونسل وتشبع مونسل)، محددة بحدود انعكاسية ضوء النهار.

## Munsell hue

[بصر] نقبة مونسل. هو البعد في منظومة الألوان مونسل الذي يحدد ما إذا كان اللون أحمر أو أخضر أو أزرق أو أصفر، أو ما يشابهه، دون النظر إلى سطوعه أو إشباعه.

## Munsell value

[بصر] قيمة مونسل. هي، في منظومة مونسل لتحديد لون الجسم، البعد الذي يشير إلى النفاذية الضوئية الظاهرية للجسم، أو إلى انعكاسيته، وذلك على سلم فيه تقريباً مراحل متساوية تحت شروط الرؤية العادية.

## muntins

انظر sash bars.

## Muntz metal

[فلز] معدن مونتز. نوع 40/60 من النحاس الأصفر مكون من 61-58% نحاس، وحتى 1% رصاص، والباقي زنك. يُسمى أيضاً malleable brass.

## muon

[فز جزئي] ميون. اسم جماعي لجسمين أوليين شبه مستقرين مع شحنة موجبة وشحنة سالبة، يشار إليهما على التوالي بـ  $\mu^+$  و  $\mu^-$ ، وهما لبتونان ذاتا دومة تبلغ 1/2 وكتلة تقارب 105.7 ميغا إلكترون فلت. يُسمى أيضاً mu meson.

## muonic atom

[فز جزئي] ذرة ميونية. أية ذرة يحل فيها مكان الإلكترون ميون مشحون سلباً، ويدور بالقرب من النوى أو داخلها.

## muonium

[فز جزئي] هيونيوم. أية ذرة مكونة من إلكترون مرتبط بميون مشحون إيجابياً بواسطة تجاذب كولون Coulomb بينهما، تماماً كما يرتبط الإلكترون ببروتون في ذرة الهيدروجين.

## mural thrombus

[طب] جلطة جدارية. جلطة ملامسة لجدار الوعاء الدموي أو الشفاف الجداري. تُسمى أيضاً lateral thrombus.

## muramic acid

[كيم حي] حمض الموراميك. حمض عضوي موجود في بيتيد مخاطي (المورثين) في الجدران الخلوية للجراثيم والطحالب الخضراء المزرقّة.

## muramidase

[كيم حي] موراميداز. هو الليزوزيم عندما يعمل كإنزيم في حلمة البيتيد المخاطي الحاوي على حمض الموراميك في الجدران الخلوية لبعض الجراثيم.

## murbruk structure

انظر mortar structure.

## Murchisoniaceae

[حفر] فوق فصيلة المُرشيونيات. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات معدييات الأرجل في رتبة أماميات الخياشيم.

## murein

[كيم حي] مورين. غليكان بيتيدي للجدران الخلوية الجرثومية.

## muriatic acid

انظر hydrochloric acid.

## muriatic ether

انظر ethyl chloride.

## Muricacea

[لا فقار] فوق فصيلة الأرجوانيات. فوق فصيلة من الرخويات معدييات الأرجل، من رتبة أماميات الخياشيم.

## muricate

[حيو] شائك. مغلى برؤوس قاسية وحادة.

## Muricidae

[لا فقار] فصيلة الأرجوانيات. فصيلة من الرخويات معدييات الأرجل المفترسة، من رتبة معدييات الأرجل الحديثة، تحوي حلزونات الصخور.

## Muridae

[فقار] فصيلة الفأريات. فصيلة كبيرة ومتباينة من القوارض الصغيرة نسبياً والعالمية الموطن. تتميز عن الأشكال القريبة منها بغياب الضفوفات (الجيوب الوجهية).

## muriform

[حي] 1- جداري الشكل. 2- جُرذِي الشكل. 1- شبه ترتيب الصفوف على جدار أجري يحتوي بشكل خاص على حواجز أفقية وعمودية في آن واحد. 2- يتعلق بالجُرذان والفئران أو يشبههما.

## Murinae

[فقار] فصيلة الفأريات. فصيلة من فصيلة الفأريات تضم أشكالاً كالقار المقلم والقار المنزلي وقار المحاصيل وقار الحقل.

#### murine plague

[بيطر] طاعون جرّدي. إصابة الجرّذ بجراثومة *Pasteurella pestis* التي تنتقل من جرّذ إلى آخر، ومن الجرّذ إلى الإنسان بواسطة برغوث.

#### murine typhus

[طب] تيفوس جرّدية. مرض معتدل نسبياً وحموي حاد، واسع الانتشار، يسببه *Rickettsia mooseri*، ينتقل بواسطة البرغوث من الجرّذان إلى الإنسان. يتميز بالصداع والطفح البقعي والوجع العضلي. يُسمى أيضاً endemic typhus, flea-borne typhus, rat typhus, shop typhus, urban typhus.

#### murmur

[طب] لَفْط. نَفْخَة. صوت القلب عبّر جدار الصدر.

#### muromontite

[معدن] مُورُمُونْتَيْت.  $\text{Be}_2\text{FeY}_2(\text{SiO}_4)_3$ . معدن مكون من سليكات البريليوم والحديد والإيتريوم.

#### Murphree efficiency

[هـ كيم] مردود مُورْفري. هو، في عمود تقطير ذي أطباق، نسبة التغيّر الفصلي الذي يطرأ على تركيب البخار لدى مروره عبر السائل الموجود على طبق، إلى تغيّر تركيب البخار عندما يكون في حالة توازن بخاريّ سائل مع سائل الطبق.

#### Murray code

[اتصال] كود مُوراي. كود ثنائي ذو خمس بتات (أرقام ثنائية) لكل حرف طوّرت ليستخدم مع الوسائل التي تشبه الآلة الكاتبة مثل أجهزة نقب الأشرطة الورقية. وهو يُعتبر أساس الكود التلفزيوني الثنائي CCIT 2 الشائع الاستخدام.

#### Murray loop test

[كهر] إختبار مُوراي الحلقّي\*. طريقة لتحديد مكان المعطل في كبل، وذلك باستبدال ذراعَي جسر ويستون Wheatstone بحلقة مؤلفة من الكبل المعطل وكبل سليم موصول بنهاية الكبل المعطل.

#### Murray Valley encephalitis

[طب] إلتهاب الدّماغ موراي قالي. إلتهاب حاد في الدماغ والنّخاع الشوكي سببه فيروس، يقتصر على أستراليا وغينيا الجديدة. يُسمى أيضاً Australian X disease.

#### murumuru oil

[مواد] زيت مُورُو مورو. زيت يُستخرج من نوى النخيل *Attalea orbignya* يحتوي على 40% حمض اللوريك، و 35% حمض المايرستيك، وبعض حموض النخل والشمع واللينوليك والأوليك.

#### musa

[كهرمنغ] مُوزا. هوائي استقبال قابل للتدوير كهربائياً، نمطه التوجيهي يمكن أن يدور بتغيير أطوار إسهامات الوحدات الفردية. مشتق من multiple-unit steerable antenna

#### Musaceae

[نبات] فصيلة الموزيات. فصيلة نباتات وحيدة الفلقة في رتبة الزنجبيليات تتميز بخمس أسدية وظيفية، وبأزهارها الأحادية الجنس،

وأوراقها وقناباتها اللولبية الترتيب، وبشمارها اللحمية غير المتفتحة.

#### Musca

[فلك] الذّبابية. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 12 ساعة، وميلها 70° جنوباً. تُسمى أيضاً Fly.

#### muscarine

[كيم عضو] مُسْكِرِين.  $\text{C}_8\text{H}_{19}\text{NO}_3$ . مركّب أمونيوم رابعي، وهو المقوم السام لبعض الفطريات *Amanita muscaria*. يُسمى أيضاً hydroxycholine.

#### muscarinism

[طب] إندسام بالمُسْكِرِين. تسم سببه تناول بعض أنواع الفطر.

#### Muschelkalk

[جيو] مُوشلْكَالْكَ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافئ الترياسي الأوسط (فوق البونتر وتحت الكوير).

#### Musci

انظر Bryopsida.

#### Muscicapidae

[فقار] فصيلة المذبابيات. فصيلة من الطيور الجواثم تُعزى إلى رتبة الغريديات، تضم صائد الذباب أو مروحى الذيل من طيور العالم القديم.

#### Muscidae

[لا فقار] فصيلة الذبابيات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقيات الدرّز الذبابية، من قسّم ذوات الغطاء، تتضمن الذباب المنزلي وذباب الإسطل وما يقاربها.

#### muscle

[نشر] عضلة. العضو القابل للتقلص والمكوّن من نسيج عضلي، تحدث فيه تغيّرات طولية، ويقوم بحركة عندما ينتبه.

[نسيج] نسيج عضليّ. نسيج يتألف من خلايا محتوية على ألياف قلوصة، تنتمي إلى ثلاثة أنماط: لمساء وقلبية وهيكلية.

#### muscle fiber

[نسيج] ليف عضليّ. الخلية القلوصة أو الوحدة التي تتألف منها العضلة.

#### muscle hemoglobin

انظر myoglobin.

#### muscovite

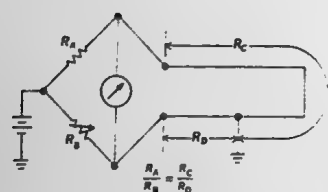
[معدن] موسكوفيت.  $\text{KAl}_2(\text{AlSi}_3)\text{O}_{10}(\text{OH})_2$ . أحد معادن مجموعة الميكا (البَلَق). يوجد في بعض الغرانيت وبصورة وفيرة في البغماتيت. لا لون له أو مائل إلى الأبيض أو بُني باهت. يَلْوَراته عبارة عن صفائح منضّدية بقاعدة بارزة وحدود سداسية أو شبه معيّنة. قساوته حسب سلم موس من 2 إلى 2.5. كثافته من 2.7 إلى 3.1. يُسمى أيضاً common mica, mirror stone, moscovite, Muscovy glass, potash mica, white mica.

#### Muscovy glass

انظر muscovite.

#### إختبار موراي الحلقّي

##### MURRAY LOOP TEST



مخطط الدارة لحلقة موراي لتحديد مكان المعطل الأرضي.

## muscul-, musculo-

[حيو] . بادئة تعني عضلاً أو عضلياً.

## muscular atrophy

[طب] ضُمُورٌ عضَلِيّ. تناقصٌ انتكاسي في حجم العضل، وبخاصة العضلات الهيكلية، سببه تهتك في جسم الخلية العصبية، أو المحور العصبي، أو العصبون الحركي السفلي

## muscular dystrophy

[طب] سَقَلٌ عضَلِيّ. مجموعة أمراض تتميز بانتكاس خلايا العضل الفردية أو إصابتها، ولا تشمل أساساً الإمداد العصبي. شكلها الأكثر شيوعاً هو مرض دُوكَن - كرايزنغر Duchenne-Greisinger

## muscularis externa

[نح] طبقة عضلية خارجية. الطبقة من الأنسبب الهضمي المؤلفة من العضلات الملساء.

## muscularis mucosae

[نح] طبقة عضلية مخاطية. الطبقة العميقة والرفيعة من العضلات الملساء في بعض الأغشية المخاطية، كما في الجهاز الهضمي.

## muscular system

[تشر] الجهاز العضلي. الخلايا والنسج والأعضاء العضلية التي تقوم بالحركة لدى جميع الفقاريات.

## musculoaponeurotic

[نح] عضلي صفاقي. صفة غشاء مؤلف من نسيج عضلي ونسيج ليفي ضام.

## musculocutaneous

[تشر] عضلي جلدي. متعلق بالعضلات والجلد.

## musculocutaneous nerve

[تشر] عَصَبٌ عضلي جلدي. فرع من الضفيرة العنقية مع مركباته الحركية والحسية الجسمية معاً. يعصب العضلات القابضة من القفد وجلد الوجه الجانبي من الساعد.

## musculoskeletal system

[تشر] جهاز عضلي هيكلي. العناصر العضلية والهيكلية في الفقاريات والمعتبرة كوحدة وظيفية.

## mushroom

[فطر] عَيْشُ الْغُرَابِ\*. فُطْر. 1- فطر ينتمي إلى الفطريات الدعامية من رتبة الغاريقونيات. 2- الجسم الثمري (الثمرة الدعامية) لهذا الفطر.

## mushroom anchor

[عمر بحر] هَلْب. مِرْساةٌ محدّبة الأذرع. مِرْساةٌ كبيرة الحجم تشبه الفطر في شكلها، وتستطيع أن تنغرس في الأرض على أي وضع سقطت به في قاع البحر. تُستخدم أساساً عندما يكون القاع رملياً أو طينياً لإمكان رَسُو السفن الخفيفة والغواصات الحديثة بصفة دائمة.

## musical acoustics

[صوت] صوتيات موسيقية. فرع علم الصوتيات المتعلق بتأليف الموسيقى وادائها وتقييمها، ويشتمل على الميزات الفيزيائية للأصوات

التي يمكن الاستماع إليها كموسيقى، وعلى القوانين التي تحكم عمل الفِعل وتصميم وبناء الآلات الموسيقية، وعلى تأثير الصوت الموسيقي على السامعين.

## musical quality

انظر timbre.

## music wire

[فلز] سَلْكٌ موسيقي. سلك من الفولاذ عالي الكربون، عالي الجودة، يُستعمل لصنع النوابط الميكانيكية.

## Musidoridae

[لا فقار] فصيلة المُسدوريّات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمة الذرّز، من سلسلة قصيرات القرون، تتميز بأجنحة على شكل حرّية.

## musk

[اعضا] مِسْك. أي من المواد المختلفة ذات الرائحة النفاذة التي تُستخرج من غُدّة المسك من غزال المسك أو حيوانات مشابهة. يُستعمل مَبْتِئاً للعطور.

## musk ambrette

[كيم عضر] عَنِبرُ المِسْك.  $C_{12}H_{16}N_2O_3$ . مسحوق أبيض إلى أصفر، له رائحة المسك الشديدة. ذوّاب في الزيوت المختلفة والفتالات وغير ذوّاب في الماء. يتجمد عند 83°م. يستعمل مَبْتِئاً للعطر. يُسمّى أيضاً 2,6-dinitro-3-methoxy-4-tert-butyltoluene.

## Muskat equation

[نفط] معادلة مُسكات. معادلة تُستعمل لحساب نفاذية مكّث النفط من منحنى التزايد الضغطي الذي يسجل عندما تُغلّق بئر إنتاجية بعد اختبار للانسياب.

## musk bag

انظر musk gland.

## muskeg

[بيئة] مُسْتَنْقَعٌ عُشْبِيّ. مستنقع خثي أو مرجّ عُشبي يحتوي على نباتٍ خشبي متغير.

## musk gland

[فقار] غُدّة المِسْك. غدة فوّاحة كبيرة قلّية لدى غزال المسك وحيوانات أخرى متباعدة كالظربان الأمريكي وثور المسك. تُسمّى أيضاً musk bag.

## Muskhelishvili's method

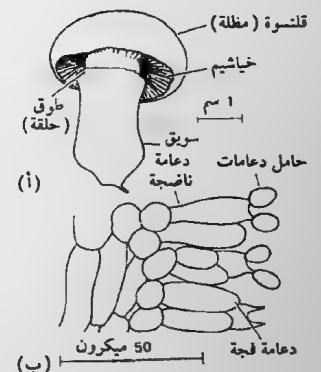
[مك] طريقة مُسْخَلْشِفِيلِي. طريقة حلّ مسائل تتعلق بالنشوء القرن لجسم مستقر تشتمل على استخدام طرق نظرية دوال المتغير المُقدّي لحساب دوال تحليلية تُعَيّن الانفعال المستوي للجسم.

## musk ketone

[كيم عضو] كَيْتُونُ المِسْك.  $C_{14}H_{18}N_2O_3$ . بُلُورَات بيضاء إلى صفراء، لها رائحة المسك اللطيفة. ذوّابة في الزيوت المختلفة والفتالات وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل مَبْتِئاً للعطر. يُسمّى أيضاً 3,5-dinitro-2, 6-dimethyl-4-tert-butylacetophenone.

## عيش الغراب

## MUSHROOM



Agaricus bisporus عيش الغراب الشائع المزروع. (أ) ثمرة دعامية. (ب) مقطع عرضي من خيشوم يوضح دعامات من مراحل نمو مختلفة.



## ثور المسك

MUSK-OX



ثور المسك *Ovibos moschatus* ، قرناه  
مفلطحان خفيفا الانفراس على  
الجمجمة يستعملان للدفاع.

## فأر المسك

MUSKRAT



فأر المسك *Ondatra zibethica*

## فصيلة عديمات الجناح

MUTILLIDAE



رسم يظهر نملة مخملية.

### muskmelon

[نبت] **بطيخ أصفر. قاوون. شمام.** *Cucumis melo*  
الثمرة الصالحة للأكل، اللحمية الكروية أو الكروية المتطاولة لنبات  
زاحف حولي من رتبة البنفسجيات. سطحها متمائل أو محزّز أو أجدع،  
ويراوح بين الأملس وشديد التشبّك. لونها أخضر باهت إلى برتقالي. تضم  
ضروبه الشمام والشمام الأبيض والبطيخ الأصفر والشمام الفارسي.

### musk-ox

[فقار] **ثور المسك\*** *Ovibos moschatus*. من ذوات الظلف هو  
عضو في فصيلة البقرات. وهو حيوان بدين وخشن الشعر، ذو أقدام  
مفلطحة وقرنان مسطحان لهما وضع منخفض على الرأس.

### muskkrat

[فقار] **فأر المسك\*** *Ondatra zibethica*. أكبر عضو من فصيلة  
دقيقات الأذن. يألف الماء أساساً، وله ذيل عارٍ طويل ومفلطح، ورأس  
كبير غير مستدق مع أذنين قصيرتين وقوائم قصيرة.

### musk xylene

انظر musk xylol.

### musk xylol

[كيم عضو] **كزيلول المسك.**  $(\text{NO}_2)_3\text{C}_6(\text{CH}_3)_2\text{C}(\text{CH}_3)_3$ .  
بلورات بيضاء إلى صفراء، لها رائحة المسك الشديدة، ذوّابة في الزيوت  
المختلفة والفتالات، وغير ذوّابة في الماء. تتجمد عند  $-105^\circ\text{C}$ . يُستعمل  
مُثَبِّتاً للمطر. يُسمى أيضاً 2,4,6-trinitro-1-  
3-dimethyl-5-tert-butylbenzene.

### muslin

[نسج] **موسلين.** قماش من القطن يختلف بناؤه النسيجي من الرقيق  
الناعم إلى الخشن.

### Musophagidae

[فقار] **فصيلة آكلات الموز.** التوراكو، فصيلة طيور إفريقية  
غير معدة الصلة التصنيفية بدقة، تُرجع عادةً إلى رتبة وقواقيات الشكل،  
تشبه الوقواق تشريحياً، إلا أنها تتميز بوجود صيغتين: التوراسين  
والتوراكو فردين.

### mustard

[نبت] **خردل.** أيّ من الصليبيات الخولية التي تنتمي إلى جنس  
*Brassica* من رتبة القباريات. أوراقها قيسارية مفصصة، وأزهارها  
صفراء، وقرونها خيطية المنقار. يُزرع الخردل لبذوره الحريفة وأوراقه  
الصالحة للأكل. تُستعمل بذور *B. niger* توابل ذرورية أو عجينية أو  
زيتية.

### mustard gas

[كيم عضو] **غاز الخردل.**  $\text{HS}(\text{CH}_2\text{CICH}_2)_2\text{S}$  زيت  
كثافته 1.28، يغلي عند  $-215^\circ\text{C}$ . يُستعمل في أغراض الحرب  
الكيميائية. يُسمى أيضاً dichlorodithiylsulfide.

### mustard oil

انظر allyl isothiocyanate.

### Mustilidae

[فقار] **فصيلة السموريات.** فصيلة السرغويات. فصيلة  
كبيرة ومتباينة من ثدييات لواحم منخفضة القامة، طويلة الأجسام تضم

المنك وابن عرس والغريز. تتميز بخرس واحدة في كل فك علوي،  
واثنتين على الأكثر في الفك السفلي.

### mutagen

[ورث] **مُطَفِّر. مولّد طفري.** عامل يرفع من تكرار الطفرات  
فوق المعدل التلقائي.

### mutant

[ورث] **طافر.** فرد يحمل صنيوية خضعت لطفرة تظهر في النمط  
الظاهري.

### mutarotation

[كيم] **دوران تبدلي.** تغيّر في الدوران البصري للضوء، يتم في  
محاليل السكريات الحديثة التحضير.

### mutase

[كيم حي] **مُوتاز.** انزيم قادر على ان يتواسط تحويلاً أو إعادة  
ترتيب جزيئية.

### mutation

[ورث] **طفرة.** تغيّر مفاجيء في النمط الوراثي لعضوية ما، غير  
نتائج عن الترابط، يمكن لمادة الوراثة ان تخضع لتغيرات كيفية أو كمية  
أو لإعادة الترتيب.

### muthmannite

[معدن] **مُثْمَانَيْت.**  $(\text{Ag,Au})\text{Te}$ . معدن أصفر نحاسي لامع،  
مؤلف من تلوريد الفضة والذهب. يوجد على شكل بلورات منصدية.

### Mutillidae

[لا فقار] **فصيلة عديمات الجناح\***. النمل المخمل، فصيلة من  
الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة العقفاوات.

### muting circuit

[الكثر] **دائرة إسكات.** 1- دائرة تقطع خرج المستقبل عندما لا  
تصل إلى الكاشف الأول فيه إشارة حاملة بتردد راديوي تكون شدتها  
أكبر من قيمة محددة سلفاً. 2- دائرة لجعل المستقبل غير حساس أثناء  
اشتغال المرسل المصاحب له.

### muting switch

[كهر] **قاطع إسكات.** 1- قاطع يُستخدم في أنظمة التوليف  
التلقائية لإسكات الجهاز اللاقط خلال التوليف من محطة إلى أخرى. 2-  
قاطع في الأجهزة الفونوغرافية يصل الخرج بالأرض تلقائياً عندما يكون  
مبدل الأسطوانة في دورة التبديل.

### mutism

[طب] **بكم.** خرس. عدم المقدرة على الكلام أو رفضه.

### mutual admittance

[كهر] **قبولية تبادلية.** هي، في عزوتي شبكة كهربائية للتيار  
المتناوب، نسبة التيار العكدي في إحدى العرى إلى الفلطة العكدية في  
العروة الأخرى عندما تكون الفلطات في جميع العرى الأخرى مساوية  
للصفر.

### mutual branch

انظر common branch.

## mutual capacitance

[كهر] مُوَاسَعَة تَبَادُلِيَّة . الشَّحْن المتراكمة على نواقل كلٍّ من دارتين، في وحدة فرق الكمون بين الدائرتين.

## mutual conductance

انظر transconductance .

## mutual exclusion rule

[كيم فز] قاعدة الإِسْتِبعاد التَّبَادُلِيَّة . القاعدة القائلة بأنه إذا كان لجُزَيٍّ ما مركزُ تَنَاطُرٍ، فلن يكون هناك انتقالٌ مسموح به في كلٍّ من طَيِّف تَبَعُثَر رَامان Raman وطيف إصدار الأشعة تحت الحمراء (أو امتصاصها)، ولكن في واحد منهما فقط.

## mutual impedance

[كهر] مَعَاوِةٌ تَبَادُلِيَّة . هي لِعُرْوَتَيْن في شبكة تيارٍ متناوب، نسبة الفلطية المُقَدَّية في إحدى العروتين إلى التيار العقدي في العروة الثانية عندما ينعدم التيار في جميع العرى ما عدا هذه الأخيرة.

## mutual inductance

[كهرمغ] مَحَارِضَة تَبَادُلِيَّة . خاصة دارتين متجاورتين، وتساوي نسبة القوة المحركة الكهربائية المتحرّضة في أحدهما إلى معدل تغير التيار في الدارة الأخرى.

## mutual induction

[كهرمغ] تَحْرِيسٌ تَبَادُلِي . توليد فُلْطِيَّة في دارة بتغيير التيار في دارة أخرى.

## mutual interference

[اتصال] تَدَاخُلٌ مُتَبَادِل . تداخل من صنع الإنسان ينتج عن نظامين أو أكثر من النظم الكهربائية أو الالكترونية، على أن يكون التأثير متبادلاً بين هذه النظم.

## mutualism

[بيئة] تَبَادُلُ المنفعة . تفاعل مُتَبَادِل بين نوعين، ذو فائدة بالنسبة إليهما معاً.

## mutuality of phases

[كيم] إِتْرَانِيَّةُ الأطوار . القاعدة القائلة بأنه إذا ما توازن طَوْرَان، في تفاعلٍ ما، مع طورٍ ثالث في درجة حرارة محدّدة، فإنهما يكونان في حالة توازنٍ فيما بينهما في درجة الحرارة تلك.

## muzzle

[حرب] قُوْهَة . نهاية سَبْطَانَة المدفع أو البندقية التي تخرج منها الطلقة أو المقذوفة.

[فقار] خَطْم . خطم حيوانٍ، كالكلب أو الحصان.

## muzzle energy

[حرب] طاقَة الانطلاق (من القُوْهَة) . الطاقة الحركية للمقذوفة عند خروجها من قُوْهَة المدفع، وهي مقياسٌ لقدرة السلاح.

## mV

انظر millivolt .

## MV

انظر megavolt .

## mW

انظر milliwatt .

## MW

انظر megawatt .

## MW(E)

انظر megawatt electric .

## MW(Th)

انظر megawatt thermal .

## MWYE

انظر megawatt year of electricity .

## Mx

انظر maxwell .

## myalgia

[طب] أَلَمٌ عَضَلِي . وجع في العضلات.

## myasthenia

[طب] وَهَنٌ عَضَلِي . ضَعْفٌ عضلي.

## myasthenia gravis

[طب] وَهَنٌ عَضَلِيٌّ وَخِيم . اضطراب عضلي مجهول الأسباب، يتميز بدرجات متفاوتة من الضعف وقابلية مفرطة للتعب لدى العضلة الإرادية.

## myasthenia reaction

[طب] تفاعل الوَهْن العَضَلِي . رَدَد الضعف العضلي . الارتكاس الكهربائي العضلي لدى الإصابة بالوَهْن العضلي الوخيم، حيث يظهر خَفَضٌ تدريجي لشدة التقلُّص الكَرَايِي ومدته، وتناقصٌ تدريجي لسعة تفريغات الوحدة الحركية وترددها إلى أن يبلغ العضل مرحلة التعب.

## myasthenic crisis

[طب] نَوْبَة الوَهْن العَضَلِي . وَهَنٌ عضلي عميق وشلل تنفسي يرافقان الوهن العضلي الوخيم.

## myatonia

[طب] وِنَاءٌ عَضَلِي . الإِفْتِقَار إلى النشاط في العضلة.

## Mycelia Sterilia

[فطر] رُبَّة عَقِيمَات المَشِيجَة . رُبَّة فُطَرِيَّات في صف الفُطَرِيَّات الناقصة تتميز بعدم تشكُّل الأبواغ. بعض أفرادها مولدٌ للأمراض.

## mycelium

[حي] مَشِيجَة . كُتْلَة من خيوط فُطَرِيَّة (حَبِيكَة)، تُكوِّن الجسم الإعاشي للعديد من الفطريات وبعض الجراثيم.

## Mycetaeidae

[لا فقار] فَصِيلَة الحَشَرَات الفُطَرِيَّة . مرادف للمصطلح Endomychidae (فصيلة الخنافس الفطرية).

## mycetocyte

[لا فقار] خَلِيَّة فُطَرِيَّة . 1-وحدة من الخلايا المتجمعة مع بعضها

بعضاً لتشكل كتلة فطرية. 2- خلية واحدة تعمل ككتلة فطرية.

#### mycetoma

[طب] ورم فطري. إصابة فطرية أو عدوى جرثومية، تصيب عادة القدمين وتؤدي إلى توربهما. يُسمى أيضاً، *madura foot*.  
maduromycosis.

#### mycetome

[لا فقار] كتلة فطرية. إحدى البنى المتخصصة في أجسام حشرات معينة للاحتفاظ بالمتعاش الداخلي.

#### Mycetophagidae

[لا فقار] فصيلة آكلات الفطور. خنافس الفطور ذات الشعر، فصيلة عالمية من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

#### Mycetozoa

[حي] حيوانات فطرية. تسمية يُعطها علماء الحيوان لبعضيات تظهر صفات نباتية وحيوانية معاً خلال تاريخ حياتها (فطريات مخاطية)، وهي تسمية مكافئة للتسمية النباتية *Myxomycophyta*.

#### Mycetozoa

[لا فقار] صنفُ الحَيَوَنَاتِ الفُطَرِيَّة. صنف من الحيوانات الأولية، من صف جذريّات الأرجل.

#### Mycobacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجرثومات الفطرية. فصيلة من الجراثيم تنتمي إلى رتبة الفطريات الشعاعية. عُصَيَاتُهَا مقاومة للحمض وهوائية، تشكل نامية خيطية أو فطرية الشكل.

#### mycobacterial disease

[طب] مرض فطري جرثومي. أي مرض يسببه *Mycobacterium*.

#### Mycobacterium

[حي دق]. الجنس الوحيد في فصيلة الجرثومات الفطرية. تسبب أنواعه التدرن والجذام وأوراماً خبيثة مزمنة أخرى.

#### Mycobacterium leprae

[حي دق]. جرثوم فطري جذامي. جرثوم يسبب مرض الجذام. يُسمى أيضاً *Hansen's bacillus*.

#### Mycobacterium tuberculosis

[حي دق]. جرثوم يسبب التدرن، نوع حساس للمقاير وبطيء النمو. يُسمى أيضاً *tubercle bacillus*.

#### mycobactin

[كيم حي] باكتين فطري. أي مركب تنتجه بعض السلالات، ويتطلب نموه بعض السلالات الأخرى من *Mycobacteria*.

#### mycoin C<sub>1</sub>

انظر *patulin*.

#### mycology

[نبت] فطريات. علم الفطور. فرع من العلوم النباتية يُعنى بدراسة الفطريات.

#### mycomycin

[حي دق] ميكوميسين.  $C_{11}H_{16}O_2$ . مضاد حيوي ناتج عن *Nocardia acidophilus* وعن نوع من *Actinomyces*، يتميز بأنه خنفس أليفاتي غير مُشعٍ بشدة، ويظهر نشاطاً قوياً ضد *Mycobacterium tuberculosis*.

#### mycophagous

[جير] مُغتذٍ بالفُطر. يعتمد في غذائه على الفطر.

#### Mycophiformes

[فقار] رتبة سلمونيات الشكل. مرادف للمصطلح *Salmoniformes*.

#### Mycoplasma

[حي دق] ميكوبلازما\*. الجنس الوحيد في فصيلة البلازميات الفطرية.

#### Mycoplasma pneumoniae

[حي دق]. عميل جرثومي لذات الرئة، كان يُعتقد سابقاً بأنه فيروس، وعُرف باسم عميل إيتون *Eaton*.

#### Mycoplasmataceae

[حي دق] فصيلة ألبلازميات الفطرية. فصيلة ني رتبة البلازميات الفطرية، تتميز بحاجتها إلى الإستروكول لكي تنمو.

#### Mycoplasmatales

[حي دق] رتبة البلازميات الفطرية. الرتبة الوحيدة في صف رخويات الغشاء، عُصَيَاتُهَا جراثيم غير مُبوغة، وهي غير متحركة عامة، سلبية - غرام، وتفتقر إلى جدار خلوي حقيقي.

#### mycorrhiza

[نبت] فطور جذرية\*. ترافق تبادلتي تنتاج فيه المشيجة الفطرية جذور النباتات البذرية.

#### mycosis

[طب] فطار. فطر. عدوى أو مرض يسببه فطر.

#### mycostatin

[حي دق] ميكوستاتين. اسم تجاري للمضاد الحيوي ميساتين.

#### Mycota

[فطر] فطريات حقيقية. مرادف للمصطلح *Eumycetes*.

#### mycotic stomatitis

انظر *thrush*.

#### Myctophidae

[فقار] فصيلة ثعبانيات المنخر. السمك المضيء، فصيلة أشكال عميقة من رتبة ثعبانيات المنخر.

#### Myctophoidae

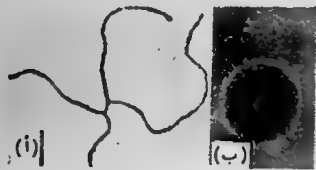
[فقار] رتبة ثعبانيات المنخر. رتبة كبيرة من أسماك بحرية سلمونية الشكل تتميز بفاك علوي يحده عظامان قبل فكّيان، وبغياض قوس غرابية وسطي من الحزام الصدري.

#### Mydaidae

[لا فقار] فصيلة الميديات. فصيلة الذبابيات العملاقة.

### ميكوبلازما

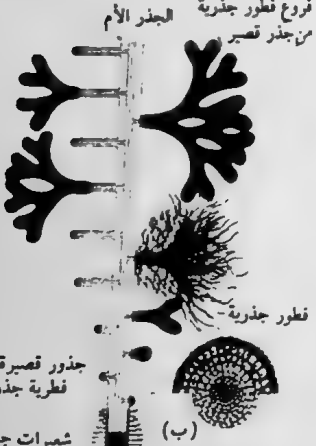
#### MYCOPLASMA



*Mycoplasma*. (i) صورة مجهرية الكرونية للنوع *M. Mycoides* من *Mycoides* من زرع مرقى عمره 24 ساعة. (b) مستعمرة من *M. hominis* على وسط تغذية صلب، عمرها 5 أيام.

### فطور جذرية

#### MYCORRHIZA



فروع فطور جذرية الجذر الأم من جذر قصير. جذور قصيرة غير فطرية جذرية. شعيرات جذر. منطقة النسيج القوم. قلنسوة الجذر (i). تنامي فطور جذرية على جذر صنوبر. تسدل الرقع السوداء على السطوح الامتصاصية. (i) المحور الرئيسي أو الجذر الأم. (b) مقطع عرضي لجذر فطر جذري.

الحشرات الذبابة، فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمة الذرز، من سلسلة قصيرات القرون.

mydriasis

[طب] إِتْسَاعُ البُؤْبُؤ. تمدُّدُ الحَدَقَة.

mydriatic

[صيدل] مُوسِّعُ البُؤْبُؤ. عميلٌ يحدث اتساعاً في البؤبؤ مثل هيدروكلوريد الأركاتروبين.

myel-,myelo

[نشر] . بادئة تُشير إلى نخاع (نقي) العظم والحبل الشوكي.

myelencephalon

[اجنة] دِمَاجُ نَخَاعِيّ. الجزء الذبلي من الدماغ الخلفي الذي يشكل النخاع المستطيل.

myelin

[كيم حي] نَخَاعِين. مادة دهنية بيضاء طرية تُشكِّل غِمدًا حول بعض الألياف العصبية.

myelin sheath

[نسيج] غِمدُ النَخَاعِين. غِلاف من النخاعين يطوق المحور الأسطواني لبعض الألياف العصبية.

myelitis

[طب] 1- إلتهاب النخاع الشوكي. 2- إلتهاب نقي العظم.

myeloblast

[نسيج] جَذَعَة نَخَاعِيَّة. جذعة نقيّة. أحدث خلية سلفيّة لكُرَيَّات الدم الحبيبيّة، لها نواة ذات كروماتين حبيبي وتوتة وسيتوبلازمية شديدة الالفة للأصباغ القاعدية.

myeloblastemia

[طب] جَذَعَات نَخَاعِيَّة دُمُويّة. وجود الجذعات النخاعية في الدورة الدموية المُحيطيّة.

myeloblastic

[نسيج] جَذَعِي نَخَاعِيّ. كل ما يشير إلى وجود الجذعات النخاعية أو يتعلّق أو يتميَّز بها.

myeloblastic leukemia

انظر acute granulocytic leukemia

myeloblastoma

[طب] وَرَمُ الجَذَعَات النَخَاعِيَّة. وَرَمٌ خبيث يتكوّن من الجذعات النخاعية.

myeloblastosis

[طب] داءُ الجَذَعَات النَخَاعِيَّة. تكاثرٌ منتشر للجذعات النخاعية يشمل الدم، ونقيّ العظم، ونسج وأعضاء أخرى.

myelocele

[نشر] قنّاة نَخَاعِيَّة. قنّاة الحبل الشوكي.

[طب] قَبْلَة نَخَاعِيَّة. فُتقُ النخاع الشوكي. صُلْبُ أشْرَم مع بروز في النخاع الشوكي.

myelocyte

[نسيج] نَقُويّة. خَلِيَّة نَخَاعِيَّة. خلية سَلَفِيّة قابلة للتحرك من كُرَيَّات الدم الحبيبيّة. توجد في نقيّ العظم.

myelocytoma

[طب] ورم الخلايا النخاعية. ورم نقيي. ورم خبيث في الخلايا النقيّة أحاديّة النوى.

myelocytosis

[طب] تكاثر الكُرَيَّات النَخَاعِيَّة. وجود الكُرَيَّات النخاعية في الدم.

myelodysplasia

[طب] سوءُ نُمُو الخلايا النَخَاعِيَّة. نموٌ شاذٌ للنخاع الشوكي وخاصّة في الجزء القلبيّ العَجَزيّ.

myeloencephalitis

[طب] إلتهاب دِمَاعيّ نَخَاعِيّ. التهاب الدماغ والحبل الشوكي.

myelofibrosis

[مرض] تَلَيّف نَخاع العِظام. نُمُو أنسجة ضامّة ليفيّة بيضاء في نخاع العظام.

myelogenous leukemia

انظر granulocytic leukemia

myelogram

[طب] صورة الحبل الشوكي. صورة الحبل الشوكي بالأشعة السينية.

[مرض] مخطّط النخاع. دراسة خلويّة تمايزيّة للمادة المستخرجة من نخاع العظم.

myelography

[طب] تصويرُ النخاع. الصورة الرُنتجينيّة للحمّيز تحت المنكبوتي، بعد حقن هواٍ أو وسطٍ كيد.

myeloid

[نشر] 1- نقيي. 2- نخاعي. 1- متعلّق بنقيّ العظم. 2- متعلّق بالحبل الشوكي.

myeloid leukemia

انظر granulocytic leukemia

myeloid metaplasia

[طب] تَنسَج نَخَاعِيّ. ظهورُ نسيجٍ مكوّنٍ للدم في أماكن شاذّة من الجسم.

myeloid myeloma

[طب] وَرَمُ النقيّ النَخاعيّ.

myeloid reaction

[طب] تفاعلٌ نَخاعيّ. تزايدُ أعداد الكُرَيَّات الحبيبيّة في النقيّ العظمي والدورة الدموية المُحيطيّة، يرافقه غالباً ظهورُ كُرَيَّات حبيبيّة غير ناضجة في الدم.

myeloid tissue

[نسيج] نسيجٌ نَخاعيّ. نقيّ العظم الأحمر المرتبط بالألياف

الصبغة بالفضة التي تشكل عصابات واسعة تحتوي على خلايا شحمية مبعثرة، وجذعات الكريات الحمراء، وخلايا نخاعية وعناصر نخاعية ناضجة.

#### myeloma

[طب] ورم نخاعي. ورم النقي. ورم أولي ليفي العظام مكون من أي نمط من أنماط خلايا نقي العظام.

#### myelomalacia

[طب] تليّن النخاع الشوكي.

#### myelomeningitis

[طب] إلتهاب سحائي شوكي. التهاب النخاع الشوكي وسحايا.

#### myelomeningocele

[طب] فتق النخاع الشوكي وسحايا. صلب أشرم يرافقه بروز السحايا الشوكية.

#### myelomonocyte

[نسج] خلية نخاعية وحيدة النواة. 1- خلية وحيدة النواة تنمو في نقي العظم. 2- خلية دموية وسط بين وحيدات النوى والخلايا الحبيبية.

#### myelomonocytic leukemia

انظر monocytic leukemia

#### myelopathic anemia

انظر myelophthitic anemia

#### myelophthitic anemia

[طب] شحَاب الضَنَى الشوكي. شحَاب السَل الشوكي. شحَاب يرافق اضطرابات في الحيز الذي يشغله النقي العظمي. يُسمى أيضاً leukoerythroblastic anemia, leukoerythroblastosis, metastatic anemia, myelopathic anemia, myelosclerotic anemia, osteosclerotic anemia.

#### myelophthisis

[طب] سَل النخاع. 1- فقد النقي. 2- ضمور الحبل الشوكي.

#### myeloplegia

[طب] شَلل شوكي.

#### myelopoiesis

[اعضا] تكوّن النخاع العظمي. العملية التي تتكوّن بها خلايا الدم في نقي العظام.

#### myelosclerosis

[طب] 1- تصلب الحبل الشوكي. 2- تصلد النقي.

#### myelosclerotic anemia

انظر myelophthitic anemia

#### myenteric

[نسج] عضلي معوي. كل ما يتعلق بالغلاف العضلي للأمعاء أو يرتبط به.

#### myenteric plexus

[نشر] ضفيرة عضلية معوية. شبكة أعصاب تقع بين الطبقات

الدائرية والطولية للقميص العضلي للقناة الهضمية. تُسمى أيضاً Auerbach's plexus.

#### myenteron

[نسج] عضل المعوي. الغلاف العضلي في الأمعاء.

#### Mygalomorphae

[لا فقار] رتيبة رتيلاوات الشكل. رتيبة من العناكب (العنكبوتيات)، تتضمن العناكب الذببية الأمريكية، وعناكب الأبواب، والعناكب ناسجة المحافظ، ويمكن أن يصل طول طرف العناكب الذببية إلى 10 انشات (25 سنتيمتراً).

#### myiasis

[طب] نَعَف. غزو اليرقات أو الذباب للفقاريات.

#### Myklestad method

[هـ فضا] طريقة مايكلستاد. طريقة لتحديد أشكال مناوئل الحثي الجانبي لمركبات الفضاء وتردداتها، مع ملاحظة التأثيرات الثانوية للقص وللقصور الذاتي الدوراني، حيث يتصور تركّز الكتل في عدد محدود من النقاط على الكمرة، في حين تظل الخصائص المبرزة ثابتة بين كل نقطتي كتلة متابعتين.

#### Mylabridae

[لا فقار] فصيلة النّافِطَات. مرادف للمصطلح Bruchidae (فصيلة المندوسبات).

#### Mylar

[مواد] ميلار. اسم تجاري لغشاء البوليستر Du Pont، يُستخدم على نطاق واسع في المنزل وتظهير الشرائط المغنطيسية.

#### Mylar capacitor

[كهر] مواسع ميلار. مواسع يستخدم غشاء من الميلار ككهرنافذ بين شريحتين من رقائق معدنية.

#### Myliogatidae

[فقار] فصيلة القوايع السرية. فصيلة من الفلّطحات يصل طولها إلى 15 قدماً (4.6 متراً).

#### mylonite

[صخر] ميلونيت\*. صخر صلد متماثل زجاجي المنظر عادة، تعرّض لتشوّه وتحبب ميكانيكي شديدين، ولكنه ظلّ ثابتاً من الناحية الكيميائية. منظره صوتاني، مشرط أو مخطط، ولكن يمكن التعرف على طبيعة الصخر الأم (الأصلي) بسهولة.

#### mylonite gneiss

[صخر] نايس ميلونيتي. صخر متحوّل متوسط في طبيعته بين الميلونيت والشست.

#### mylonitic structure

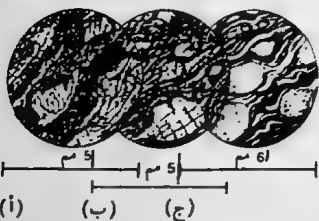
[صخر] بنية هشيمية. بنية مميزة لصخور الميلونيت وتنتج من البريشة الدقيقة الشديدة، والقص الذي يُضفي على الصخر منظر البنية الإنسيابية.

#### mylonitization

[جيو] تطحّن. نهشم. تشوّه صخري ينتج من الجرش الدقيق دون

### ميلونيت

#### MYLONITE



أنواع الميلونيت: (أ) ميلونيت فتاتي بورفيري. (ب) ميلونيت غرانيتي. (ج) ميلونيت نايسي عيني.

حدوث أية تغيرات كيميائية ملحوظة للمادة المجروشة.

#### Mymaridae

[لا فقار] فصيلة المشوّهات. دُباب الجن، فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصّغريات.

#### myoblast

[اجنة] أرومة عضلية. الخلية الأصلية التي تولّد اللّيف العضلي.

#### myocardial infarct

[طب] سدّاد عضلة القلب.

#### myocardiopathy

[طب] إعتلال عضلة القلب. مرض عضلة القلب. يُسمّى أيضاً cardiomyopathy.

#### myocarditis

[طب] قَلاب. إلتهاب عضلة القلب.

#### myocardium

[نح] عضل القلب. النسيج العضلي لجدار القلب.

#### myocardosis

[طب] اضطرابات القلب العضلية. مرض غير التهابي يُصيب عضلة القلب.

#### myoclonic epilepsy

[طب] صرّع ارتجاجي عضلي. تشنّجات عضلية ارتجاجية تتكرّر دون انتظام، تحدث غالباً عند الصباح أو وقت النوم، ترافقها عادة أنواع أخرى من التّوبات.

#### myoclonic status

[طب] حالة ارتجاجية عضلية. تشنّجات ارتجاجية مستمرة تدوم ساعة أو أكثر.

#### myoclonus

[طب] إرتجاج عضلي. 1- تشنّج عضلي ارتجاجي. 2- أي اضطراب يتميز بتشنّجات عضلية غير منتظمة ومتفرقة.

#### myocoel

[اجنة] جوف عضلي. جزء من الجوف العام الموجود ضمن القطعة العضلية.

#### myocomma

[نح] فاصل عضلي. وصلة رباطية بين قسمتين عضليتين متعاقبتين. يُسمّى أيضاً myoseptum.

#### myocyte

[نح] خلية عضلية. 1- خلية قلوصة. 2- خلية العضلة.

#### Myodaria

[لا فقار] مجموعة الدّبابيات. فئة من سلسلة حاملات القسام، من ثنائية الأجنحة حلقيات الدّرر، تتألف زبانيات البالغ في هذه المجموعة من ثلاث فصلات في الفصائل كافة، ما عدا في الكتيّبات. يتحد الوعاء الذّراعي الثاني والوعاء الشّرعي الثاني على طولهما كلّ تقريباً.

#### Myodocopa

[لا فقار] رتيبة المجذافيات الفأرية. رتيبة من رتبة المجذافيات الفأرية، تقتصر على الصّدقات البحرية التي تتميز بوجود القلب.

#### Myodocopida

[لا فقار] رتبة المجذافيات الفأرية. رتبة من صنف الصّدقات.

#### Myodopina

[لا فقار] رتيبة المجذافيات الفأرية. مرادف للمصطلح Myodocopa.

#### myodystrophy

[طب] سغل عضلي.

#### myoeleastic fiber

[نح] ليف عضلي مرن. ليف مرن يرتبط بالعضلات الملساء في القصبّات والقصبيّات.

#### myoelectric potential

[اعضا] كمون كهربائي عضلي. الكمون الكهربائي المؤلّد من النشاط العضلي.

#### myofascitis

[طب] إلتهاب العضلة ولفافتها. ألم عضلي طبيعيته ومصدره غامضان، يصيب أسفل الظهر.

#### myofibril

[خلايا] ليف عضلي. ليف متقبّض في خلية عضلية.

[لا فقار] ليف عضلي. انظر myoneme

#### myofilament

[خلايا] خيط عضلي. الوحدة البنائية للبروتينات العضلية في خلية عضلية.

#### myofrisk

[لا فقار] عضلة شوكة. بنية قلوصة تحيط بأشواك بعض الشعاعيات.

#### myoglobin

[كيم حي] كرتين عضلي. خضاب بروتيني يحتوي على حديد شبيه بالهيموغلوبين (اليحمور) يوجد في الألياف العضلية. يُسمّى أيضاً muscle hemoglobin, myohemoglobin.

#### myoglobinuria

[طب] بول كرتيني عضلي. وجود الكرتين العضلي في البول.

#### myohematin

[كيم حي] همتين عضلي. انزيم تنفسي سيتوكرومي متحد بالهماتين.

#### myohemoglobin

انظر myoglobin

#### myoinositol

[كيم حي] إينوزيتول عضلي. المماكب الأكثر شيوعاً

للإينوزيتول. يُسمى أيضاً mesionositol .

#### myokinase

[كيم حي] كيناز عضليّ. انزيم يتواسط النقل المتكوس لزمر الفسفات في الأدينوزين ثنائي الفسفات. يوجد في العضل والنسج الأخرى.

#### myolipoma

[طب] ورم شحمي عضليّ. ورم حميد مكون من خلايا عضلية مُلّس وخلايا دهنية.

#### myology

[طب] علم العضلات. دراسة العضلات في حالتها الطبيعية والمرتبطة.

#### myoma

[طب] ورم عضليّ. 1- ورم رجبيّ حميد مكون بشكل أساسي من خلايا عضلية ملساء. 2- أي ورم ينشأ في العضلة.

#### myomalacia

[طب] لين العضلة. تنكس نسج العضلة وتليّنها.

#### myomere

[اجنة] قسيمة عضلية. جزء عضليّ متميز من القطعة العضلية، ينقسم إلى قسيمة علوية وقسيمة سفلية.

#### myometritis

[طب] إلتهاب عضل الرحم.

#### myometrium

[نسج] عضل الرحم. النسج العضلي للرحم.

#### Myomorpha

[فقار] رتيبة فأريات الشكل. رتيبة من القواضم معترف بها في بعض الأنظمة التصنيفية.

#### myoneme

[لا فقار] خيط عضليّ. لين متقلص في الحيوانات الأوالي. يُسمى أيضاً myofibril .

#### myoneural junction

[نشر] موصل عضلي عصبيّ. نقطة اتصال عصب محرك بالعضلة التي يُعصبها. يُسمى أيضاً neuromuscular junction .

#### myopathia

انظر myopathy .

#### myopathic facies

[طب] سحنة الاعتلال العضليّ. وجه غير معبر، ذو خدان غائران وشفة سفلى متدلّة. وهي إحدى ميزات المصابين بالعلل العضلية خصوصاً السّل المرتبط بالتوتر العضليّ.

#### myopathy

[طب] مرض عضليّ. أي مرض يصيب العضلات. يُسمى أيضاً myopathia .

#### myopericarditis

[طب] إلتهاب عضل القلب والتأمور. توافق التهاب عضلة

القلب مع التهاب التأمور.

#### myophagia

[مرض] تلف العضلات. غزو مركوبلازما العضلة المنحلة بالخلايا النسيجية.

#### myophosphorylase deficiency glycogenosis

انظر McArdle's syndrome .

#### myopia

[طب] حَفَش. حَسَر. قَصَر البصر. حالة تتكوّن فيها الصورة البُؤرية أمام شبكية العين. يُسمى أيضاً nearsightedness .

#### myoplasty

[طب] تقويم العضل. الجراحة التقويمية التي تُجرى على النسيج العضلي.

#### Myopsida

[لا فقار] رتيبة فأريات الشكل. تجمع طبيعي من الرخويات رأسيات الأرجل يعتبر، وفقاً لبعض النظم التصنيفية، كرتيبة من رتبة الحباريات، ومجموعة من عشريّات الأرجل وفقاً لنظم تصنيفية أخرى. تكون العين، في الأنواع كافة، مغطاة بجلد الرأس.

#### myopsychopathy

[طب] نَفَاس عضليّ. أي مرض يصيب العضلات يرافقه تخلف عقلي أو افتقار الذكاء.

#### myorhythmia

[طب] عدم الإتساق العضلي. إرتجاج العضلة بمعدل 2-4 في الثانية، وفي فترات غير منتظمة بين الدورات.

#### myosarcoma

[طب] سَرَكوما عضلية. ورم لحمي عضليّ. ورم لحمي (سركوما) متحدّر من عضل.

#### myoseptum

انظر myocomma .

#### myosin

[كيم حي] عَصَلين. ميوزين. بروتين عضلي يضم أكثر من 50% من البروتينات العضلية الكلية، يتحد مع الأكتين ليشكل الأكتوميوسين.

#### myositis

[طب] إلتهاب عضليّ. عضال. يُسمى أيضاً fibromyositis .

#### myositis ossificans

[طب] إلتهاب عضليّ متعظّم. التهاب العضل مع تكوّن العظم فيه، أو في الأوتار، أو الأربطة.

#### myostatic reflex

انظر stretch reflex .

#### mysynovitis

[طب] إلتهاب الغشاء المصلي العضليّ. التهاب الأغشية المصليّة والعضلات المحيطة بها.

#### myotasis

[اعضا] مدّ العضلة. شدّ العضلة.

## myotome

[اجنة] **قِطْعَة عَضَلِيَّة**. الصَّنِيحَة العَضَلِيَّة التي تتمايز الى قسائم عضلية

[تشر] **قِطْعَة عَضَلِيَّة**. مجموعة عضلات يَنْصِبُهَا عَصَب شوكي واحد.

[هـ] **مَقْطَعَة العَضَلَة**. مَشْرَط عَضَلِي. جهاز يُستخدم لتقسيم عَضَلَة، وَخِصَاصاً خلال جِزْئِهَا اللَّحْمِي.

## myotonia

[طب] **تَوَثَّرَ عَضَلِي**. تَشَنُّج عَضَلِي. تشنُّج توتري عضلي يحدث إثر إصابة أو عَدْوَى.

## myotonia congenita intermittens

انظر paramyotonia congenita intermittens

## myotonic

[طب] **تَوَثَّرِي عَضَلِي**. انقباضي. ما يتعلق بالتوتر العضلي أو يتميز به.

## myotonic dystrophy

[طب] **سَعْلَ تَوَثَّرِي عَضَلِي**. مرض وراثي ينتقل كصفة صيغية ذاتية سائدة، يتميز بعدم القدرة على إرخاء العضلات طبيعياً بعد تقلصها، وبضعف وضمور عضليين يستفحلان ببطء، خصوصاً في الوجه والرقبة، ويتكون سد (كتركتا) وصلع باكر، وبضمور المناسل، ومنحن شاذ لتحمل الغلوكوز، وغالباً بقصور عقلي.

 $\beta$ -myrcene

[كيم عضو]  $\beta$ -**ميرسين**.  $C_{10}H_{16}$ . سائل زيتي ذو رائحة مقبولة، ذَوَاب في الكحول والكلوروفورم والإيثر وخمض الخل الجليدي. يُستعمل مَرْكَباً وسطياً في صنع المركبات الكيميائية للعلطور. يُسمى أيضاً 2-methyl-6-methylene-2,7-octadiene.

## myria-

[نقن] **مِيرِيَا**. بادئة تعني  $10^4$  أو 10000.

## myriametric waves

[كهريمغ] **موجات ميريامترية**. أمواج كهرومغناطيسية تقع أطوال أمواجها بين 10 و 100 كيلومتر، ويقابلها نطاق للترددات المنخفضة جداً.

## Myriangiales

[فطر] **رُبَة كَثِيرَات المَغْلَقَات**. رُبَة فُطْرِيَّات طُفَلِيَّة في صف الفُطْرِيَّات الزُّقِيَّة التي تُنتج زَقَاقاً في مستويات مختلفة في حُجْبَرَات متحدات الزُّق ضمن الصَّلابة.

## Myriapoda

[لا فقار] **مجموعة كَثِيرَات الأَرْجُل**. تحديد غير رسمي لمفصليات الأرجل الفقيمة ذات القسمين الجسميين والشع الواحد من قرون الاستشعار، وأكثر من ثلاثة أشعاع من لواحق اليشية لدى البالغ.

## Myricaceae

[نبت] **فَصِيلَة الشَّمْعِيَّات**. الفصيلة الوحيدة لنباتات رتبة العطريات.

## Myricales

[نبت] **رُبَة الشَّمْعِيَّات**. رُبَة نباتات ثُنَائِيَّة الفَلَقَة في صُفَيْف المشتركات تتميز بقنواتها الراتنجية البسيطة، وبأوراقها العطرية، ويميّزها أحادي الحُجْبَرَة وثُنَائِي الأَقْلَام وأحادي البَيْضَة.

## myricetin

[كيم عضو] **مِيرِيْسَتِين**.  $C_{15}H_{10}O_8$ . مَرْكَب بُلُورِي أصفر، ينصهر عند  $357^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الكحول. يُستعمل مُطْبَلاً للأدينوسيتري ففاتاز. يُسمى أيضاً cannabiscetin, delphidenolon.

## Myrientomata

[لا فقار] **رُبَة الحَشَرَات كَثِيرَات الأَرْجُل**. مرادف للمصطلح Protura (رُبَة أُمَامِيَّات الذَيْل).

## myringitis

[طب] **إلتهاب غشاء الطَبْلَة**.

## Myriotrochidae

[لا فقار] **فَصِيلَة كَثِيرَات البرامق**. **فَصِيلَة كَثِيرَات الأطواق**\*. فصيلة من قناتيات البحر شوكية الجلد، من رُبَة القطعاوات، تتميز بثمانية برامق أو أكثر في كل شُوْبَكَة من الشويكات الدولابية الشكل.

## myristic acid

[كيم عضو] **حَمَاض المِيرِيْسَتِيك**.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_{12}\text{COOH}$ . بُلُورَات بيضاء زيتية تنصهر عند  $58^\circ\text{C}$ ، ذَوَابَة في الإيثر والكحول وغير ذَوَابَة في الماء. يُستعمل في تركيب المُنَكّهَات واسترات العطور، وفي الصابون ومستحضرات التجميل.

## myristica oil

انظر nutmeg oil

## myristyl alcohol

[كيم عضو] **كُحُول المِيرِيْسَتِيل**.  $\text{C}_{14}\text{H}_{29}\text{OH}$ . سائل يغلي عند  $264^\circ\text{C}$ ، ذَوَاب في الإيثر والكحول وغير ذَوَاب في الماء، يُستعمل مَرْكَباً وسطياً كيميائياً، ومُلدِّناً، ومُنَبِّأً للعطر. يُسمى أيضاً 1-tetradecanol.

## myristyl mercaptan

انظر tetradecyl mercaptan

## Myrmecophagidae

[فقار] **فَصِيلَة أَكْلَات النَّمْل**. فصيلة صغيرة من آكلات النمل الشاحرة في رُبَة الدَّرْدَاوَات.

## myrmecophagous

[جيو] **مُعْتَذِر بالنمل**. أكل النمل. يعتمد في غذائه على النمل.

## myrmecophile

[بيئة] **أليف النمل**. عُضْوِيَّة (عادة خَنَفَسَاء) تسكن عادةً عُشَّ النمل.

## myrmecophyte

[بيئة] **نَبَات نَمْلِي**. نبات ينمو في مستعمرة نمل ويُفيد منها.

## فصيلة كَثِيرَات الأطواق

## MYRIOTROCHIDAE



شُوْبَكَة ثَمَانِيَّة البرامق من جلد حيوان شوكي الجلد عائد لفصيلة كَثِيرَات الأطواق.



myrmekite

[صخر] ميرميكيت. نموّ بيني للفيلسبار البلاجيوكلازي والكوارتز الدودي في صخر ناري.

myrmekitic

[صخر] 1- دودي. 2- ميرميكيتي. 1- متعلق بنسيج الصخر الناري المتميز بنموّ بيني للفيلسبار والكوارتز الدودي. 2- ذو الخصائص المميزة للميرميكيت.

Myrmeleontidae

[لا فقار] فصيلة العُوفيات. فصيلة أسد النمل. فصيلة من الحشرات من رتبة معصبات الأجنحة، تُعرف بِرَقَّتْها عامةً باسم البق العايش.

Myrmicinae

[لا فقار] فصيلة النمليات. فصيلة كبيرة متنوعة من النمل (فصيلة النمليات)، بعض أفرادها طفيلي، ولا توجد فيها عاملات.

myrrh

[مواد] مُرّ. راتنج صمغي لنوع من المرّ *Commiphora*، قابل للذوبان جزئياً في الماء والكحول والايتر. يُستعمل لتنظيف الأسنان، وفي العطور، والمواد الصيدلانية.

Myrsinaceae

[نبت] فصيلة المرسينيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في غالبيتها متخشبّة في رتبة البكوريات (زهر الربيع). تتميز بأزهار ليس فيها اسدية عقيمة، وجهاز مُفرّز انشطاري التكوين، وأوراق غُدبية منقطة.

Myrtaceae

[نبت] فصيلة الآسيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الآسيات متميزة ببيض سُلّلي، وأسدية عديدة، ومآبر تنفتح عادةً بشقوق طويلة، وثمار عنبية أو نووية أو علّبية الشكل.

Myrtales

[نبت] رتبة الآسيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُغف الورديات، متميزة بأوراق تامة بسيطة متقابلة وأزهار حول مائتية إلى فوق مائتية مع مدقة مركبة.

myrtle oil

[مواد] زيت الرّيحان. سائل أصفر فاتح، يُقطّر من أزهار وأوراق الرّيحان الأوروبي *myrtus communis*. وهو ذو رائحة عطرية. كان يُستعمل في السابق في الأدوية، ويستعمل حالياً في المواد المنكّهة وتثبيت العطور.

myrtle wax

انظر bayberry wax.

Mysida

[لا فقار] رُتبة المطبقات\*. رُتبة من رتبة المطبقات القشرية، تتميز بالتحام القطعتين البطنيتين السادسة والسابعة في البالغ، وبفقدان الخياشيم، وبالبني المتخصصة الأخرى.

Mysidacea

[لا فقار] رُتبة المطبقات. رتبة من القشريات الحرّة السابعة، نصف ضمن قسم مطوّقات الرأس، يتألف البالغ من 19 قطعة، تحمل

كل واحدة منها شُغماً من اللواحق ثنائية التشعب المتحرّرة الوظيفية. يغلف الدرع مُعظم الصدر، ويلتحم ظهرياً بالشُدْف الصدريّة الأمامية الأربع.

mysis

[لا فقار] مطبقة. يرقة قشريات عليا معيّنة، تتميز بلواحق صدريّة ثنائية التشعب.

mysophobia

[نفس] رهَاب التلوّث. خوف شاذ من التلوّث أو الأقدار.

Mystacinidae

[فقار] فصيلة العُوبريات. فصيلة وحيدة النوع من الخفافيش الحاشرة (مجنّحات الأيدي) تغمّ خُفّاش نيوزيلندا قصير الذيل، قوائمها الخلفية مكتنزة وكذلك جسمها، وقروها سميك.

Mystacocarida

[لا فقار] رتبة الكاريدات المُشوّربة\*. رتبة من القشريات البدائية، لجسمها شكل دودي. يحمل الرأس الصدري شُغغين من قرون الاستشعار (الزبانيات) وفُقمين، والفكين الأول والثاني.

Mysticeti

[فقار] رُتبة الحيتان البليّنة. رتبة ثدييات من رتبة الحوتيات، تتميز بصُغفحات قرنية متصلة بالفلك العلوي.

mythophobia

[نفس] رهَاب الكَذِب. خوف شاذ من إعطاء معلومات غير صحيحة.

Mytilaceae

[لا فقار] رُتبة بلحّيات البحر. رتبة من الرُخويات ذوات المِصرّاعين، من رتبة خِيطيات الخياشيم.

Mytilidae

[لا فقار] فصيلة بلحّيات البحر. فصيلة من بلح البحر، من رتبة متباينات العضلات المتقابلة ذوات المِصرّاعين.

myx-, myxo-

[حيو]. بادئة معناها مُخاط أو مخاطي أو مخاطين أو مُخاطيني.

myxadenitis

[طب] إلتهاب الغُدّة المُخاطيّة.

myxadenoma

[طب] ورم غُدّي مُخاطي. ورم غدي يُصيب الغُدّة المخاطية.

myxameba

[حي] أميبا مخاطية. خلية أميبية مستقلة من المرحلة الإعاشية للأكرزيات.

myxedema

[طب] وُدْمَة مُخاطيّة. حالة يُسببها القُصور الدُرقي، تتميز بمعدل استقلاب أساسي تحت المستوى الطبيعي، وبشر جافّ خشن، ونساقط الشعر، وبلادة ذهنية، وشحّاب، ومنمكسات بطيئة.

Myxicolinae

[لا فقار] فصيلة القولونيات المخاطية. فصيلة من الخلفيات كثرات الشعر المستقرة، من فصيلة الرُمليات.

رتبة المطبقات

MYSIDA

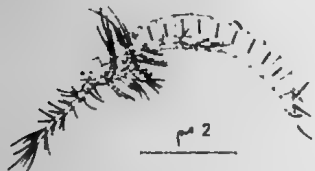


1.6 مم

*Neomysis integer*، ذكر كامل من المطبقات.

رتبة الكاريدات المُشوّربة

MYSTACOCARIDA



2 مم

منظر جانبي لنوع *Prochellocaris typicus*

**Myxiniiformes**

[فقار] رتبة البُوريات . مرادف المصطلح Myxinoidea .

**Myxinoidea**

[فقار] رتبة البُوريات . الجربث . رتبة من الفقاريات عديمة الفك أنقليسية الشكل (صف الأفكيات) تتميز بوجود الفتحة الأفقية على قمة الحظم وبتصالها بالبلعوم، وبغذّب حول الفم وبجيوب غلصمية يتراوح عددها بين 6 و15 زوجاً .

**myxoadenoma**

[طب] ورم غُدّي مخاطي . ورم غدي يصيب الغدة المخاطية .

**Myxobacterales**

[حي دق] رتبة الجرثوميّات المُخاطيّة\*. رتبة من الجراثيم المنزلة. عُصيّاتها أحادية الخلية، سلبية - غرام، محاطة بطبقة غروية وقادرة على التحرك بالانزلاق. تشكّل أجساماً ثمرية تحتوي على خلايا هامة (أبواغ مخاطية) تحت بعض الظروف البيئية .

**myxochondrofibrosarcoma**

[طب] ورم ليفي غضروفي مخاطي . ورم لحمي يتكوّن من خلايا مرتدة مخاطية وغضروفية وليفيّة .

**Myxococcaceae**

[حي دق] فصيلة المكورات المُخاطيّة . فصيلة من رتبة الجرثوميّات المخاطية . خلاياها الإعاشية مستقيمة أو مستدقة قليلاً، وتنتج أبواغاً مخاطية كروية أو بيضوية الشكل .

**Myxococcus**

[حي دق] . الجنس الوحيد في فصيلة المكورات المُخاطيّة . خلاياها الإعاشية ذات أطراف مستدقة أو شبه مستديرة، وأبواغها المخاطية غير مُحاطة بمغلق .

**myxofibroma of nerve sheath**

انظر neurofibroma .

**Myxogastromycetidae**

[فطر] صُفَيّ الفُطريّات المَعِدِيّة المُخاطيّة . صنف واسع من العُفُفِيّات المخاطية الرغوية .

**myxolipoma**

انظر liposarcoma .

**myxoma**

[طب] ورم مُخاطي . ورم حميد يتكوّن من النسيج المُخاطي الضام .

**myxoma lipomatodes**

انظر liposarcoma .

**myxomatosis**

[بيطر] وُرام مُخاطي . مرض فيروسي يصيب الأرانب، يُسبب حُمى وتهتكات جلدية تشبه الأورام المخاطية، وتورماً شبه مخاطي للأغشية المخاطية .

**Myxomycetes**

[حي] فُطريّات مُخاطيّة . الفُطُور القَرويّة البلازموذية (غير خلوية

أو حقيقية)، وهي صفّ من المُضويّات الدقيقة من قسم الفُطريّات الحقيقيّة، تقع في الحدّ الفاصل بين المملكة النباتية والمملكة الحيوانية، وتتمتع بمرحلة زاحفة، هلامية الشكل، متعدّدة النوى وغير خلوية، تتناوب مع مرحلة أميبية مخاطية .

**Myxomycophyta**

[نبت] رتبة الفُطريّات المُخاطيّة النباتيّة . رتبة عُضويّات دقيقة معادلة للفُطريّات الحيوانية في التصنيف الحيواني .

**Myxophaga**

[لا فقار] رُتَبِيّة آكلات المُخاط . رُتَبِيّة من عُمدبّات الأجنحة .

**Myxophyceae**

[نبت] رُتَبِيّة الطُحالب المُخاطيّة . مرادف للمصطلح Cyanophyceae (رُتَبِيّة الطحالب الزرقاء) .

**myxosarcoma**

[طب] سَرَكُوما مُخاطيّة . ورقّ لحمي (سرcoma) ذو نسيج خشوي (برنشيم) مكوّن من خلايا مرتدة شبه مخاطية .

**Myxosporida**

[لا فقار] رُتَبِيّة البُوغِيّات المُخاطيّة . رتبة من الحيوانات الأولية من صفّ البُوغِيّات المخاطية، تتميز بإنتاج أبواغ ذات مصراع أو أكثر ومُحافظ قُطبيّة، وبأن لها بلازما بوغية وحيدة .

**Myxosporidea**

[لا فقار] صفّ البُوغِيّات المُخاطيّة . صفّ من الحيوانات الأولية من شُعْبِيّة البُوغِيّات للأُسمة، أفرادها طفيلية على بعض الأسماك وعلى برمانيّات قليلة ولا فقاريّات معيّنة .

**myxovirus**

[فيروس] فيروس مُخاطي . مجموعة من الفيروسات الحيوانية الحُمضية الربية النُويّة، تتميز بإحداث التلازّن الدموي والامتزاز الدموي، وتشتمل على فيروسات طاعون الطيور والحُمى الوافدة والفيروسات المُخاطية النظرية .

**Myzopodidae**

[فقار] فصيلة مِمَصِّيّات الأرجل . رتبة وحيدة النوع من الخفافيش الحاشرة (رتبة مجنّحات الأيدي) التي تضم خُفاش العالم القديم القُرْصِيّ الجوانح الذي يعيش في مدغشقر . تتميز بأذنين طويلتين وإبهامٍ ضامر مع مِمَصٍّ أحادي السويقة .

**myzorhynchus**

[لا فقار] خُرطوم ماص . مِمَصٍّ قمي على رأس ديدانٍ شريطيّة معيّنة .

**Myzostomaria**

[لا فقار] مجموعة مِمَصِّيّات الفم\*. مجموعة شاذة من كثرات الشعر، معظمها ذو تغرّ شديد عريض، وصغيرة جداً، تشدّها الحقيقي في البالغ يكون إما متأخراً أو مفقوداً. تتطفّل جميعها على شوكيات الجلد .

**Myzostomidae**

[لا فقار] فصيلة مِمَصِّيّات الفم . فصيلة أحادية الجنس من مِمَصِّيّات الفم .

## رتبة الجرثوميّات المخاطية

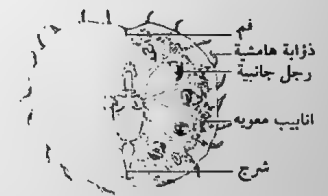
## MYXOBACTERALES



خلايا إعاشية لـ *Myxococcus fulvus* .

## مجموعة مِمَصِّيّات الفم

## MYZOSTOMARIA



منظر بطني لنوع *Myzostomum* من فصيلة مِمَصِّيّات الفم تظهر فيه الأعضاء المكونة .



**n-**  
[كيم عضو]. بادئة كيميائية تدل على المركبات الكيميائية العادية، (ذات السلسلة الكربونية المستقيمة).

**N**  
انظر newton, nitrogen, normality.

**Na**  
انظر sodium.

**N.A.**  
انظر numerical aperture.

**NAA**  
انظر naphthaleneacetic acid.

**nabam**  
[كيم عضو] نابام.  $\text{NaSSCNHCH}_2\text{CH}_2\text{NHCSSNa}$ .  
بلورات عديمة اللون، ذوابة في الماء، مخزشة للجلد والعيون. يستعمل مبيداً للحشرات ومركباً وسطياً في صناعة مبيدات الحشرات. يُسمى أيضاً disodium ethylene-bis-dithiocarbamate.

**Nabidae**  
[لا فقار] فصيلة الحشرات الزرافية. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة بقيات الشكل.

**nabla**  
انظر del operator.

**Nabothian cyst**  
[طب] سانة نابوت. إنتفاخ كيسية للمُعدّة النابوتية في عنق الرحم.

**Nabothian glands**  
[تشر] غدّد نابوت. غدد مخاطية في عنق الرحم.

**nacelle**  
[هـ فضا] كينة. إنشاء انسيابي قائم بذاته، يضم محرك الطائرة أو طاقمها.

**nacre**  
[لا فقار] طبقة اللؤلؤ. طبقة داخلية متقرّحة في قواقع عددٍ من الرخويات.

**nacreous**  
[بصر] لؤلؤي. ذو رونقٍ تفرّحي يشبه رونق قلب الجوهرة (عرق اللؤلؤ). يُسمى أيضاً pearly.

**nacreous clouds**  
[رصد] سحب لؤلؤية. سحب مجهولة التكوين يشبه شكلها السحب السمحاقية أو القرعية المدسية. وهي ذات مظهرٍ تفرّحي شبيه باللؤلؤ، خاصة عند وجود الشمس تحت الأفق بعدة درجات. وهي

تحدث على ارتفاعات تتراوح بين 20 و30 كيلومتراً. تُسمى أيضاً mother-of-pearl clouds.

**nacrite**  
[معدن] نكريت.  $\text{Al}_2\text{Si}_2\text{O}_5(\text{OH})_2$ . معدن صلصالي متبلور من مجموعة الكاولينيت، يتميز بُنيوياً بكونه الأكثر تكدساً في اتجاه المحور C.

**NAD**  
انظر diphosphopyridine nucleotide.

**nadir**  
[فلك] نَظِير (السَّمْت). نقطة على القبة السماوية تقع رأسياً تحت الناظر، أي على بُعد 180° من سمت الرأس.

**nadorite**  
[معدن] نادوريت.  $\text{PbSbO}_3\text{Cl}$ . معدن معيّن مستقيم، بُني مدخّن أو أصفر مائل إلى البني. يتألف من أكسي كلوريد الرصاص والأنتيمون.

**Naegeli-type leukemia**  
[طب] إبيضاض الدم النيجيلي. لوكيميا نيجيلية. نمط من لوكيميا الكريات الأحادية النواة، حيث تشبه خلايا الدم البيضاء سلسلة الخلايا الحبيبية.

**naftalan**  
انظر naphthalan.

**nagatelite**  
[معدن] ناغاتليت. معدن أسود مكون من فسفوسليكات الألمنيوم والعناصر الترابية النادرة والكاليوم والحديد. يوجد بشكل كتلٍ متضدية.

**nagyagite**  
[معدن] ناغاجيت.  $\text{Pb}_2\text{Au}(\text{Te}, \text{Sb})_4\text{S}_{5.8}$ . معدن رمادي كالرصاص مكون من كبريتيد الرصاص والذهب والتلوريوم والأنتيمون. يُسمى أيضاً black tellurium, tellurium glance.

**nahcolite**  
[معدن] ناهكوليت.  $\text{NaHCO}_3$ . معدن أحادي الميل، أبيض، مؤلف من ثاني كربونات الصوديوم الطبيعية.

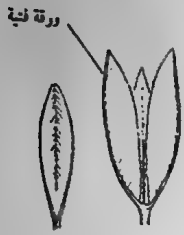
**nail**  
[تشر] ظفر. الجزء القرني المتشكل في البشرة، يغطي الجزء الظهري في السلامى النهائية من كل إصبع يدٍ أو إصبع قدم.

[تصميم] مسمار. وسيلة تثبيت رقيقة، وعادة مروّسة، تُصنّم للابلّاج بواسطة الدق.

[طب] برغي. مسمار. عِصا معدنية ذات طرفٍ غير حادٍ وآخر حادٍ.

برعم عاري

NAKED BUD



برعم عار مغلق وآخر متفتح.

تُستعمل جراحياً لثبيت شظايا العظم.

[هـ] يُسمَّر. يدسّر. يدقّ المسامير بكيفية تؤذي إلى شك عضوين أو أكثر معاً - كالخشب عادة - في وضع مرغوب فيه.

nailer

[هـ] سَمَّارَة. قِدَّة أو شَرِيحَة خشبية تُستخدم سِناً يُمكن دقّ المسامير فيه.

nailhead

[تصميم] رأسُ المِسمار. نُتوء مُسطَّح في نهاية المِسمار في الجهة المقابلة للطرف المدبَّب.

nailheaded molding

[عمر] حَلِيَّة رأسِ المِسمار. حَلِيَّة ذات مجموعة من البروزات الهرمية تشبه رؤوس المسامير.

nailhead spot

[مرض نبت] تبقُّع رأسِ المِسمار. تَعَفُّن فُطري في الطماطم يسببه *Alternaria tomato*، ويتميز بكتل غائر صغير أسمر مائل إلى السواد على الثمار.

nail-patella syndrome

[ورث] تناذر إلتواء سطح الاظافر. اضطراب وراثي، ينتقل كصفة صبغية ذاتية سائدة هي جزء من مجموعة ترابطية مع مؤثرات ثنات الدم ABO. يتميز بعلل في الأظافر وعيوب في المرافق وبعض العظام، والجلد والعيون والكليتين.

Najadaceae

[نبت] قَصِيْلَة الغديريَّات. قَصِيْلَة حُورِيَّات الماء. قَصِيْلَة نباتات مائية مغمورة أحادية الفلقة في رتبة حوريات الماء، تتميز بأغصانها المتفرعة وأوراقها المتقابلة الحلزونية.

Najadales

[نبت] رُبَّة الغديريَّات. رُبَّة حورِيَّات الماء. رتبة نباتات زهرية مائية وشبه مائية في صَئِف المِزمَارِيَّات. كُتُها، إذا وجد، غير متمايِز إلى كأس وتَوَيْج، وأزهارها غير مدعَّمة فردياً ببقائبات.

naked bud

[نبت] بُرْعَم عاري\*. برعم مغطى بورقٍ ضامرٍ فقط.

naked light

[هـ منجم] ضوء مكشوف. لَهَب مكشوف كلب عود يُقَاب أو سِجَارَة مشتعلة مما يشكّل خطر وقوع حريقٍ في المَنجَم.

naked-light mine

[هـ منجم] مَنجَم الضوء المكشوف. منجَم نحر ليس غازياً يستطيع العمال فيه استعمال الضوء المكشوف.

nakhlite

[جيو] نَخْلِيَّة. نَبْزَك حَجْرِي لاكوندرِيتي يتكوَّن من متجمَّعات من الديوبسيد والأوليفين.

naled

[كيم عضو] نَالِد.  $C_3H_5Br_2Cl_2O_4$ . جسم صلب أبيض، ينصهر عند 27°م. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للحشرات

ومبيداً للث في المحاصيل والمنشآت الزراعية وأوجار الكلاب، وفي مكافحة البعوض. يُسمَّى أيضاً 1,2-dibromo-2,2-dichloroethyl dimethyl phosphate.

nalidixic acid

[صيدل] حَمَضُ نالسي ديكس\*.  $C_{12}H_{12}N_2O_3$ . مسحوق بلوري، بلون أصفر برتقالي شاحب. ينصهر بين 229-230°م، ذائب في الكلوروفورم وفي محاليل هيدروكسيد البوتاسيوم والصوديوم. يُستعمل عقاراً مضاداً للجراثيم لدى الإنسان والحيوان.

Namanereinae

[لا فقار] قَصِيْلَة النيريسيَّات النهرية. قَصِيْلَة من الحَلَقِيَّات النائية، معظمها يعيش في الماء العذب، من قَصِيْلَة النيريسيَّات.

Namurian

[جيو] الناموري. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تنقسم إلى مرحلة سُفلى (الكربوني السفلي أو الميسيناني العلوي) ومرحلة عليا (الكربوني العلوي والبسنلاني السفلي).

nancy receiver

انظر infrared receiver.

NAND

[ر] «لا - و». مؤثر منطقي خاصيته أنه إذا كانت P و Q و R... قضايا، فإن «لا - و» P و Q و R... تكون صحيحة إذا كانت إحدى القضاي على الأقل خاطئة، وتكون خاطئة إذا كانت جميع القضاي صحيحة. مشتقة من NOT-AND. يُسمَّى أيضاً sheffer stroke.

NAND circuit

[الكنز] دَارَةُ «لا - و». دائرة منطقية تكون إشارة خُرجها عبارة عن رقم 1 المنطقي إذا كانت إحدى إشارات دَخلها رقم 0 المنطقي، وتكون إشارة خُرجها رقم 0 المنطقي إذا كانت جميع إشارات دَخلها رقم 1 المنطقي.

nanism

[طب] قَرَامَة. ضَعَل. قَمَاءَة. تَقَرُّم يعود إلى توقُّف النمو.

Nannocystis

[حي دق] جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة كثيرات الغلف. حافظات أبواغها لاطئة ومنفردة. وخلاياها الإعاشية عصوية قصيرة أو كُرَوِيَة الشكل.

nannoplankton

[حي] عَوَالِقُ قَرَمِيَّة. أصغر العوالق، تتضمن الطحالب والجراثيم والحيوانات الأولية.

nano-

[حي] قَرَمِي. بادئة معناها قزمي أو صغير.

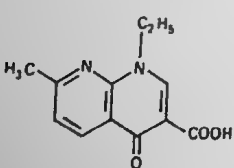
[ر] نَانُو. بادئة تمثل  $10^{-9}$  أي 0.000 000 001 أو واحداً من بليون من الوحدة المجاورة لها. يُسمَّى أيضاً milli-micro (تسمية بطل استعمالها).

nanocephalus

[طب] أَصْعَل. صغير الرأس. جنين رأسه أصغر من الحجم العادي.

حمض نالي ديكس

NALIDIXIC ACID



الصبغة البنوية.

## nanogram

[مك] نانوغرام. جزء من بليون ( $10^{-9}$ ) من الغرام. مختصره ng.

## nanometer

[مك] نانومتر. وحدة طول تساوي جزءاً من بليون من المتر، أو  $10^{-9}$  متراً. تُسمى أيضاً nanon.

## nanon

انظر nanometer.

## nanophanerophyte

[بيئة] نبات قزمي ظاهر. جَنَبَة لا يتجاوز ارتفاعها مترين.

## nanophthalmus

انظر microphthalmus.

## nanosecond

[مك] نانوثانية. وحدة زمن تساوي جزءاً من بليون من الثانية، أو  $10^{-9}$  ثانية.

## nanozoid

[لا فقار] حَيَّوْن قَزَم. حَيَّوْن متغايِر ذو مِجْسٍ وحيد من الحَرَازِيَات.

## Nansen bottle

[هـ] قَارورة نَانَسِن. أداة لأخذ عَيِّنَات الماء تشبه القارورة مزودة بصِمَامٍ في كُلِّ من طرفيها، تُدَلَّى في الماء بواسطة سلك، تُنَشَّط عند العمق المطلوب بواسطة مِرْسَالٍ يُضْرَب الآلية العاكسة ويقطب القارورة مُغْلَقاً الصِمَامَيْنِ على عَيْنَةِ الماء المحصورة داخلها. تُسمى أيضاً Petterson-Nansen water bottle, reversing water bottle.

## Nansen cast

[بحر] رمية نانسِن. سلسلة من قوارير نانسِن لأخذ العينات المائية ورصد درجات الحرارة المرافقة لها والنتيجة عن رمية مرجاس سبر مرة واحدة.

## nantokite

انظر cuprous chloride.

## nap

[نسج] وَبَر. زُبَيْر. زَعَب. ألياف جَدَاء على سطح قُمَاش، تُحدِثها عملية إنهاء تسمى عملية رفع الشَعِيرَات.

## napalm

[مواد] نابالم. 1- صابون ألومينيومي، في هيئة مسحوق. يُستعمل في تحويل الزيت أو الغازولين إلى مُلَام، لاستعماله في قنابل النابالم أو قاذفات اللهب. 2- المادة الهلامية الناتجة.

## napalm bomb

[حرب] قُنْبلة نابالم. قنبلة ممتلئة بالنابالم، وهي أساساً سلاح مضادٌ للأفراد.

## nape

[تشر] قَفَا. قَعَن. نُقْرَة. ظهر العُنُق.

## Napierian logarithm

انظر logarithm.

## napex

[تشر] رَأْسُ القَفَا. جزء من الشَوَاة (فروة الرأس) يقع مباشرة تحت الحَذْبَة القَدَالِيَّة.

## naphtha

[مواد] نَفْثَا. نَفْطَة. 1- مستخلص نفطي تقع قابلية تطايره بين الغازولين (البنزين) والكيروسين (الكاز)، يُستعمل مكوناً للغازولين، ومذيباً للدهان والمطاط، ومُذِيباً للتنظيف. 2- مُذِيبٌ عطري من الفحم القطرانِيّ، وقد يكون نفثاً خفيفاً أو ثَقِيلاً.

## naphthacene

[كيم عضو] نَفْثَاسِين.  $C_{14}H_{12}$  جُزِيءٌ هيدروكربوني يمكن تشكيله من اندماج أربع حَلَقَاتِ بنزينية معاً. ينفجر عند تعرّضه للصدمات. يُستعمل في التركيب العضوي. يُسمى أيضاً rubene, tetracene.

## naphthalan

[مواد] نَفْثَالَان. كتلة سوداء مُخَصَّرة، رَخْوَة، مقطّرة من نفثا أرمينيا. ذَوَابٌ في الأيتِر والهيدروكربونات، وغير ذَوَابٌ في الماء. ينصهر عند  $70^\circ\text{C}$ . يُستعمل في الأدوية. يُسمى أيضاً naftalan.

## naphthalene

[كيم عضو] نَفْثَالِين\*.  $C_{10}H_8$ . بلّورات طيارة بيضاء، لها رائحة قَطِرَان الفحم الحجري، غير ذَوَابَة في الماء، وذوابة في المذيبات العضوية. يمثل بُنْيَواً كحَلَقَتَيْنِ بِنَزْنِيَتَيْنِ مندمجتين معاً. يغلي عند  $218^\circ\text{C}$  وينصهر عند  $80.1^\circ\text{C}$ . يُستعمل طارداً للعث، وفي مبيدات الفطر والمزقات والراتنجات وفي الاذابة. يُسمى أيضاً naphthalin, tar camphor.

## naphthaleneacetamide

[كيم عضو] أَسِيْت أميد النَفْثَالِين. أميد خَلِّ النَفْثَالِين.  $C_{12}H_{11}NO$ . جسم صلب عديم اللون، ينصهر عند  $183^\circ\text{C}$ . يُستعمل منظم نمو للفُسُول الجذرية، وفي ترقيق التفاح والإجاص. يُسمى أيضاً 1-naphthaleneacetamide.

## 1-naphthaleneacetamide

انظر naphthaleneacetamide.

## naphthaleneacetic acid

[كيم عضو] حَمَضُ نَفْثَالِين الخَلِّ.  $C_{10}H_7CH_2COOH$ . بلّورات بيضاء عديمة الرائحة، تنصهر عند  $132-135^\circ\text{C}$ . تذوب في المذيبات العضوية وضعيفة الذوبان في الماء. يُستعمل في الرش الزراعي. مختصره NAA. يُسمى أيضاً 1-naphthylacetic acid.

## naphthalene-1,5-disulfonic acid

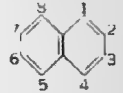
[كيم عضو] حَمَضُ نَفْثَالِين 1، 5- ثُنَائِي السلفونيك.  $C_{10}H_6(SO_3H)_2$ . بلّورات بيضاء، تنفك عند تسخينها. تُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمى أيضاً Armstrong's acid.

## 1-naphthalenesulfonic acid

[كيم عضو] حَمَضُ 1- نَفْثَالِين السلفونيك\*.  $C_{10}H_8O_3S$ . مركب بلّوري، ينصهر عند  $90^\circ\text{C}$  (ثنائي الهيدرات) ويذوب في الماء والكحول. يُستعمل في صنع النفتول.

## نفتالين

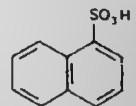
## NAPHTHALENE



الصيغة البنوية للنفتالين تظهر فيها حلقتان من البنزن مندمجتين معاً. تدل الأرقام على ذرات الكربون حيث يحدث التبادل.

## حمض 1 - نفتالين السلفونيك

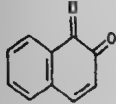
## 1-NAPHTHALENE-SULFONIC ACID



الصيغة البنوية.

1، 2 - نفتو كينون

1,2-NAPHTHOQUINONE



الصيغة البنوية.

naphthalic acid

انظر phthalic acid.

naphthalin

انظر naphthalene.

naphthene

[كيم عضو] نَفْتِين. أي من مشتقات البارافينات الحلقية لـ  $C_{10}H_{10}$  أو حلقي الهكسان  $C_6H_{12}$  الموجودين في النفط الخام.

naphthenic acid

[كيم عضو] حَمَضُ النَّفْتِينِيك. أي من مشتقات حلقي البنات أو حلقي الهكسان أو حلقي الهتان أو الأقران النفثينية الأخرى المشتقة من البترول. تتراوح أوزانها الجزيئية بين 180 و350. ذواب في المذيبات العضوية والفحم الهيدروجينية، وضعيف الذوبان في الماء. يستعمل في تجفيف الدهان، وحافطاً للخشب، وفي إنتاج الفلزات.

naphthenic crude

[مواد] خَامٌ نَفْتِينِي. نفط خام يحتوي على نسبة مميزة من المركبات النفثينية.

naphthine

انظر hatchettite.

naphthionic acid

[كيم عضو] حَمَضُ النَّفْتِينِيك.  $C_{10}H_6(NH_2)SO_3H$ . مسحوق أو بلورات بيضاء تتفكك عند تسخينها. يستعمل في صنع الأصبغة. يُسمى أيضاً 1-aminonaphthalene-4-sulfonic acid، 4-amino-1-naphthalene sulfonic acid، 1-naphthylamine-4-sulfonic acid.

1-naphthol

انظر  $\alpha$ -naphthol.

2-naphthol

انظر  $\beta$ -naphthol.

$\alpha$ -naphthol

[كيم عضو]  $\alpha$ - النَّفْتُول.  $C_{10}H_7OH$ . مسحوق عديم اللون إلى أصفر، ينصهر عند 96° م. يستعمل في صنع الأصبغة والعمود، وفي تركيب الجزيئات العضوية. يُسمى أيضاً 1-hydroxynaphthalene، 1-naphthol.

$\beta$ -naphthol

[كيم عضو]  $\beta$ - النَّفْتُول.  $C_{10}H_7OH$ . بلورات بيضاء، تنصهر عند 121.8° م، غير ذوابة في الماء. يستعمل في صنع الخضاب والأصبغة ومضادات الأكسدة. يُسمى أيضاً 2-hydroxynaphthalene، 2-naphthol.

3-naphthol-2-carboxylic acid

انظر  $\beta$ -hydroxynaphthoic acid.

$\beta$ -naphthol methyl ether

انظر  $\beta$ -naphthyl methyl ether.

naphthopyridine

انظر 5,6-benzoquinoline.

$\beta$ -naphthoquinoline

انظر 5,6-benzoquinoline.

1,2-naphthoquinone

[كيم عضو] 1، 2- نَفْتُو كِينُون\*.  $C_{10}H_6O_2$ . مركب بلوري أصفر ذهبي، يتفكك عند 145-147° م. ذواب في البنزين والايتر. يستعمل كاشفاً للريزورسينول والتالين. يُسمى أيضاً  $\beta$ -naphthoquinone.

1,4-naphthoquinone

[كيم عضو] 1، 4- نَفْتُو كِينُون.  $C_{10}H_6O_2$ . مسحوق أصفر مخضر، ذواب في المذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. ينصهر عند 123-126° م. يُستخدم عميلاً مضاداً للفطر، وفي التركيب، ومنظماً لتأثير المطاط. يُسمى أيضاً  $\alpha$ -naphthoquinone.

$\alpha$ -naphthoquinone

انظر 1,4-naphthoquinone.

$\beta$ -naphthoquinone

انظر 1,2-naphthoquinone.

1,2-naphthoquinone-4-sulfonate

انظر sodium  $\beta$ -naphthoquinone-4-sulfonate.

1,2-naphthoquinone-4-sulfonic acid sodium salt

انظر sodium  $\beta$ -naphthoquinone-4-sulfonate.

$\beta$ -naphthoquinone-4-sulfonic acid sodium salt

انظر sodium  $\beta$ -naphthoquinone-4-sulfonate.

naphthoresorcinol

[كيم عضو] نَفْتُورِيزُورْسِينُول\*.  $C_{10}H_6(OH)_2$ . بلورات تنصهر عند 124-125° م، ذوابة في الايتر والكحول والماء. تستعمل كاشفاً للساكر والزيوت لمعايرة حمض الغلوكورونيك في البول. يُسمى أيضاً 1,3-dihydroxynaphthalene.

2-naphthoxyacetic acid

انظر  $\beta$ -naphthoxyacetic acid.

$\beta$ -naphthoxyacetic acid

[كيم عضو] حَمَضُ  $\beta$ - نَفْتُوكْسِي الْخَل\*.  $C_{10}H_9O_2$ . مركب بلوري يذوب في الماء، ينصهر عند 156° م. يستعمل منظم نمو لنبهة الأزهار ومنظم نمو في الإنسان والقطليات (الفريز مثلاً) والبندورة. يُسمى أيضاً BNOA، 2-naphthoxyacetic acid.

2-( $\alpha$ -naphthoxy)-N,N-diethylpropionamide

انظر devrinol.

1-naphthylacetic acid

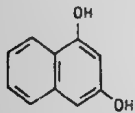
انظر  $\alpha$ -naphthaleneacetic acid.

naphthylamine

[كيم عضو] نَفْتِيل الأَمِين.  $C_{10}H_7NH_2$ . بلورات سامة بيضاء، ذوابة في الكحول والايتر. يستعمل في الصباغ وله شكلان هما:

نفتوريزورسينول

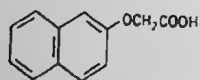
NAPHTHORESORCINOL



الصيغة البنوية.

حمض  $\beta$  - نفتوكسي الخل

$\beta$ -NAPHTHOXYACETIC ACID



الصيغة البنوية.

« - نفتيل الأمين الذي يغلي عند 301° م و B - نفتيل الأمين الذي يغلي عند 306 م.

### 1-naphthylamine-4-sulfonic acid

انظر naphthionic acid.

### 2-naphthylamine-6-sulfonic acid

انظر Brönnner's acid.

### 2,5-naphthylamine sulfonic acid

انظر gamma acid.

### O-(2-naphthyl) glycolic acid

انظر 2-naphthoxyacetic acid.

### 1-naphthylmethyl carbamate

انظر carbaryl.

### β-naphthylmethyl ether

[كيم عضو] β - نَفْتِيل مَيْل الإيْتِر.  $C_{10}H_7OCH_3$ . خَرَاثِيفُ يَلُورِيّةٌ بِيضَاءُ، تَنْصَهَرُ عِنْدَ 72° م، وَتَذُوبُ فِي الْكُحُولِ وَالْإيْتِر. يَسْتَعْمَلُ فِي عَطُورِ الصَّابُونِ. يُسَمَّى أَيْضاً 2-methoxynaphthalene. methyl naphthyl ether, β-naphthol methyl ether.

### N-1-naphthylphthalamic acid

[كيم عضو] حَمَضُ 1-N - نَفْتِيل الْفَتَالَامِيك.  $C_{10}H_7NHCOC_6H_4COOH$ . صَلْبٌ يَلُورِيّ يَنْصَهَرُ عِنْدَ 185° م. يَسْتَعْمَلُ مَبْدَأٌ لِلْأَعْشَابِ قَبْلَ الْبُرُوقِ.

### α-naphthylthiocarbamide

انظر 1-(1-naphthyl)-2-thiourea.

### 1-(1-naphthyl)-2-thiourea

[كيم عضو] 1 - (1-نَفْتِيل) - 2-ثِيُوالبُولَة\*.  $C_{10}H_7NHCSNH_2$ . مَرْكَبٌ يَلُورِيّ يَنْصَهَرُ عِنْدَ 198° م. ذَوَابٌ فِي الْمَاءِ وَالْأَسْتُونِ وَثَلَاثِي إِيْلِينِ الْغَلِيكُولِ وَالْكَحُولِ الْحَارِّ. يَسْتَعْمَلُ مَادَّةً سَامَةً فِي مَكَاافِحَةِ الْجِرْدَانِ النَّروَجِيَّةِ الْبَالِغَةِ. يُسَمَّى أَيْضاً α-naphthylthiocarbamide, α-naphthylthiourea (ANTU), N-1-naphthylthiourea.

### α-naphthylthiourea

انظر 1-(1-naphthyl)-2-thiourea.

### N-1-naphthylthiourea

انظر 1-(1-naphthyl)-2-thiourea.

### napier

انظر neper.

### Napier diagram

[ملاح] مَخْطَاطُ نَابِير. رَسْمٌ تَخْطِطُ عَلَيْهِ انْحِرَافَاتُ الْبُوصَلَةِ بِالنِّسْبَةِ لَوُجْهَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ، وَتُوصَلُ النِّقَطُ بَعْضُهَا بِبَعْضٍ بِوَاسِطَةِ مَنَحْنٍ سَلِسٍ، مِمَّا يَسْمَحُ بِحَلِّ مَسَائِلِ الْانْحِرَافِ بِسُرْعَةٍ دُونَ الْحَاجَةِ إِلَى الْاسْتِكْمَالِ الدَّخْلِيِّ الرِّيَاضِيِّ. وَيَتَكَوَّنُ الرَّسْمُ مِنْ خُطٍّ رَاسِيٍّ يَكُونُ عَادَةً مِنْ جِزْئَيْنِ، كُلُّ جِزْءٍ مِنْهُمَا مَدْرَجٌ إِلَى 180° تَمَثِّلُ الْوُجْهَةَ، وَمَجْمُوعَتَيْنِ أُخْرَتَيْنِ مِنْ الْخُطُوطِ تُؤَلَّفُ فِيهَا بَيْنَهُمَا وَمَعَ الْخُطُوطِ الرَّاسِيَّيْنِ أَيْضاً زَوَايَا قَدْرُهَا 60°.

### Napierian logarithm

انظر logarithm.

### Napier's analogies

[ر] مُشَابَهَاتُ نَابِير. الصِّيَغُ الَّتِي تَمَكِّنُ مِنْ دِرَاسَةِ الْعِلَاقَاتِ بَيْنَ اضْلَاعٍ مِثْلَتِ كُرُوتِي وَزَوَايَاهَا.

### Napier's rules

[ر] قَاعِدَتَا نَابِير. قَاعِدَتَانِ تُعْطِيَانِ الصِّيَغَ الْفَرُوقِيَّةَ لِحُلِّ الْمَثَلَّثَاتِ الْكُرُوتِيَّةِ الْقَائِمَةِ.

### napiform

[نبت] لِفْتِي الشَّكْلِ. وَصْفٌ لِلدَّلَالَةِ عَلَى بَعْضِ الْجُذُورِ.

### Naples yellow

انظر lead antimonite.

### nappe

[جيو] صُخُورٌ مَغْتَرِبَةٌ. وَحْدَةٌ صَخْرِيَّةٌ جَلِيَّةٌ النِّشَاءُ بِشَكْلِ طَبَقِيّ نَشَأَتْ بِفِعْلِ التَّصَدُّعِ الدَّسْرِيِّ أَوْ الطَّيِّ الْمَقْلُوبِ أَوْ كِلَيْهِمَا. [ر] فَرْعٌ مَخْرُوطِيّ. أَحَدُ فُرْعِيّ سَطْحٍ مَخْرُوطِيٍّ مُحَدَّدًا بِالرَّأْسِ.

### napped leather

انظر suede.

### naptalam

[كيم عضو] نَبْتَالَام.  $C_{18}H_{12}O_3NNa$ . جِسْمٌ صَلْبٌ أَرْجَوَانِيّ يَافِتٌ يَنْصَهَرُ عِنْدَ 185° م. مَحْدُودُ الذُّوبَانِ فِي الْمَاءِ. يَسْتَعْمَلُ مَبْدَأٌ لِلْأَعْشَابِ وَمَنْظَمٌ نَمُوٌّ لِمَكَاافِحَةِ الْأَعْشَابِ الضَّارَّةِ وَتَرْقِيقِ الدَّرَاقِ. يُسَمَّى أَيْضاً N-naphthylphthalamic acid, sodium salt (NPA).

### naramycin A

انظر cycloheximide.

### narbonnais

[رصد] رِيَّاحُ نَارْبُونِيَّة. رِيَّاحٌ آتِيَةٌ مِنْ نَارْبُونِ، وَهِيَ رِيَّاحٌ شَمَالِيَّةٌ فِي مَنَاطِقَةِ رُوسِيلِيُونِ بِجَنُوبِ فَرَنْسَا، وَتَشَبَّهُ رِيَّاحَ تِرَامُونْتَانَا. وَإِذَا صَاحَبَهَا انْسِيَابُ هَوَاءٍ طَبَقِيٍّ شَمَالِيٍّ فَقَدْ تَصَبَّحَ عَاصِفَةٌ جَدًّا مَعَ هَطُولٍ غَزِيرٍ لِلْمَطَرِ أَوْ الثَّلَجِ.

### narceine

[كيم عضو] نَارْسِين.  $C_{23}H_{27}O_8N \cdot 3H_2O$ . يَلُورَاتٌ بِيضَاءُ عَدِيمَةُ الرَّائِحَةِ. لَهَا طَعْمٌ مَرٌّ، تَذُوبُ فِي الْكَحُولِ وَالْمَاءِ وَغَيْرِ ذَوَابَةٍ فِي الْإيْتِرِ، تَنْصَهَرُ عِنْدَ 170° م. تُسْتَعْمَلُ فِي الطَّبِّ.

### narcissism

[نفس] نَرَجْسِيَّة. حُبٌّ مُفْرِطٌ لِلذَّاتِ.

### narcissus oil

انظر jonquil oil.

### narco-

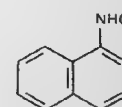
[طب] . بادئة تشير إلى المَدَل (الخدر الموضعي) والخُدار والذُّهُول.

### narcoanalysis

[نفس] تَحْلِيلٌ تَخْدِيرِيّ. تَنْوِيمٌ تَذَكُّرِيّ. إِحْدَاثُ نَوْمٍ (قَابِلِ

1 - (1 - نفتيل) -  
2 - ثيو البولة

1-(1-NAPHTHYL)-2-THIOUREA



الصيغة البنوية



للنقطة) بحقن أدوية في الوريد مثل الأموباريتال أو ثيوبنتال الصوديوم حتى تظهر الذكريات والمشاعر التي لا يعبر عنها الفرد في حالة النقطة بسبب المقاومة.

#### narcolepsy

[طب] سِنَة. غَشِيَّة. حَلَلٌ في آليَّة النوم يتميَّز باثنين أو أكثر من العوارض المميَّزة الأربعة: فترات غير متحكَّم فيها في نَعاس النهار، ونوباتُ تخشُّب عائدة إلى صَغف العضلات، وشَللٌ خلال النوم، وفَلاسٌ بارزٌ ليلي أو مُنوم.

#### narcomania

[طب] إدمانُ المخدَّرات. هَوَسُ المخدَّرات. رَغْبَة مَرَمِيَّة مُلَبَّحة في تعاطي المخدرات تكون وظائفية أو نفسية، وتهدف إلى تقادي المنبهات المُخدِّنة للألم.

#### Narcomedusae

[لا فقار] رُتِيَّة المدوِّزِيَّات المجوَّفة. رُتِيَّة من الحيوانات المائية (الهيدرية) مِثَالِيَّة الجوف، من رُتِيَّة القاسيات، يتمثَّل الجيل الهيدري منها بِبَرَّة الشَّعْبَة.

#### narcosis

[طب] تَحْدُر. حُدَار. حَدَر. حالة من الدُخول العميق أو قَدَر الوعي أو توقُّف النشاط تُسبِّبها المخدَّرات.

#### narcosis therapy

[طب] عِلاجٌ حَدَرِيّ. عِلاجٌ تنويمِيّ. رَفاة طويِل نَسيبِ المخدَّرات، يَستعمل في معالجة الإضطرابات العقلية. يَسمَّى أيضاً sleep therapy.

#### narcospasm

[طب] تَشَنُّج حَدَرِيّ. تَشَنُّج يَرافقُه دُخول.

#### narcosynthesis

[طب] عِلاجٌ تخدِيرِيّ. مَعالِجَة نَفسِيَّة بَواسطة التخدِير الجِزئِيّ حيث يَكونُ التحليل النَفساني عاملاً هاماً في الحَصول على نتائج إيجابية.

#### narcotic

[صيدل] مَخْدُر. مُرَقِّد. عَقَّار إذا أُخذ بِجُرْع علاجية يُنقص الشعور بالنَبْضات الحَسيَّة، خاصَّة الألم، بَواسطة الدماغ. وإذا أُخذ بِجُرْع كَبيِرة أُحدث الشَّدَّة والغيبوبة والإختلاجات.

#### narcotine

انظر nospine.

#### nari

انظر caliche.

#### naringenin-7-rhamnoglucoside

انظر naringin.

#### naringenin-7-rutinoside

انظر naringin.

#### naringin

[كيم عضو] نارَنجِين.  $C_{27}H_{32}O_{14}$ . شُبُّ فَلَانون حَيوي،

بلوري، ينصهر عند 107 °م. يذوب في الأسيتون والكحول. يُستعمل مدعماً غذائياً. يَسمَّى أيضاً auranthin, naringenin-7-rhamnoglucoside, naringenin-7-rutinoside.

#### naris

انظر nostril.

#### narrow-angle glaucoma

[طب] زَرَقٌ ضَيِّقُ الزاوية. تَوَثَّرَ داخل مُقلَّة العين يعودُ إلى انسدادِ زاوية الحَجرة الأمامية لتلاصُّم القُرْحِيَّة بالحوَشيَّج. يَسمَّى أيضاً obstructive glaucoma.

#### narrow-band amplifier

[الكتر] مُضخِّمٌ ضَيِّقُ النِّطاق. مُضخِّمٌ يَزيدُ قيمةَ الإشارات في نطاق تَردُّداتٍ يَكون عَرضُه صَغيراً بالنسبة لمتوسِّط تَردُّدِ النطاق نفسه.

#### narrow-band frequency modulation

[اتصال] تَضمينٌ تَردُّدِيّ ضَيِّقُ النِّطاق. نِظامٌ إذاعِيّ يَضمين التردد، يُستخدم بَصفةً أساسيةً للاتصال الصوتي في الإتِجاهيين. إن أُنمى انحرافٍ مَسموح به في هذا النِظام هو 15 كيلوهرتز أو أقل.

#### narrow-band-pass filter

[الكتر] مُرَشِّحٌ تمريرِ ضَيِّقِ النِّطاق. مُرَشِّحٌ تمريرِ نطاقِيّ يَتميَّز فيه نطاق التَرددات المَرسَلة بِعَرضٍ صَغيرٍ بالنسبة لمتوسِّط تَردُّدِ النطاق نفسه.

#### narrow-band path

[اتصال] مَصارٌ ضَيِّقُ النِّطاق. مَصارِ اتصالاتٍ له عَرضُ نِطاقٍ أقل من 20 كيلوهرتز.

#### narrow-band pyrometer

[هد] مِقياسُ الحَراةِ العالِية ضَيِّقُ النِّطاق\*. مِقياسُ حَروِرٍ يُمرَّرُ فيه ضَوء من مَصدِرٍ ما خَلال مُرشِّحٍ للألوان لا يَمرَّرُ سِوَا نِطاقٍ مَحدودٍ من الأطوال المَوجِيَّة، قَبل سَقوطه على كاشِفٍ كَهَرَصَوَتي. يَسمَّى أيضاً spectral pyrometer.

#### narrow-beam antenna

[كهريمغ] هوائِي ضَيِّقُ الحُزْمَة. هوائِي يُشعُّ مَعتَظَ قدرَتِه في مَخرُوطٍ زاوِيَتُه بَضعُ درَجاتٍ فقط.

#### narrow gage

[هد مدن] سِكَّةٌ حَديدِيَّة ضَيِّقَة. سِكَّة حَديد يَقلُّ اتساعُها عن الاتساع القياسي، وهو 4 أقدام و 1/2 إنش (143.51 سنتيمتراً).

#### narrow-gap spark chamber

[نو] حُجْرةٌ شَرَرٍ ضَيِّقَة الفَجْوَة. نِوعٌ من حُجْرة الشرر تَبتعد فيها الصَفيحتان إحداهما عن الأُخرى بين 6 و 10 مليمترات، بحيث تُتبع الشرارات عادة الحَقْلَ الكَهَرَبائيَّ العمودي على الصَفيحتين، وتَنتَطبقُ مع مَمرِ الجُسيم في نَقطَةٍ واحدة. والأغلبية العَظمى لِحَجرات الشرر هي من هذا النِوع.

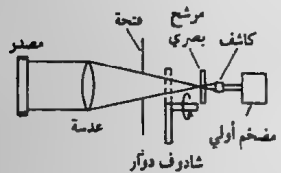
#### narrows

[جفر] مَضيق. مَجازٌ ضَيِّق. جَزاءٌ مَلاحِيّ ضَيِّقٌ من خَليجٍ أو مَفييقٍ أو نَهر.

### مقياس الحرارة

### العالية ضيق النطاق

#### NARROW-BAND PYROMETER



مكوّنات مِقياس الحَراةِ العالِية ضَيِّقِ النِّطاق.

#### narrow-sector recorder

[الكتر] مسجل ضيق القطاع. معيّن اتجاه راديوي يتم فيه استقبال التشويش الجوي من قطاع محدود مرتبط بوضع الهوائي الذي يدور عادةً باستمرار، ويسجل أوتوماتيًّا الاتجاهات الزاوية لهذا التشويش.

#### narrow-spectrum antibiotic

[حي دق] مضاد حيوي ضيق الطيف. مضاد حيوي فعال ضد عدد محدود من العضويات الدقيقة.

#### narsarsukite

[معدن] نرسارسوكيت.  $\text{Na}_2(\text{Ti,Fe})\text{Si}_2(\text{O,F})$ . معدن مكون من فلوريد وسليكات الحديد والتيتانيوم والصوديوم.

#### narwhal

[فقار] حريش البحر. كركدن البحر. *Monodon monoceros*. حوت موطنه القطب الشمالي يتميز بنباب الزعنفة الظهرية، وبوجود ناب طويل مستدق ومجدول لدى الذكر (نادراً نابان) يكون مصدراً للعاج.

#### N-ary code

[اتصال] كود نوئي. كود مرتبة N. كود يستخدم عدد N من عناصر الكود المميزة.

#### n-ary composition

[ر] تركيب نوئي. تركيب مرتبة N. دالة تربط عنصراً من مجموعة بكل متتالية مكونة من n عنصراً من هذه المجموعة.

#### N-ary pulse-code modulation

[اتصال] تضمين نبضي كودي مرتبة N. تضمين نبضي كودي يتكون فيه كود كل عنصر من أي من العناصر المميزة والتي يكون مجموع عددها N.

#### nasal

[تشر] أنفي. ما يختص بالأنف أو يشير إليه.

#### nasal base breadth

[انس] عرض قاعدة الأنف. العرض المقيس بين جناحي الأنف (الريقان) عندما يكونان في وضع مستريح.

#### nasal bone

[تشر] قصبه. عظم أنفي. أي من الصفيحتين العظميتين المستطيلتين اللتين تشكلان جسر الأنف وتتم فصلان مع العظم الجبهي والعظم الغربالي والعظام الفكية.

#### nasal bridge breadth

[انس] عرض قصبه الأنف. العرض المقيس بين نقطتي اتصال العظم الوجني بالعظم الأنفي، وذلك عند مستوى الموقن الداخليين.

#### nasal bridge salient

[انس] بروز قصبه الأنف. المسافة المقيسة من رأس الجسر العظمي في منتصف الأنف إلى اتصال الجدار الجانبي العظمي بالوجنة.

#### nasal cavity

[تشر] حفرة أنفية. تجويف أنفي. أي من التجويفين اللذين

يفصلهما حجاب، والكائنين بين البلعوم الأنفي (جوف البلعوم) والمنخريين الأماميين.

#### nasal crest

[تشر] عرف أنفي. 1- النتوء المستقيم على الحافة المتوسطة من النتوء الحنكي للفك العلوي. 2- النتوء المستقيم على الحافة المتوسطة للعظم الحنكي أو النتوء المستقيم على الحافة الداخلية للعظم الأنفي والذي يشكل جزءاً من الحجاب الأنفي.

#### nasal height

[انس] إرتفاع الأنف. علو الأنف مقيساً من نقطة الأنف إلى منتصف الحرف السفلي لفتحتي الأنف الأماميتين.

#### nasal index

[انس] دليل أنفي. نسبة العرض الأعظمي للفتحتين الأنفيتين الأماميتين من الجمجمة إلى ارتفاع الهيكل الأنفي العظمي، مضروبة بمئة.

#### nasal pit

انظر . olfactory pit

#### nasal process of the frontal bone

[تشر] النتوء الأنفي للعظم الجبهي. نتوء نازل للجزء الأنفي من العظم الجبهي ينتهي على شكل عظمة أنفية.

#### nasal process of the maxilla

[تشر] النتوء الأنفي للفك. هو النتوء الجبهي للفك العلوي.

#### nasal root breadth

[انس] عرض جذر الأنف. المسافة المقيسة بين نقطتي اتصال العظم الوجني بالعظم الأنفي، وذلك عند مستوى الموقن الداخليين.

#### nasal root salient

[انس] بروز جذر الأنف. المسافة المقيسة بين الموقن الداخلي ونقطة الأنف (نقطة انغراسه).

#### nasal septum

[تشر] وتيرة. حاجز أنفي. الحجاب الذي يفصل بين التجويفين الأنفيين.

#### nasal tip height

[انس] إرتفاع طرف الأنف. طول الأرنبة. المسافة المقيسة بين أسفل الأنف ومقدمته.

#### nasal tip salient

[انس] بروز طرف الأنف. بروز الأرنبة. المسافة المقيسة من الجناح الأنفي إلى مقدمة الأنف.

#### nascent

[كيم] وليد. متعلق بذرة أو بمركب بسيط لحظة تحرره من اتحاد كيميائي، حيث يكون نشاطه أكبر مما هو عليه في حالته الاعتيادية.

#### n'aschi

[رصد] ناشي. رياح شمالية شرقية قهبة شتاء على الساحل الإيراني للخليج العربي خاصة عند مدخله، وأيضاً على ساحل مكران (غرب الباكستان)، وربما صحبها تدفق خارجي من الإعصار المكسي في آسيا

الوسطى الذي يمتد فوق أراضي إيران المرتفعة.

#### Nasellina

[لا فقار] رُتَبِيَّة النَّاسِلِيَّات. مرادف للمصطلح Monopylina (وحدات القوة).

#### nasion

[انس] نُقْطَةُ الأنْف. نقطة الدَّرَجِ الجبهيّ الأنفيّ المتوسطة.

#### nasion-menton

[انس] نُقْطَةُ الأنْف - الذَّقْن. المسافة المقيّية بين نقطة الأنف والنقطة الوسطى للحرف السفلي للذقن.

#### nasolacrimal canal

[تشر] قَنَاةٌ أَنْفِيَّةٌ دَمْعِيَّة. القناة العظمية التي تأوي المجرى الدمعيّ الأنفي. تُسمّى أيضاً lacrimal canal.

#### nasolacrimal duct

[تشر] مَجْرَى أَنْفِيّ دَمْعِيّ. المجرى البشائي الذي يقع ضمن القناة الأنفية الدمعية، وهو عبارة عن مجرى للدمع.

#### nasolacrimal groove

[اجنة] مِيزَابٌ أَنْفِيّ دَمْعِيّ. الثلم والعظم الفكّي والناتئ الأنفية الجانبية في الجيّين.

#### nasonite

[معدن] نَازُونَيْت.  $Ca_3Pb_8Si_8O_{21}Cl_2$ . معدن أبيض مكون من سليكات وكلوريد الكالسيوم والرصاص. يوجد بشكل كتل خبيبة.

#### nasopalatine cyst

انظر median maxillary cyst.

#### nasopalatine duct

[اجنة] قَنَاةٌ أَنْفِيَّةٌ حَنَكِيَّة. قناة بين التجويفين الفموي والأنفي في الجيّين عند نقطة التحام النواتئ الفكّي والحَنَكِيَّة.

#### nasopharynx

[تشر] حَرَقَوَّة. بُلْعُومٌ أَنْفِيّ. خِيْشُوم. الحيز الواقع وراء الفتحين الأنفيّين الخلفيّين فوق مستو أفقي اعتباراً من أسفل حافة الحنك.

#### nastic movement

[نبت] حَرَكَةٌ تَضَاعُطِيَّة. حركة أجزاء نباتية مسطحة، موجّهة نحو جسم النبات وسببها منبهات منتشرة، تسبب نمواً غير متجانس، أو تزايداً في الضغط الإنتاجي في النّسج على سطح واحد فقط.

#### nasturan

انظر pitchblende.

#### Nasutitermitinae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْأَرَضِيَّاتِ الْخُرْطُومِيَّة. فصيلة من النمل الأبيض، من فصيلة الأرض (النمل الأبيض)، تتميز بكون القُدَد الرأسيّة تنفتح في نهاية أنبوب متطاول يبرز من الناحية الأماميّة.

#### Natalidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْوِلَادِيَّات. الخفافيش القمعيّة الأذن، فصيلةٌ وحيدة الجنس من الخفافيش الصغيرة الآكلة للحشرات (رتبة مجنّحات

الأيدي) موطنها المناطق المدارية من أمريكا. لها آذان عريضة قمعية الشكل.

#### Natantia

[لا فقار] رُتَبِيَّة السَّابِحَات. رُتَبِيَّة من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، تضم القريدس والأشكال القريبة منه، وتتميز بمنقارٍ طويل وبطنٍ مُنْتَنٍ.

#### Nathansohn's theory

[بحر] نظرية ناتانسون. النظرية القائلة بأن الأملاح الغذائية في الطبقات السطحية الضوئية من المحيط تُستهلك من قبل النباتات، وتتجمع في المحيط العميق بواسطة ترسب أجسام النباتات والحيوانات الميتة، وتعود أخيراً إلى الطبقة الضوئية من خلال انتشار المياه وحركتها الرأسية.

#### Naticacea

[لا فقار] فوق فَصِيلَةُ الرَّدْفِيَّات. فوق فصيلة من الرخويات مَعْدِيَّات الأرجل، من رتبة أماميات الخياشيم.

#### Naticidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الرَّدْفِيَّات. فصيلة من الرخويات مَعْدِيَّات الأرجل، من رتبة مِشْطِيَّات الخياشيم تضم حلزون القواقع القمرية.

#### native

[حي] أَهْلِيّ. بلدي. ينمو أو ينشأ في منطقة معينة أو بلد معين، أو يكون مصدره منهما.

[كيم جيو] طَبِيعِيّ. متعلق بعنصر موجود في الطبيعة في الحالة غير الغازية.

#### native asphalt

[جيو] أَسْفَلْتٌ طَبِيعِيّ. نَزَّ الأسفلت، يحدث في الطبيعة بالحالة السائلة أو شبه السائلة. يُسمّى أيضاً natural asphalt.

#### native element

[جيو] عَنَصْرٌ طَبِيعِيّ. أيّ عنصرٍ من عشرين عنصراً، كالتّحاس أو الذهب أو الفضة، يوجد طبيعياً غير متّحدٍ وبحالة غازية، ويكون ضمن إحدى ثلاث مجموعات: فِلْزِيَّة، أو شبه فلزية، أو لا فلزية.

#### native metal

[كيم جيو] فِلْزٌ طَبِيعِيّ. عَنَصْرٌ فلزي يوجد في الطبيعة مثل الفضة والذهب والتّحاس والحديد والزئبق والإيريديوم والرصاص والبلاديوم والبلاتين.

#### native paraffin

انظر ozocerite.

#### native uranium

[كيم جيو] يُوْرَانِيُومٌ طَبِيعِيّ. اليورانيوم كما يوجد في الطبيعة، وهو خليط من النظير الخصب يورانيوم-238 (بنسبة 99.3%) والنظير الانشطاري يورانيوم-235 (بنسبة 0.7%) ونسبة ضئيلة من النظائر الأخرى لليورانيوم. يُسمّى أيضاً natural uranium, normal uranium.

#### natremia

[طب] تَنْطَرْنُ الدَّم. وجود كميات زائدة من الصوديوم في الدم.

## natrium

[كيم] نَطْرِيُوم . الاسم اللاتيني للصوديوم، وهو أساس اشتقاق رمز . Na

## natriuretic

[صيدل] بُولِي صوديومي . صفة عامل طبي يمنع عودة امتصاص الهابطات من البول، خاصة الصوديوم.

## natroalunite

[معدن] نَظْرُوالُونَيْت .  $\text{NaAl}_3(\text{SO}_4)_2(\text{OH})_6$  . معدن مكون من كبريتات الألمنيوم والصوديوم القاعدية . يُسمى أيضاً almerite .

## natrochalcite

[معدن] نَظْرُوكَلْسَيْت .  $\text{NaCu}_2(\text{SO}_4)(\text{OH}) \cdot \text{H}_2\text{O}$  . معدن أخضر زمردي مكون من كبريتات الصوديوم والنحاس القاعدية المائية.

## natrolite

[معدن] نَظْرُولَيْت \* .  $\text{Na}_2\text{Al}_2\text{Si}_2\text{O}_{10} \cdot 2\text{H}_2\text{O}$  . معدن زبوليت مكون من سليكات الصوديوم والألمنيوم المائية . يوجد عادة على شكل بلورات إبرية رفيعة أو منشورية.

## natromontebasite

[معدن] نَظْرُومُونْتَبَازَيْت .  $(\text{Na}, \text{Li})\text{Al}(\text{PO}_3)(\text{OH}, \text{F})$  . معدن مكون من فسفات الصوديوم والليثيوم والألمنيوم القاعدية المائية . وهو متشاكل مع المُنْتَبَازَيْت والألميلغونيت . يُسمى أيضاً fremontite .

## natron

[معدن] نَظْرُون .  $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$  . معدن أبيض أو أصفر أو رمادي . يتبلور في النظام الأحادي الميل . ذواب في الماء، ويوجد عادة في رواسب المحاليل أو في الرواسب الملحية.

## natronborocalcite

انظر ulexite .

## natron lake

انظر soda lake .

## natrophilite

[معدن] نَظْرُوفِيلَيْت .  $\text{NaMn}(\text{PO}_3)_2$  . معدن مكون من فسفات المنغنيز والصوديوم.

## natural aging

[فلز] تَعْتَبِقٌ طَبِيعِي . تعتيق تلقائي - يتم في درجة حرارة الجو - لمحاليل فلزية متجمدة فوق مُشْع .

## natural antenna frequency

[كهزمغ] التَرَدُّدُ الطَبِيعِيُّ للهوائي . أخفض تردد طينيني لهوائي، دون إضافة محارضة أو مَوَاسَّعة .

## natural arch

انظر natural bridge .

## natural asphalt

انظر native asphalt .

## natural bitumen

[جير] حَمَرٌ طَبِيعِي . زفت أو قار أو أسفلت معدني طبيعي.

## natural boundary

[ر] حَدٌّ طَبِيعِي . النِّقْطُ الواقعة على حَدِّ مَنطَقَةٍ عُرِّفَتْ عليها دالَّةٌ تحليلية، ولا يمكن تسلسل الدالَّةَ عبرها تحليلياً.

## natural bridge

[جيو] جِسْرٌ طَبِيعِي . قَنْطَرَةٌ طَبِيعِيَّة . تكوين صخري على هيئة عَقْدٍ يَصِلُ بين ضفتي خائِقٍ أو وادٍ، وينشأ من تأثير التَّحَات . يُسمى أيضاً natural arch .

## natural cement

[مواد] مِلَاطٌ طَبِيعِي . اسمنت مائي يُصنع بِسَخَقِ الحجر الجيري وتسخينه، وهو يحتوي على صَلْصَالٍ ومغنيزيا وحديد.

## natural circulation reactor

[نو] مَفَاعِلُ الجَرَيَانِ الطَبِيعِي . مَفَاعِلٌ يَدُورُ المبرد فيه (وهو الماء عادة) دون ضَخٍّ بذائع فرق الكثافتين بين قَسْمَيْهِ: البارد والمُسَخَّن بالمفاعل.

## natural convection

[حر] حَمَلٌ طَبِيعِي . الحمل الذي تنجم فيه حركة المائع بالكامل عن وجود جسم حار في المائع بسبب سخونه، وبالتالي ظهور تدرجات للكثافة فيه، بحيث يتحرك المائع تحت تأثير النقل. يُسمى أيضاً free convection .

## natural coordinates

[مك مائع] إِحْدَانِيَّاتٌ طَبِيعِيَّة . نظام إحداثيات منحنية متعامدة لوصف حركة مائعة، ويتكون من محور  $t$  مُماسٍّ لَمُتَّجِه السرعة اللحظية ومحور  $n$  عمودي على مُتَّجِه السرعة نحو اليسار في مستوي أفقي، يُضاف إليهما محورٌ ثالث  $z$ ، وذلك من أجل وصف الجريانات الثلاثية البعد . يُتبع هذا النظام من الاحداثيات غالباً صياغة دقيقة للمسائل التحريكية الجوية، وبشكل خاص في نظام لاغرانج Lagrange في ميكانيك الموائع.

## natural draft

[مك مائع] تَيَّارٌ حَبِيسٌ طَبِيعِي . جريان غازي غير قسري في مذخبة أو أنبوب رأسي، يرتبط مباشرة بارتفاع المذخبة وفرق درجة الحرارة بين الغاز الصاعد والجزء، ولا يتعلق باستخدام المراوح أو أي أداة ميكانيكية أخرى.

## natural-draft cooling tower

[هـ مك] بُرْجٌ تبريدٍ بالسَّحْبِ الطَبِيعِي \* . برج تبريد يعتمد تشغيله على الحمل الطبيعي للهواء المتدفق إلى أعلى، والمتلايس مع الماء المراد تبريده.

## natural fiber

[نسج] لَيْفٌ طَبِيعِي . ليف نسجي من أصل نباتي أو حيواني أو معدني.

## natural frequency

[الكتنر] تَرَدُّدٌ طَبِيعِي . أقلُّ تردد طينيني في هوائي أو دائرة أو مركبة.

[فز] تَرَدُّدٌ طَبِيعِي . التردد الذي تهتزُّ عليه منظومة في غياب قوى

## نطروليت

## NATROLITE



نطروليت  
أنليم

— 5 سم —

بلورات نطروليت على الأنليم.

## برج تبريد بالسَّحْبِ الطَبِيعِي

NATURAL-DRAFT  
COOLING TOWER

صورة فوتوغرافية لبرج تبريد بالسحب الطبيعي.

خارجية، أو هو تردّد أحد النهج العادية في ارتجاج منظومة لها أكثر من درجة حُرّية واحدة.

natural fuel reactor

انظر natural uranium reactor.

natural function

[ر] دالة طبيعية. دالة مثلثية، تميزاً لها عن لوغاريتم هذه الدالة.

natural function generator

انظر analytical function generator.

natural gas

[مواد] غاز طبيعي. خليط غازي قابل للاحتراق من الهيدروكربونات البارافينية ذات الأوزان الجزيئية المنخفضة، يُولد تحت سطح الأرض ويحتوي غالباً على الميثان والإيثان، مع كميات ضئيلة من البروبان والبوتان، وهيدروكربونات أعلى. ويحتوي، أحياناً، على النتروجين، وثنائي أكسيد الكربون، وكبريتيد الهيدروجين، والهليوم.

natural gasoline

[مواد] غازولين طبيعي. سائل البارافين الهيدروكربوني الموجود في الغاز الطبيعي. ويُستخلص بالضغط والتقطير والامتصاص.

natural-gasoline plant

[هـ كم] معمل الغازولين الطبيعي. مرفق معالجة يستخدم الضغط والتقطير والامتصاص لاستخلاص الغازولين الطبيعي (وبصورة خاصة البوتان ومكونات أثقل منه) من الغاز الطبيعي.

natural glass

[جيو] زجاج طبيعي. مادة زجاجية لا عضوية وغير متبلورة، تصلّبت من الصهارة بسرعة كبيرة لم تسمح لها بالتبلور.

natural harbor

[جغرافيا] مرفأ طبيعي. مرفأ يؤمن فيه شكل الساحل الحماية اللازمة.

natural immunity

[منع] مناعة طبيعية. مناعة فطرية لدى أفراد عرق أو سلالة أو نوع.

natural interference

[اتصال] تداخل طبيعي. تداخل كهرومغناطيسي ينتج عن الظواهر الأرضية الطبيعية (ويُسمى التداخل الجوي)، أو تداخل كهرومغناطيسي ينتج عن الاضطرابات الطبيعية الناشئة خارج النطاق الجوي للأرض (ويسمى الضجيج المجري أو الضجيج الشمسي).

natural language

[م ا م] لغة عامية. لغة حاسب تمكّن قواعد الإستعمال الساري بدل المنصوص، وتتمّ بالإيهام وعدم الدقة، ولا توحى بمعنى واحد لمختلف المستمعين.

natural levee

[جيو] مصطبة طبيعية. منطقة ردم طويلة تتكوّن من الرمل والقرن، وتتوسّع على ضفتي مجرى نهري في أوقات الفيضان.

natural logarithm

انظر logarithm.

natural numbers

[ر] أعداد طبيعية. الأعداد الصحيحة 1، 2، 3...

natural period

[فز] دورة طبيعية. دورة الاهتزاز الحر لجسم أو منظومة. عندما تتغير الدورة مع تغير السعة تكون الدورة الطبيعية هي تلك التي نحصل عليها عندما تُقارب السعة الصفر.

natural pressure cycle

[فلز] دورة الضغط الطبيعية. دورة يتوافق فيها تزايد الضغط توافقاً متناسباً مع تزايد الإجهادات الناتجة عن التشكيل.

natural radiation

انظر background radiation.

natural radioactivity

[نو] نشاط إشعاعي طبيعي. النشاط الإشعاعي الذي تُبدية التويدات المشعة الموجودة في الطبيعة.

natural radio-frequency interference

[فجيو] تداخل الترددات الراديوية الطبيعي. ظواهر أرضية طبيعية ذات صفة كهرومغناطيسية، أو اضطرابات كهرومغناطيسية طبيعية تنشأ خارج الغلاف الجوي، وتداخل مع الاتصالات الراديوية.

natural red

انظر purpurin.

natural remanent magnetization

[فز جيو] مغنطة متبقية طبيعية. مغنطة تحدث في غياب مجال مغناطيسي، اكتسبتها الصخور تحت تأثير المجال المغناطيسي للأرض في زمن تكوّنها، أو في بعض الحالات في أوقات لاحقة. مختصرها NRM.

natural resonance

[فز] طنين طبيعي. طنين تكون فيه دورة الجسم الدائم الاهتزاز - أو تردده - هي الدورة الطبيعية ذاتها لاهتزاز المنظومة - أو ترددها.

natural resource

[مواد] مورد طبيعي. راسب من المعادن أو الماء أو مواد أخرى، تُعطي الطبيعة.

natural scale

[تخطيط] مقياس طبيعي. العلاقة بين الأبعاد الخطية في الخريطة أو الرسم والأبعاد الحقيقية المُمثلة، ويعبر عن ذلك بنسبة معينة. مثال ذلك، أن كل إنش في الخريطة التي مقياسها 1:2000000، يُمثل 2000000 إنش فعلي على الأرض. يسمى أيضاً representative fraction.

natural science

[تقن] علوم طبيعية. هي إجمالاً فروع العلم التي تتناول ظاهرة موضوعية يمكن قياسها، وتنتمي إلى التحولات والعلاقات بين الطاقة والمادة، وتشمل علم الحياة والفيزياء والكيمياء.

**natural selection**

[طور] إنتقاء طبيعي . نظرية دارون Darwin في التطور القائلة بأن العضويات تميل إلى إنتاج ذرية فوق متناول وسائل العيش بكثير، وخلال كفاحها من أجل الوجود الذي ينتج عن ذلك، فإن الانسال ذات التغيرات المناسبة هي التي تبقى على قيد الحياة والمعروف أن التغيرات المناسبة تتراكم عبر الأجيال المتتالية، وأن الأنسال تتباعد عن أسلافها.

**natural splitting**

[هـ منجم] تجزئة طبيعية . هو، في تهوية المناجم، تيار هوائي ينقسم تلقائياً في الطرق المنحنية المتفرعة دون ترتيب معين، وبخاصة عكسية مع المقاومة الموجودة في كل ممر هوائي.

**natural steel**

[فلز] فولاذ طبيعي . 1- فولاذ مصنوع مباشرة من حديد الصب. 2- فولاذ مصنوع مباشرة من الخام.

**natural transmission**

[اتصال] إرسال طبيعي . الإشارة المرسلَة عبر خط عندما لا يكون هناك تدفق في مرور الرسائل.

**natural uranium**

انظر native uranium .

**natural uranium reactor**

[نو] مُفاعل اليورانيوم الطبيعي . مُفاعل نووي، المادة الشظيرة الرئيسية فيه هي اليورانيوم الطبيعي غير المُثري (المركز). يُسمى أيضاً naturel fuel reactor .

**natural ventilation**

[هـ منجم] تهوية طبيعية . التهوية الضعيفة والمتغيرة في المناجم، تنشأ من فرق كثافة الهواء في مجاري التهوية البثرية المختلفة بالمنجم.

**natural ventilation pressure**

[هـ منجم] ضغط التهوية الطبيعية . فرق الضغط على أبواب قيعان مجاري التهوية البثرية بسبب فقد التوازن بين عمودي الهواء الرأسيين.

**natural wavelength**

[كهزمغ] طول موجي طبيعي . طول الموجة المُناظر للتردد الطبيعي لهوائي أو دارة.

**natural width of energy level**

[فز] العرض الطبيعي لسوية الطاقة . قياس الامتداد الطاقوي لسوية محترضة في منظومة كمومية، ناتج عن انتقالات فورية إلى سويات أخرى. وهو، من الناحية الكمية، الفرق بين الطاقات التي تُساوي شدة الإصدار أو الامتصاص التابعة لها، أو المقطع العرضي التبعثي فيها، نصف قيمتها العظمى، وذلك في غياب أية قوة خارجية عن المنظومة.

**Naucoridae**

[لا فقار] فصيلة البقيّات السابحة . فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة من فوق فصيلة البقيّات السابحة.

**Naucoroidea**

[لا فقار] فوق فصيلة البقيّات السابحة . البق المائي الزاحف،

فوق فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من تُسمّى البقيّات المائية، ذات شكل شبه بيضي، وأرجل أمامية مخلبية.

**Naumanniella**

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة العليّيات الحديدية، خلاياه عضوية الشكل محاطة بغمد رقيق ترسّب فيه أكاسيد الحديد والمنغنيز.

**naumannite**

[معدن] نومانيت .  $Ag_2Se$  . معدن أسود كالحديد، يتبلور في النظام المكثي. يتألف من سليينيد الفضة، ويوجد بشكل مُصنّت أو بلّوري. كثافته 8.

**nauplius**

[لا فقار] نوبليوس\* . مرحلة يرّقية، تُميّز مجموعات معينة من القشريات. يحمل جسمها البيضي وغير الشدني ثلاثة أشعاع من اللواحق: قرنين أحاديّ التشعب، وزبائين ثنائيّ التشعب، وفقيمين.

**nausea**

[طب] غثيان . الشعور بعدم الارتياح في منطقة المعدة، يرافقه غثب للطعام وميل للتقيؤ.

**nautical almanac**

[ملاح] تقويم بحري . تقويم ملاحي . كتاب تنشره كل عام حكومات الدول البحرية الرئيسية، ويحتوي على المُعطيات الفلكية اللازمة للملاحة برصد الأجرام السماوية. وقد يصدر هذا التقويم في طبعة موجزة.

**nautical astronomy**

[ملاح] علم الفلك البحري . ملاحة فلكية . العلم الذي يبحث في تحديد موقع السفينة واتجاهها بواسطة رصد الأجرام السماوية.

**nautical chain**

[مك] سلسلة بحرية . وحدة طول تساوي 4.572 أمتار (أو 15 قدماً).

**nautical chart**

[ملاح] خريطة بحرية . خريطة ملاحية . تمثيل تخطيطي مستوي لجزء من سطح البحر يبين الأخطار المعروفة والمساعدات الملاحية. تُسمى أيضاً marine chart .

**nautical mile**

[ملاح] ميل بحري . وحدة للمسافة تُستخدم أساساً في الملاحة، وتُمثّل لاعتبارات عملية عادة، طول دقيقة زاوية واحدة على أية دائرة عظمى للأرض، إلا أن أكثرها شيوعاً هي دائرة خط الزوال المارّ بالشمال والجنوب الجغرافيين. وقد ارتأى المكتب الدولي لجغرافيا البحار في عام 1929 أن يكون الطول القياسي لهذا الميل البحري 1852 متراً، وقد أصبح الآن معروفاً بالميل البحري الدولي.

**nautical twilight**

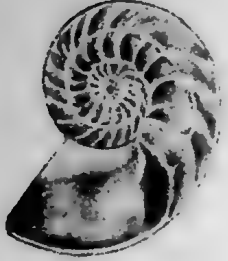
[فلك] شفق بحري . فاصل الظلام غير التام بين شروق الشمس وغروبها، وبين الوقت الذي يكون فيه مركز قرص الشمس تحت أفق السماء ب 12°.

**نوبليوس****NAUPLIUS**

نوبليوس عائدة لنوع Penaeus، يحمل جسمها ثلاثة أشعاع من اللواحق تمثل أعضاء التحرك لهذه اليرقة الحرة السباحة، بالإضافة إلى ذلك تمارس وظائفها في الحس والتغذية.

## فصيلة البحاريات

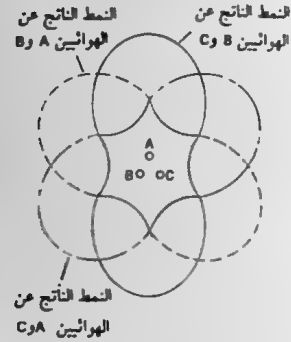
### NAUTILIDAE



قوقعة عائدة لنوع *Nautilus pompilius*،  
يمكن أن يصل قطرها إلى 10 إنشات  
(25 سم).

## نافاغلوب

### NAVAGLOBE



مواقع هوائيات نافاغلوب الثلاثة وأنماط مجالاتها.

### Nautilidae

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الْبَحَارِيَّاتِ** \* . فصيلة أحادية الجنس من الرخويات رأسيات الأرجل، من رتبة البحاريات، *Nautilus pompilius* هو النوع الوحيد الحالي المعروف جيداً.

### Nautiloidea

[لا فقار] **رُبَّةُ الْبَحَارِيَّاتِ** . رتبة بدائية من رأسيات الأرجل رباعية الخياشيم. قوقعتها خارجية وملساء، مستقيمة أو ملتفة، وذات حُجرات تفصلها حواجز غرضية منحنية.

### navaglobe

[ملاح] **نافاغلوب** \* . جزء من نظام نافارو الملاحي، يُعطي الاتجاه الزاوي مستخدماً ثلاثة من الهوائيات الكائنة على رؤوس مثلث.

### Navaho

[حرب] **نافاهو** . مقذوف سطح - سطح استراتيجي، أسرع من الصوت، بعيد المدى، تستخدمه القوات الجوية الأمريكية، وتُدفع بمحركين نفائين تضاعفيتين.

### Navajo sandstone

[جيو] **الحَجَرُ الرَّمْلِي نَافَاجُو** . تكوين من الكُثبان الأحفورية من العصر الجوراسي يوجد في هضبة كولورادو بالولايات المتحدة الأمريكية.

### naval architect

[عمر بحر] **مُهَنْدِسُ سَفْنٍ** . المهندس المختص بتصميم السفن وادخال التعديلات عليها.

### naval architecture

[هـ] **عمارة بحرية** . بناء السفن . دراسة الخصائص الفيزيائية للمُشآت العائمة وتصميمها وإنشائها، مثل السفن والقوارب والغوّاصات والعوامات التي تعمل في الماء . وتشمل انشاء وحدة توليد القدرة وتشغيلها والتجهيزات والمعدات الميكانيكية الأخرى لهذه المنشآت.

### naval armament

[حرب] **تسليح بحري** . المُعدّات القتالية المستخدمة في السفن والطائرات البحرية.

### naval brass

[فلز] **صَفَرٌ بحري** . نحاس أصفر مُكوّن من 60-82% نحاس، و37-39% زنك، و1-0.75% قصدير، وهو مقاوم نسبياً للتآكل الذي تسببه مياه البحار . يُسمّى أيضاً *naval bronze* .

### naval bronze

انظر *naval brass* .

### naval meteorology

[رصد] **أرصاد جوية بحرية** . فرع الأرصاد الجوية الذي يدرس التفاعل بين المحيط وكتلة الهواء الموجودة فوقه، يهتم بالتظاهر الجوية فوق المحيطات وتأثير سطحها على هذه الظواهر، وتأثير هذه الظواهر على مياه البحر العميقة والضحلة.

### naval mine

[حرب] **لَقَمٌ بحري** . لغم مصمّم ليوضّع تحت الماء ويُفجّر

باهتزاز مروحة أو بالجذب المغنطيسي أو بالتلامس أو بالتحكّم عن بُعد.

### naval ship

[عمر بحر] **سَفِينَةُ الْبَحْرِ** . سفينة الأسطول . سفينة مصمّمة خاصة للاستخدام في الحروب، إما مباشرة في عمليات القتال، أو بتقديم الخدمات وتعزيز العمليات الحربية.

### naval stores

[مواد] **لَوَازِمُ السَّفْنِ** . 1- القطيران وراتنج القلّونية اللّذان استُخدما سابقاً في إنشاء السفن الخشبية . 2- جميع منتجات الأخشاب الصنوبرية، وتشمل راتنج القلّونية والترنتين والزيوت الصنوبرية.

### navar

[ملاح] **نافار** . رادار المراقبة الجوية . مجموعة متناسقة من المساعدات الملاحية الجوية الرادارية والمساعدات الخاصة بالمراقبة الجوية التي تقوم بالإرسال على الموجتين 10 و60 سنتيمتراً لتزويد الطائرات بمعلومات عن المسافة والاتجاه الزاوي بالنسبة إلى نقطة معينة، بالإضافة إلى عرض الطائرات الأخرى الموجودة على مقربة منها، ونقل التعليمات الصادرة من الأرض . كما يُتيح هذا النظام عرضاً للطائرات الموجودة في الفضاء الجوي القريب وارتفاعاتها وهوائياتها، وسيلةً لإصدار تعليمات معينة إليها . مشتق من *navigation and ranging* .

### navarho

[ملاح] **نافارو** . نظام ملاحي بعيد المدى يستخدم الموجات المستمرة المنخفضة التردد، ويتيح معلومات آنية عن الاتجاه الزاوي والمسافة . يُطلق على الجزء الذي يُتيح الاتجاه الزاوي اسم نافاغلوب . *navaglobe* .

### Navascreen

[ملاح] **نظام المراقبة الجوية** . نافاسكرين . نظام يعرض المُعطيات الخاصة بمراقبة الحركة الجوية وتحسبها، مستخدماً المعلومات التي يحصل عليها من الرادار ومن مصادر أخرى.

### NAVEAM

[ملاح] **نافيم** . نظام إنذار ملاحي يستخدم أمواج الراديو للإبلاغ عن الأخطار في الجزء الشرقي من المحيط الأطلسي، وفي البحر المتوسط والبحر الأحمر . وهو نظام ابتكره الانكليز .

### navel

[نشر] **سُرّة** .

### navel height

[انس] **إرتفاع السُرّة** . المسافة العمودية المقيسة من مركز سُرّة شخص واقف إلى الأرض .

### navicular

[نشر] **عَظْمُ زَوْرَقِي** . عَظْمٌ على شكل زورق ، وبصورة خاصة العظم الجانبي من الجهة الكعبرية في الصّف القريب من رُسْغ اليد .

[حي] **زَوْرَقِي الشّكل** . يُشبه الزورق، أو له شكل الزورق.

### navicular cells

[مرض] **خلايا زَوْرَقِيّة** . خلايا ظهارية قشرية زورقيّة الشكل

تحتوي على الفليكون، وتُظهر في الخلايا المنقشرة من عُقْ الرِّجَم عند النساء الحوامل.

#### Navier's equation

[مك] **معادلة نايفيه**. معادلة تفاضلية جزئية متجهية لمتجه انزياح جسم جامد مرّن في حالة التوازن، وخاضع لقوى جسمية.

#### Navier-Stokes equations

[مك مانع] **معادلات نايفيه - ستوكس**. معادلات الحركة للمائع لزج يمكن أن تُكتب بالشكل

$$\frac{d\mathbf{v}}{dt} = -(\frac{1}{\rho})\nabla p + \mathbf{F} + \nu \nabla^2 \mathbf{v} - (\frac{1}{3})\mathbf{v} \nabla (\nabla \cdot \mathbf{v})$$

حيث  $\rho$  الضغط و  $\rho$  الكثافة و  $\mathbf{F}$  القوة الخارجية في وحدة الكتلة و  $\mathbf{v}$  سرعة المائع و  $\nu$  اللزوجة الحركية. وإذا كان المائع غير ضغوط فعندئذ ينعدم الحد  $\mathbf{v} \cdot \nabla$  (التباعد)، ويلعب مفعول اللزوجة دوراً مهماً لدرجة الحرارة في ناقل حراري ودور الكثافة في الانتشار البسيط.

#### navigable airspace

[ملاح] **مجال جوي ملاح**. الفضاء الجوي الكائن فوق الحد الأدنى لمستوى الطيران المأمون، ويشمل الفضاء الجوي اللازم للاقلاع والخط المأمونين.

#### navigable semicircle

[رصد] **نصف الدائرة الملاحية**. نصف مساحة العاصفة الإعصارية التي تتعادل فيها الحركة الدورانية مع الحركة التقدمية، ويكون اتجاه الرياح بحيث يدفع المركب بعيداً عن مسار العاصفة.

#### navigating bridge

انظر flying bridge.

#### navigating officer

[ملاح] **ضابط ملاح**. ضابط يقوم بعمل الملاح.

#### navigating sextant

[ملاح] **سدسية ملاحية**. سدسية مصممة لاستخدامها في رصد الارتفاعات الزاوية للأجرام السماوية، وهي مختلفة عن السدسية المائية المستخدمة في أعمال المساحة.

#### navigation

[هـ] **ملاحية**. عملية توجيه تحرك مركبة ما لكي تصل إلى وجهتها المقصودة. من العمليات الفرعية حساب الموضع وتحديثه، والإرشاد الملاحي (القيادة)، والتوجيه.

#### navigational aid

[ملاح] **مُساعد ملاح**. جهاز أو أداة أو خريطة أو طريقة أو غيرها من الوسائل للمساعدة في التوجيه الملاحي للطائرات والسفن، سواء أكانت بداخلها أم بالخارج. ويجب عدم الخلط بين هذا المصطلح ومصطلح aid to navigation المستخدم في الأجهزة الخارجية عن السفينة.

#### navigational planets

[ملاح] **الكواكب الملاحية**. الكواكب الأربعة التي تُرصد عادة للحصول على مُعطيات لاستخدامها في الملاحة الفلكية، وهي الزهرة والمريخ والمشتري وزحل.

#### navigational plot

[ملاح] **رسم ملاح**. رسم يبين التحركات التي اتخذتها الطائرة أو السفينة في مسارها.

#### navigation satellite

[هـ فضا] **قمر الملاحة**. قمر اصطناعي في مدار حول الأرض يُستخدم في أربعة نظم ملاحية متباينة على الأقل.

#### navigational triangle

[ملاح] **مثلث ملاح**. هو المثلث الكروي في الملاحة الفلكية، الذي يحل مسائل حساب الإرتفاع والسمت والملاحة على الدائرة العظمى.

#### navigation computer

[ملاح] **حاسِب ملاح**. جهاز يُستخدم الدارات الإلكترونية أو الكهربائية لحساب عاملين ملاحيين أو أكثر، مثل الارتفاع والاتجاه والسرعة، أو لاستقبال مثل هذه المُعطيات وحساب البيانات الخاصة بالمسار.

#### navigation dome

انظر astrodome.

#### navigation head

[ملاح] **نقطة التفريع**. نقطة في مجرى مائي يتم عندها تفريع الأحمال من السفن ونقلها إلى وسائل نقل برية.

#### navigation lights

[ملاح] **أضواء ملاحية**. أضواء تنظمها لوائح خاصة، وتظهرها الطائرات والسفن خلال الساعات الواقعة بين الغروب والشروق طبقاً للاتفاقات الدولية.

#### navigation radar

[ملاح] **رادار ملاح**. رادار للبحث يُستخدم في السفن لأغراض الملاحة بصفة أساسية، وذلك لاعطاء بيان مرئىٍ للاتجاه الزاوي والمسافة لأي جسم يبرز فوق سطح الماء في نطاق مدى الرادار.

#### navigation receiver

[الكرت] **مُستقبل ملاح**. جهاز إلكتروني يحدد موقع السفينة عن طريق استقبال اشارات الراديو المرسلّة من أماكن معروفة ومقارنة بعضها ببعض.

#### navigator

[ملاح] **ملاح**. شخص يوجه مَسيرَ طائرة أو سفينة، أو يكون مسؤولاً مسؤولية مباشرة عن ذلك.

#### navite

[معدن] **نافيت**. بازلت بورفيرى يحتوي على بلّورات ظاهرة من الأوليفين المتحول، ومن الأوجيت والبلاجيوكلاز القاعدي ضمن كتلة أساسية من اللابريادوريت والأوجيت.

#### NAVSTAR

[ملاح] **نافستار**. نظام شمولي يضم عدداً من الأقمار الاصطناعية الملاحية يصل إلى 24 قمراً، وذلك لاعطاء الطائرات والسفن والمركبات الأرضية المجهزة بأجهزة استقبال مناسبة بيانات عالية الدقة عن الموقع



في الأبعاد الثلاثة، وفي آنٍ واحدٍ في أيِّ مكانٍ في العالم. مشتق من  
navigation system using time and ranging

Navy Electronics Laboratory International  
Algor Compilers

انظر NELIAC.

Navy Heavy

انظر bunker C fuel oil.

Nb

انظر niobium.

n-body problem

انظر many-body problem.

NBR

انظر nitrile rubber.

NC

انظر numerical control.

N/C

انظر numerical control.

n-channel

[الكتن] قناة n. قناة نقل مؤلفة من الالكترونات في شبه ناقل من  
الصف n، كما في ترانزستور المفعول المجالي من الصف n.

N curve

[الكتن] منحنى N. رسم بياني لفلطية جهاز ذي مقاومة سالبة،  
بالنسبة للتيار فيه، ويكون ذا ميلٍ سالبٍ عند بعض قيم الفلطة أو التيار.

Nd

انظر neodymium.

NDGA

انظر nordihydroguaiaretic acid.

n-dimensional space

[ر] فضاء ذو n بُعداً. فضاءٌ نُوني. فضاء متجهي تتكوّن  
قاعدته من n متجهاً.

N display

[الكتن] عَرْض N. عرض راداري يظهر فيه الهدف كزوج من  
الانحرافات الرأسية عن قاعدة زمنية أفقية، ويتحدّد فيه الاتجاه بواسطة  
السمة النسبية للومضات. أما بُعد الهدف فيتحدّد بتحريك إشارة ركيزة  
قابلية للضغط على القاعدة الزمنية حتى يُطابق الوضع الأفقي للومضات  
ويكون يحكام الركيزة مُعيّراً بالمسافة.

NDRO

انظر nondestructive readout.

Ne

انظر neon.

neallotype

[صنف] نمط متباين حديث. عينة نمطية تظهر من الجنس الآخر  
عند مقارنتها بالنمط الكامل، كما انها جُمعت ووُصفت مؤخراً.

Neanderthal man

[حفر] إنسانُ نياندرتال. نمط من الانسان الأحفوري يعتبر نوعاً  
فرعياً من نوع *Homo sapiens* (الانسان العارف)، يتميز بجُمجمة  
منخفضة وعريضة وتوّءين حاجبتين متواصلتين وقنطريسي الشكل،  
ومِنطقة قذالية بارزة، وأطراف قصيرة، ومفاصل عريضة.

neap high water

انظر mean high-water neaps.

neap low water

انظر mean low-water neaps.

neap range

[بحر] مَدَى الْجَزَرِ المَحَاقِي المتوسّط. المدى المتوسط  
نصف اليومي للمدّ عندما تحدث حركات المدّ والجزر المَحَاقِي  
(التريومية)، ويساوي الفرق المتوسط في الارتفاع بين الماء المرتفع  
الجزري المَحَاقِي والماء المنخفض الجزري المَحَاقِي. يُسمّى أيضاً  
mean neap range.

neap rise

[بحر] صُعود الْجَزَرِ المَحَاقِي. ارتفاع المدّ التريومي المتوسط  
فوق المُعطى البياني.

neaps

انظر neap tide.

neap tidal currents

[بحر] تيارات المدّ المَحَاقِي. تيارات المدّ والجزر المتناقصة  
السُرعة التي تحدث في فترات الجزر المَحَاقِي.

neap tide

[بحر] جَزَرٌ مَحَاقِي. جزرٌ تريومي. مدّ وجزر متناقص المدى  
يحدث كل اسبوعين تقريباً عندما يكون القمر في الربع الأول والآخر.  
يُسمّى أيضاً neaps.

Nearctic fauna

[بيئة] حيوانات شمال العالم الجديد. المجتمعات الحيوانية  
المحلية الخاصة بالمنطقة الجغرافية الحيوانية في شمال العالم الجديد.

Nearctic zoogeographic region

[بيئة] المنطقة الجغرافية الحيوانية لشمال العالم الجديد.  
المنطقة الجغرافية الحيوانية التي تشمل كل أمريكا الشمالية حتى حافة  
هضبة المكسيك.

near-end crosstalk

[اتصال] لَغَطٌ طَرَفِي. نوع من التداخل قد يحدث عند محطات  
التكرار الهاتفية بالموجات الحاملة، وذلك عندما تسرّب إشارات الخرج  
من أحد المكررات الى الطرف المماثل من المكرر الآخر.

nearest approach

[ملاح] أدنى اقتراب. أقصر مسافة بين شيئين بينهما حركة  
نسبية.

nearest neighbors

[بلور] أقرب دَرَتَيْن. دَرَتَان في شبكة بلورية تكونان ملتصقتين،

أو أكثر النفاقاً من أي زوجين آخرين من الذرات.

#### near field

[صوت] حقل قريب. مجال الإشعاع الصوتي الذي يكون على مقربة من مصدر صوتي كالمجهر.

[كهرمغ] حقل مقارب. الحقل الكهرومغناطيسي الذي يكون ضمن طول موجة عائدة لمصدر إشعاع كهرومغناطيسي، كهوائي الإرسال.

#### near-infrared radiation

[كهرمغ] الإشعاع تحت الأحمر القريب. إشعاع تحت الأحمر طول موجته قصير نسبياً، يتراوح بين 0.75 وقرابة 2.5 ميكرومتر (يجعل بعض العلماء الحد الأعلى ما بين 1.5 و3 ميكرومتر)، يمكن فيه كشف الإشعاع بواسطة الخلايا الكهروضوئية، ويقابل من حيث مدى التردد أخفض مستويات الطاقة الالكترونية للجزيئات وأشياء النواقل. يُسمى أيضاً photoelectric infrared radiation.

#### near-infrared spectrophotometry

[كيم تحليل] قياس الطيف القريب من تحت الأحمر. القياسات الطيفية التي تجري بأمواف قريبة بأطوالها من الأمواف تحت الحمراء، وتستخدم فيها أجهزة طيفية (وحيدة اللون) ذات مناشير من الكوارتز وكواشف ذات خلايا ناقلة ضوئية (من كبريتيد الرصاص) وذلك لملاحظة حزم الامتصاص التوافقية والحزم ذات أطوال الموجات الأكبر.

#### near miss

[حرب] إصابة قريبة. إصابة شبه دقيقة. الإصابة التي يسجلها مقذوف متفجر، خصوصاً القنابل الجوية، قريباً من الهدف بحيث يحدث فيه المقذوف تدميراً فعلاً.

#### near point

[اعضا] النقطة القريبة. النقطة الدنيا. أصغر مسافة من العين يمكن ان يُشاهد منها جسم صغير دون تعشيشة.

#### nearshore circulation

[بحر] جريان شاطئ. جريان محيطي يتألف من التيارات القريبة من الشاطئ والتيارات الساحلية.

#### nearsightedness

انظر myopia.

#### near stars

[فلك] نجوم قريبة. النجوم الواقعة في الجوار السماوي للشمس، تُعدّ أحياناً بالنجوم الـ 22 التي لا يزيد بُعدها عن الشمس على 13 سنة ضوئية.

#### nearthrosis

[طب] مفصل كاذب. نوع من عدم التئام أطراف العظام المكسورة، حيث ينمو بين طرفي العظم حيز كيسي يشبه تجويف المفصل.

#### near-ultraviolet radiation

[كهرمغ] الإشعاع فوق البنفسجي القريب. إشعاع فوق

البنفسجي ذو أطوال أمواف كبيرة نسبياً، تتراوح بين 300 و400 نانومتر تقريباً.

#### near wilt

[مرض نبات] ذبول تطير. مرض فطري في الفول يسببه *Fusarium oxysporum f. sp. wilt*، يصيب نباتات متفرقة، ثم ينتامي تدريجاً نحو ذبول حقيقي.

#### neat cement grout

[مواد] اسمنت مائع نقي. اسمنت مائع يُصنع من خليط اسمنت وماء.

#### neat line

[خريطة] حد. خط حدود يبين نهايات مساحة على خريطة أو خريطة بيانية.

[هندسة مدني] حد البناء الخارجي. الحد الذي يجب ان يتبعه حائط البناء.

#### neat plaster

[مواد] جص نقي. جص يستخدم في طبقة الأساس، يُضاف اليه الرمل في موقع العمل.

#### neatsfoot oil

[مواد] زيت الحوافر. زيت أصفر شاحب ذو رائحة غير عادية. ذواب في المذيبات العضوية والكبروسين. يُحصل عليه بفنلي عظام الساق وأقدام الماشية. يُستعمل في معالجة الجلد، والتزليق، وتزييت الصوف. يُسمى أيضاً bubulum oil, hoof oil.

#### neat soap

[مواد] صابون صاف. صابون في حالته المنصهرة، يُشكل أثناء التصنيع، وبصفة خاصة بعد تركيب وضبط المادة السوداء والفُسول القلوي فيه.

#### Nebaliacea

[لافقار] رتبة الحيزومات. رتبة صغيرة من القشريات، من صنف رقيقات الصدفة. تتميز بقرعة كبيرة ذات مصراعين دون خط تمفصل محدد، ومنقار أمامي متمفصل، وثمانية شذف صدرية وسبع بطنية، وشفع من الفروع المتشعبة المتمفصلة، وذئيل.

#### Nebraskan drift

[جيولوجيا] الكسح النبراسكي. مواد صخرية نُقلت خلال التجلّد النبراسكي، وهي مطمورة تحت مكسحات كنزان في ولاية أيوا.

#### Nebraskan glaciation

[جيولوجيا] التجلّد النبراسكي. أول مرحلة جليدية من جفبة البليستوسين في أمريكا الشمالية، بدأت منذ حوالي 1000 000 سنة، وتسبق المرحلة الجليدية الأفنوية.

#### nebula

[فلك] سديم. سحب واقع بين النجوم يتألف من غاز أو من جسيمات صغيرة، مثال ذلك سديم رأس الحصان الموجود في كوكبة الجبار.

#### nebular hypothesis

[فيزياء فلك] فرضية سديمية. نظرية اقترحها لابلاس Laplace عام

1796 تفترض ان أصل الكواكب السيارة من السديم الشمسي الذي كان يحيط بالشمس الأصلية (البداية). ثم لما بردت الشمس تقلصت وزادت سرعة دورانها، وهكذا تسببت في حصول انتفاخ شبه بالحلقة في مستويها الاستوائي، ثم انقسم هذا وألف الكواكب السيارة. وتقول نظرية لابلاس بعد ذلك إن الشمس والنجوم الأخرى ألفت سحباً من المواد السديمية. والنظرية بهذا الشكل غير مقبولة.

#### nebular lines

[فز فلک] خطوط سديمية. هي الخطوط الطيفية التي تتشكل في وهج السديم المضيء. وهي تبرز من الانتقالات (أو التحولات) الذرية المستحيلة والتي يمكن أن تحصل بسبب الضغط الشديد الانخفاض في السديم نفسه.

#### nebular red shift

[فز فلک] إنزياح أحمر سديمي. إنزياح ربيبي يلاحظ في أطراف جميع المجرات البعيدة، ويزداد انزياح أطوال الموجات نحو الأحمر مع ازدياد بُعد المجرات عن الأرض.

#### nebular transitions

[فز فلک] إنتقالات سديمية. تلك الانتقالات الالكترونية للأورغون والكلور، المضاعف التردد، التي تولد الخطوط السديمية التي ترى في طيف السديم الغازية.

#### nebular variable

انظر T Tauri star.

#### nebulite

[صخر] نبوليت. خورزيت يكون أحد عناصره النسيجية على هيئة كتل عديمة سديمية الشكل.

#### nebulitic

[صخر] 1- سديمي. 2- نبولي. 1- ذو حدود غير ظاهرة بين العناصر النسيجية. 2- متعلق بالنبوليت أو يوصف به.

#### nebulosus

[رصد] سحابة سديمية. نوع من السحب لها مظهر غلاية سديمية ليس فيها أي تفاصيل واضحة، وهي توجد أساساً في السحب الطخروية - الطبقة والرهجية.

#### neburon

[كيم عضو] نبورون.  $C_{12}H_{11}ClN_2O$  مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 103-102°م. يستعمل مبيداً للأعشاب الضارة في نباتات الزينة وفي الماشات الزراعية وثنائيات الحطب، والقمح. يسمى أيضاً 1-n-butyl-3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methylurea.

#### necessary bandwidth

[اتصال] عرض النطاق الضروري. هو، بالنسبة لفئة معينة من الإصدار، القيمة الدنيا لمرض النطاق المشغول والكافي لضمان إرسال المعلومات بالمعدل والجودة المطلوبين للنظام المستخدم في ظروف معينة.

#### neck

[تشر] عنق. رقبة. الجزء الضيق الذي يصل عادةً بين الرأس والجذع في الجسم الفقاري.

[بحر] عنق. الشريط الضيق المائي الذي يشكل جزءاً من التيار التصادمي حيث تلتقي تيارات التغذية وتتدفق بسرعة عبر الأمواج المتكسرة، وخارجاً نحو الرأس.

[جغرافيا] برزخ. شقة ضيقة من البايبة خاصة تلك التي تصل بين كتلين كبيرتين.

[جيولوجيا] عنق. 1- تداخل رأسي أنبوبي الشكل يمثل قوة بركان قديم. 2- انظر pipe.

[فلز] خصر. هو، في اختبار الشد، القسم من المعدن الذي يكون الكسر عنده وشيكاً خلال المراحل الأخيرة للتشوه اللدن في اختبار الشد.

[هندسة] عنق. الجزء من الفرن الذي يتقلص فيه اللهب قبل وصوله إلى المدخنة.

#### neck breadth

[انس] عرض العنق. قطر العنق مقياساً من منتصف المسافة بين نقطة القاعدة السفلية للأذن والكف.

#### neck depth

[انس] عمق العنق. قطر العنق بين رأس الفُصروف الذرفي وخلف العنق، مقياساً عمودياً على محور العنق.

#### neck-down

[فلز] 1- زناق. مخصرة. 2- خصر. 1- قلب رقيق يستعمل لتضييق عنق المصب، يُسهل قطع المصب وفصله من المصبوبة. 2- إختصار موضعي في المساحة لقطعة اختبار أثناء تشوه لدن.

#### Neckeraceae

[نبات] فصيلة النكريات. فصيلة خزاز في رتبة الحزازيات المتماثلة متميزة بأوراقها المتوجة.

#### neck-in

[هندسة] خصرة. في التكنية بواسطة التثقب، فرق العرض بين الوترية المبثوقة الخارجة من القالب وبين الكوة المغلقة للسطح.

#### necking

[فلز] تخصير. تصغير مساحة المقطع المستعرض، أو القطر، لأنبوب أو قطعة معدنية أخرى بواسطة المط.

#### necking down

[فلز] تخصير. صغر موضعي في مساحة المقطع المستعرض لعينة اختبار أثناء تشوه بالشد.

#### neck rot

[مرض نبات] تعفن عنقي. مرض فطري في البصل تسببه أنواع Botrytis، يتميز بتعفن الأوراق الواقعة فوق البصلة.

#### necr-, necro-

[طب]. بادئة تشير إلى الموت.

#### necrobiosis

[طب] موت خلوي. موت خلية أو مجموعة خلايا بسبب ظروف طبيعية أو مرضية.

## Necrolestidae

[حفر] فصيلة السالبات المنقرضة. فصيلة منقرضة من الجربيات الحاشرة (الأكلة للحشرات).

## necrophagous

[حيو] راصم. مُغتذٍ بالرَّمَم. أكل الأجسام الميتة.

## necrophile

[نفس] مُشتهي الموتى. فاحش بالموتى. شخص مصاب بداء اشتها الموتى.

## necrophilia

[نفس] 1- شهوة الموت. 2- وطء الموتى. الفُحش بالموتى. 1- الحنين إلى الموت. 2- انظر necrophilism.

## necrophilism

[نفس] وطء الموتى. الفُحش بالموتى. يُستس أيضاً necrophilia. 1- وسوسة غير سوية، وغالباً انجذاب شبقى للجثث الميتة. 2- اغتصاب جنة أو ممارسة الجنس معها.

## necrophobia

[نفس] رهَاب الموت. رهَاب الجُثث. رُعب شاذ من الموت والأجسام الميتة.

## necropsy

[طب] تشريح الجثة. فَتْحُ الجثة.

## necrosis

[طب] نَحْر. تَنَحَّر. موتُ خلية أو مجموعة خلايا نتيجة لإصابة أو أية حالة مرضية أخرى.

## necrotic

[طب] نَحْرِي. ما يتعلق بالنخر أو يسببه أو يُصاب به.

## necrotic enteritis

[بيطر] إلتهاب المعى النَحْرِي. إصابة جرثومية لدى صغار الخنازير يسببها *Salmonella suispestifer* أو *S. choleraesuis*، وتتميز بالحمى والإلتهاب النخري والتقرحي للأمعاء.

## necrotic ring spot

[مرض نبت] تَبَقُّع حَلَقِي نَحْرِي. تَبَقُّع فيروسى يصيب أوراق الكرّز، يتميز بحلقات صغيرة داكنة ممتصة للماء تعطي، في حال زوالها، مظهراً رثاً للأوراق.

## necrotize

[طب] يَنَحِّر. يُصاب بالنخر أو يحدث نخرًا.

## nacrozoospermia

[طب] مَوْتُ الحَيَوَنَاتِ المَوْتِيَّة. حالة تكون فيها الحَيَوَنَاتِ المنوية غير متحركة.

## nectar

[نبت] رَحِيق. مَغِثْرُ الزَّهَر. مَغْرِزَات سائلة سكرية المحتوى تُفرزها مَغِثْرَات كثير من الأزهار.

## nectarine

[نبت] حَوْخْ أَمْلَس. ثمرة مَرْدَاء ناعمة الجلد ناشئة عن طَفْرَة

جسمية تلقائية في الخوخ *Prunus persica* var. و *P. persica* *nectarina*.

## nectary

[نبت] عُدَّة المَغِثْر. مَغِثْرِيَّة. عضو مُغْرِز أو تحوُّر سطحي في عضو زهري لدى العديد من الأزهار، يتشكل على الكرسي، أو حول المَبْيَض، أو على الأسدية، أو على الكَمِّ، وهو مفرز لمَغِثْر الزهر (الرحيق).

## nectocalyx

[لا فقار] كأس العَوم. جَرَسٌ سابح في حامل المِنَص. يُسمى أيضاً nectophore.

## Nectonematoidea

[لا فقار] رُبَّة الخِيطِيَّات السابحة. رُبَّة وحيدة الجنس من الديدان، تنتمي إلى صف خِيطِيَّات الشكل، تتميز بحبل جلدي ظهري وآخر بطني، وبجوف عام زائف، وبصفتين ظهري وبطني من الهَلَب، أفرادها البالغة طُفَلِيَّات على السرطانات الحقيقية والسرطانات الناسكة.

## nectophore

انظر nectocalyx.

## nectosome

[لا فقار] جسم عائم. قِمْ من حامل المِصَّات المَعْقَد، يحمل أجراً سابحة.

## Nectridea

[حفر] رُبَّة السابحات\*. رُبَّة من البرمائيات المنقرضة قشرية الفقرات، تتميز بفقرات ذات أقواس دموية مروحية الشكل، تنشأ مباشرة إلى الأسفل من وسط كل مركز ذليلي.

## Nectrioidaceae

[فطر] فصيلة السَّابحات. مرادف للمصطلح Zythiaceae (فصيلة الخمريات).

## Necturus

[فقار]. جنس من سَمَنَدَل الطين ينتمي إلى فصيلة البروتيات.

## need

[نفس] حاجة. ما يلزم الشخص، أو ما ينقصه فيزيولوجياً ويكون في غَوْز له.

## need complementarity

[نفس] تَكَامُل الحاجات. الفكرة القائلة أن لدى الناس حاجات مختلفة بين بعضهم بعضاً، وذلك لأن كلاً منهم يقوم بإشباع متبادل للحاجات المتقابلة.

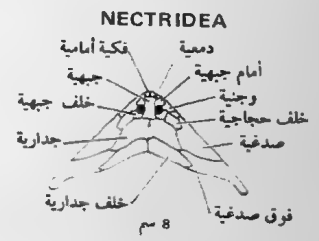
## needle

[تصميم] 1- إِبْرَة. مِسْلَة. 2- صِنَّارَة. 1- أداة مصنوعة من الصُّلْب، مذبذبة عند أحد طرفيها، وذات ثقب في طرفها الآخر، تُستخدم للخياطة. 2- أداة فولاذية، ذات خُطَافٍ في أحد طرفيها، تُستخدم في الحياكة.

[صوت هـ] إِبْرَة. انظر stylus.

[م ا م] مَخْرَز. قضيب دقيق يُستخدم لفرز حُزَم البطاقات المثقبة

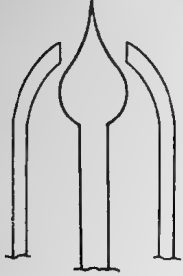
## رتبة السابحات



رسم لهيكل السابحات في البرمي الأسفل، يبين فقراته المختلفة.

## فوهة إبرية

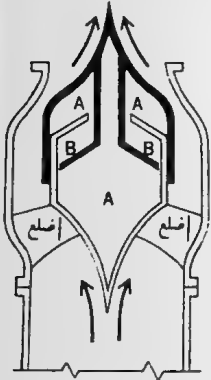
### NEEDLE NOZZLE



فوهة إبرية، يؤدي فيها تحريك الابرة (في المنتصف) إلى الأمام وإلى الخلف إلى تغيير قطر وتصريف النافورة.

## صمام إبري

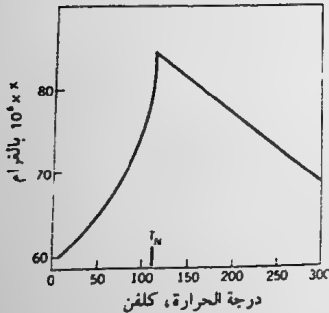
### NEEDLE VALVE



صمام إبري كبير يُشغل مائياً، حيث يُقفل الضغط الناشئ عن الحجرات A ويفتح الحجرات B.

## درجة حرارة نيل

### NEEL TEMPERATURE



مخطط يُظهر الطوعية المغناطيسية لمسحوق أكسيد المنغنيز، حيث  $T_N$  هي درجة حرارة نيل.

الأطراف، فيدخل في ثقب في حاشية الحزمة، ثم تُهز الحزمة فتسقط البطاقات ذات الفُرصة في موقع الثقب هذا، وتبقى البطاقات الأخرى.

[نبت] إبرية. ورقة أسطوانية دقيقة الرأس كما في الشوح وغيره من النباتات الدائمة الخضرة.

[هـ] مِسْك. قطعة من النحاس أو النحاس الأصفر قطرها حوالي 1/2 انش (13 ملمتر) وطولها 3 أو 4 أقدام (90 أو 120 سنتيمتر)، مذبذبة في أحد طرفيها، تُدفع في شحنة مسحوق التفجير بثقب الحفر، ثم تُسحب منه تاركة ثقباً للشعلة أو الصمامة أو المنجّر. تُسمى أيضاً pricker.

### needlebar

[نسج] قضيب الإبر. قضيب لحمل الإبر على مكتة خياطة أو مكتة حياكة.

### needle beam

[هـ مدن] كَمَرَة رَفِيعَة. مُشْأ دَعْم مُوقَّت يوضع تحت بناء أو أساس لاستعماله في التدعيم أو الترميم.

### needle bearing

[تصميم] مَحْمَلْ إبري. محمل من النوع الدحرجي، دحارجته طويلة وصغيرة القطر، محفوظة في مواضعها بواسطة قَدَح ذي شقّة، دون حافظة تثبيت، وهي تلامس عمود الدوّار مباشرة.

### needle blow

[هـ] النفخ بالإبرة. طريقة قَوْلبة بالنفخ يُحقن فيها الهواء في المادة اللدنة من خلال إبرة جوفاء تُدخل في القطعة المنفوخة.

### needle board

[نسج] لوح الإبر. لوح لحمل الإبر بالنّول.

### needle dam

[هـ مدن] سَدّ رَفِيع. حاجز يُصنّع من القضبان الأفقية، في عرض ممر داخل سدّ، أو من الألواح الخشبية التي يمكن إزالتها في حالة الفيضان.

### needle file

[تصميم] مِبرَد إبري. مِبرَد صغير، سيلانه المُمتد يُستخدم بمثابة إبرة.

### needle gap

[الكنز] فُرْجَة إبرية. فُرْجَة شَرَارَة تكون المساري فيها عبارة عن أطراف إبرية.

### needle ice

انظر frazil ice.

### needle nozzle

[هـ مك] فُوهَة إبرية\*. فُوهَة انسيابية لَتَنَة سائلة، مُزوَّدة بمنصّر قابل للتحويل، وذلك لتحويل الضغط والطاقة الحركية في الأنابيب الذي يُوصّل الخزّان بالنفثة إلى نافورة متدفقة متغيرة القطر والتصريف، إلا أنها ثابتة السرعة عملياً.

### needle ore

انظر aikinite.

### needle scratch

انظر surface noise.

### needle test point

[كهر] مِسْبَارْ مَذَبَب. مِسْبَار فولاذي حادّ يُوصّل بحبل اختبار لتأمين تلامس مع ناقل.

### needle tubing

[هـ] أنابيب إبرية. أنابيب من فولاذ لا يصدأ، أقطارها الخارجية متفاوت بين 0.014 و 0.203 إنشاً (0.36 إلى 5.16 ملمتر)، تُستخدم في الأجهزة الجراحية وفي غررّ الرادون.

### needle valve

[تصميم] صمام إبري\*. قضيب رفيع مذبذب، يُركب في فتحة أو في مقعد دائري أو شبه مخروطي، يُستخدم في العتفات المائية والأنظمة الكهربائية.

### needle weir

[هـ مدن] مَهْدَرْ مُقَدَّد. نوع من المهادر الإطارية يُصنع سدّها الخشبي من أخشاب رأسية مَقَطَّمَة مرتب، توضع جنباً إلى جنب قبالة أطر حديدية.

### needling

[هـ مدن] التدعيم بكمرات رَفِيعَة. تدعيم الجزء العلوي لبناء بكرات أفقية من الفولاذ أو الخشب.

### need-to-know

[حرب] إثبات الحاجة للمعلومات. فِصْل (معيّار) تستخدمه الولايات المتحدة الأمريكية في الإجراءات الأمنية، وهو يتطلب من الشخص الراغب في الحصول على معلومات سرية أن يُثبت حاجته إليها، بدلالة المهمة المكلف بها.

### Néel ferromagnetism

انظر ferrimagnetism.

### Néel point

انظر Néel temperature.

### Néel's theory

[فز صلب] نظرية نيل. نظرية في مسلك المواد المغناطيسية الحديدية المضادة أو المغناطيسية الحديدية غير المتناظرة تُقسم فيها الشبكة البلورية إلى شبكتين جزئيتين أو أكثر. تستجيب كلّ ذرة في شبكة جزئية للحقل المغناطيسي الذي تولده الذرات الأكثر قرباً في الشبكات الجزئية الأخرى، وتكون كافة عزم الذرات في كلّ شبكة جزئية متوازية، ولكن قد تختلف العزم المغناطيسية في شبكتين جزئيتين مختلفتين.

### Néel temperature

[فز صلب] درجة حرارة نيل\*. درجة حرارة مميزة لبعض المعادن والسبائك والأملاح، يحصل عندها ترتيب مغناطيسي فوري غير متواز بحيث تُصبح مواد مغناطيسية حديدية مضادة. أما فوق درجة الحرارة هذه، فهي مسايرة المغناطيسية. تُسمى أيضاً Néel point.

### Néel wall

[فز صلب] جدار نيل. الحدود بين ميدانين مغناطيسيين في غشاء

رقيق يبقى فيها مَتَجِهَ المَعْتَمَةِ، عند اختراقه الجدار، موازياً لأوجه الغشاء.

#### neem oil

[مواد] **زيت النيم**. زيت عطري من بذور وفواكه أشجار النيم (من جنس *Melia azadirachta*). وهو يحتوي على مركبات الكبريت. يُستعمل طارداً لديدان الأمعاء. ويجعل الكحول غير صالحة. يُسمى أيضاً *margosa oil*, *nim oil*.

#### neencephalon

[تشر] **دماغ حديث**. هو العنبر الجديد بالإضافة إلى مجموع المكتسبات الجديدة الشَّيْبَةِ للمُخَيِّخ والمِهَاد. يكتب أيضاً *neencephalon*.

#### negation

[ر] **نفي**. إن نفي قضية P هو قضية تكون صحيحة إذا (ونقط إذا) كانت P خاطئة. ويكتب هذا النفي غالباً على الشكل  $\sim P$ .

#### negative

[تخطيط] **سلبية**. صورة سلبية. صورة على الفيلم تظهر فيها درجات اللون المظلمة في الأصل شقافة، في حين تظهر درجات اللون الفاتحة سوداء مُعْتَمَةٍ. تُسمى أيضاً *reversed image*.  
[كهر] **سالب**. سلبّي. ذو شحنة سالبة.

#### negative acceleration

[مك] **تسارع سالب**. تسارع عكسي. تسارع في الاتجاه المعاكس للسرعة، أو في الاتجاه السالب لمحور نظام إحداثي.

#### negative afterimage

[اعضا] **صورة لاحقة سلبية**. صورة لاحقة تُشاهد على خلفية ساطعة، وهي ذات لونٍ مُكَمَّلٍ للون الحاث الأولي.

#### negative angle

[ر] **زاوية سالبة**. الزاوية التي تنشأ بحركة شعاع في اتجاه حركة عقارب الساعة.

#### negative area

انظر *negative element*.

#### negative booster

[كهر] **مُعَزِّز سلبّي**. مُعَزِّز يُستخدم مع نظام العودة الأرضية لتخفيض فرق الكمون بين نقطتين على مسار العودة.

#### negative catalysis

[كيم] **وساطة سالبة**. وساطة عكسية. تفاعل وسيطي يؤدي وجود الوسيط فيه إلى إبطاء التفاعل.

#### negative charge

[كهر] **شحنة سالبة**. نوع الشحن الموجود في الكترولونات في المادة العادية، يمكن الحصول عليها بحك قضيب راتنجي بالصوف. يُسمى أيضاً *negative electricity*.

#### negative crystal

[بهر] **بلورة سلبية**. بلورة وحيدة المحور تنتقل فيها الموجة غير الاعتيادية أسرع من الموجة العادية، الكليسيث مثلاً.

#### negative easement

[هم مدن] **حق انتفاع سلبّي**. حق انتفاع يمكن أن يُمارَس لمنع مالك قطعة أرض من استغلال ملكيته للأرض لأغراض معينة له الحق فيها.

#### negative effective mass amplifier and generators

[الكتر] **مُضَخِّمَات ومُولِّدَات ذات كتلة فعلية سالبة**. رتبة لأجهزة الحالة المثبتة المخصصة للتضخيم والتوليد المربض النطاق للموجات الكهربائية في منطقة الموجات الصغرى. تستخدم هذه الأجهزة خاصية الكتلة الفعلية لحاملات الشحنة في أشباه النواقل التي تصبح سالبة عند طاقات حركية عالية وكافية.

#### negative electricity

انظر *negative charge*.

#### negative electrode

انظر *cathode; negative plate*.

#### negative electron

انظر *electron*.

#### negative element

[جيو] **أرض منخفضة**. معلّم بنائي كبير أو جزء من قشرة الأرض تميّز خلال دور كبير في الزمن الجيولوجي بحركية سُفلية (انخفاض) متكررة وملحوظة، أو بتخات على امتداد كبير، أو بحركات رفع أقل كثيراً في سرعتها أو وقّرتها بالنسبة لما يجاورها من أرض مرتفعة. تُسمى أيضاً *negative area*.

#### negative empathy

[نفس] **إعتناق سلبّي**. الاعتناق الذي يتم على الرغم من مقاومة الفرد له وعدم رغبته فيه.

#### negative feedback

[تحكم] **تغذية مرتدة سالبة**. تغذية مرتدة يتم فيها تغذية جزء من خرج دائرة أو جهاز أو مكنة بتغذية مرتدة يختلف طورها بمقدار  $180^\circ$  عن طور إشارة الدّخْل، مما يسبب إنقاص التضخيم بغية جعله مستقرّاً بالنسبة للزمن أو التردد، كما يتم أيضاً تخفيض التشوّه والضجيج. تُسمى أيضاً *inverse feedback*, *reverse feedback*, *stabilized feedback*.

[نقن] **تغذية مرتدة سالبة**. تغذية تميل إلى التقليل من خرج نظام ما.

#### negative g

[مك] **g السالب**. هو، عند تعيين اتجاه تسارع جسم، معاكس g الموجب. من أمثله المفعول الناجم عن الطيران في حركة أنشوطية خارجية في وضع قائم.

#### negative glow

[الكتر] **تَوْهَج سالب**. التندق المتألق في صمام التفريغ التوهجي ذي المَهْطِ البارد، ويحصل بين حيز المهبط المظلم وحيز فارادي Faraday المظلم.

#### negative-grid generator

[الكتر] **مولّد سالب الشَّيْبَةِ**. دائرة هزاز تقليدية تتولّد فيها

الاهتزازات بواسطة تغذية مرتدة بين دائرة الصفيحة والشبكة التي تكون عادة سالبة بالنسبة للمهبط، والتي تُصمَّم بحيث تشتت دون أن يمرَّ فيها تيار في أية لحظة.

#### negative-grid thyatron

[الكتر] تيراترون سالب الشبكة. تيراترون مجهز بشبكة واحدة تستخدم للحيلولة دون تدفق التيار حتى يصبح كمونها بالنسبة للمهبط أقل سالبية من قيمة خرجة معينة.

#### negative impedance

[الكتر] معاوقة سالبة. معاوقة ينخفض هبوط الفلطة غيرها عندما يزداد التيار الذي يسري فيها.

#### negative-impedance repeater

[الكتر] مُكَرِّر سالب المعاوقة. مكرر هاتفي يؤمن كسباً فعلاً لاشارات التردد الصوتي، وذلك بادخال معاوقة سالبة في الخط مهمتها الغاء معاوقات الخط المسؤولة عن فقد الإرسال.

#### negative indication

[م ا م] مَبَيِّنَة السلبية. ثَقَب في عمود محدد ومواقع ثَقَب معينة في بطاقة مثقبة يشير الى أن العدد الممثل في حقل معين هو ذو إشارة سالبة.

#### negative integer

[ر] عدد صحيح سالب. المُعَاكِس الجَمْعِي لعدد صحيح موجب بالنسبة لبنية الزمرة الجمعية للأعداد الصحيحة.

#### negative interference

[ورث] تداخل سالب. تبادل تقاطعي بين صيغيات متماثلة يزيد احتمال حدوث واحد آخر في الجوار نفسه.

#### negative ion

[فز] شاردة سالبة. الكترولون أو جسيم دون ذري مشحون سلباً.

[كيم] شاردة سالبة. ذرة أو مجموعة ذرات تكتسب شحنة كهربائية سالبة بضمها الكترولون أو أكثر.

#### negative-ion vacancy

[بلور] خَلْو الشارد السالب. عيب محصور في نقطة من بلور شارد مرده فقدان شارد سالب من موقعه الشبكي.

#### negative lens

انظر diverging lens.

#### negative meniscus lens

[بصر] عدسة هلالية سالبة\*. عدسة لها سطح محدب و سطح مقعر، وقطر انحناء السطح المحدب أكبر من قطر انحناء السطح المقعر. تُسمى أيضاً diverging meniscus lens.

#### negative modulation

[الكتر] تضمين سالب. 1- تضمين يُناظر فيه ازدياد السطوع انخفاض قدرة المرسل السطوي التضمين. يُستخدم في المرسلات التلفزيونية في الولايات المتحدة، وكذلك في بعض أجهزة الطبعة (التصوير طبق الأصل). 2- تضمين يُناظر فيه ازدياد السطوع انخفاض

تردد مرسل الطبعة الترددي التضمين. يُسمى أيضاً negative transmission.

#### negative nodal points

[بصر] نقطتان عقديتان سلبيتان. نقطتان على محور منظومة بصرية بحيث أن كل شعاع ساقط يدخل عبر إحداها يخرج من النقطة الأخرى ويشكل مع المحور زاوية لها ذات الكبر ولكن بعلامة معاكسة. تُسمى أيضاً antinodal points.

#### negative phase

[منع] طور سلبى. التخفيض الكمي المؤقت للأجسام المضادة المُصَلِّية الذي يأتي مباشرة بعد تلقيح ثان بمولد الضد.

#### negative phase sequence

[كهر] تناوب طوري سلبى. التتابع الطوري الذي يُناظر عكس التتابع الطبيعي للأطوار في نظام متعدد الأطوار.

#### negative-phase-sequence relay

[كهر] مُرَحِّل التتابع الطوري السلبى. مُرَحِّل يعمل بالتوافق مع مُركبة التيار أو الفلطة أو القدرة، ذات التتابع الطوري السلبى في الدارة.

#### negative picture phase

[الكتر] طور الصورة السالب. طور إشارة الفيديو (الاشارة الرؤيوية) الذي تتأرجح فيه فلتية الاشارة بالاتجاه السالب عند ازدياد الزهو.

#### negative pion

[فز جزى] بيون سالب. بيون له شحنة كهربائية سالبة.

#### negative plate

[كهر] صفيحة سالبة. بنية اللوحة الداخلية الموصولة بالمربط السالب في بطارية خزن. تُسمى أيضاً negative electrode.

#### negative potential

[كهر] كمون سالب. كمون كهروستاتيكي أقل من كمون الأرض، أو أقل من كمون ناقل أو نقطة في الحيز حددت قيمته بالصفر.

#### negative pressure

[فز] ضغط سالب. طريقة للتعبير عن الخلاء (الفراغ). وهو أي ضغط أقل من الضغط الجوي أو الضغط العياري 760 ملمتر من الزئبق (101.325 نيوتن في المتر المربع).

#### negative principal planes

[بصر] مستويان رئيسيان سلبيان. مستويان عموديان على المحور البصري بحيث تنشئ الأجسام في أحد المستويين خيالات في المستوى الآخر، وتكبير جانبي قدره -1. تُسمى أيضاً antiprincipal planes.

#### negative principal point

[بصر] نقطة رئيسية سلبية. تقاطع مستوي رئيسي سلبى مع المحور البصري. تُسمى أيضاً antiprincipal point.

#### negative rain

[رصد] مَطَر سالب. مطر يُبدى شحنة سالبة صافية.

### عدسة هلالية سالبة

#### NEGATIVE MENISCUS LENS



شكل عدسة هلالية سالبة.

## negative rake

[هـ مك] جَرَفٌ سَالِبٌ. إتجاه عَدَّةٌ تُطْعَمُ حَدَّهَا القاطع متخلفٌ عن سطح وجه السن.

## negative resistance

[الكتر] مَقَاوِمَةٌ سَالِبَةٌ. مَقَاوِمَةُ الأداةِ السالبةِ المقاومة.

## negative-resistance device

[الكتر] أَدَاةٌ سَالِبَةُ المَقَاوِمَةِ. جهازٌ يشتملُ على مَدَى من الفلطيات المطبَّقة، تُحدث فيه أي زيادة في الفلطية انخفاضاً في قيمة التيار.

## negative-resistance oscillator

[الكتر] هَزَازٌ سَالِبُ المَقَاوِمَةِ. هزازٌ يتمُّ فيه توصيل دائرة طنينٍ موثَّقة على التوازي بصمامٍ خلائي، بحيث تكونُ للمجموعة مقاومة سالبة تلزَمُ لاستمرار الاهتزاز.

## negative resistance repeater

[الكتر] مُكَرِّرٌ سَالِبُ المَقَاوِمَةِ. مُكَرِّرٌ يتأَمَّنُ فيه الكَسْبُ بواسطة مقاومة سالبة، متوالية أو تفريعية، أو كليتهما.

## negative shoreline

انظر shoreline of emergence.

## negative skewness

[ر] تَخَالُفٌ سَالِبٌ. تخالف يكون فيه الوَسْطُ أصغر من المنوال.

## negative staining

[حي] تَلْوِينٌ سَلْبِيٌّ. طريقة في علم المِجهرِيَّات لإثبات شكل الخلايا والجراثيم وأشياء صغيرة أخرى عن طريق تلوين الأرضية بدلاً من الأشياء.

## negative temperature coefficient

[فز] مُعَامِلُ درجة الحرارة السالب. شرطٌ لتضاؤل مقاومة المادة أو طولها أو أي من مميَّزاتها حين تزداد درجة حرارتها.

## negative terminal

[كهر] مَرَبِطٌ سَالِبٌ. مرتبط بطَّارِيَّة أو مصدرٌ للفلطية يكون عدد الألكترونات فيه أكثر من العادي. تتدفقُ الإلكترونات من المربط السالب عبر الدارة الخارجية إلى المربط الموجب.

## negative thermion

انظر thermoelectron.

## negative-transconductance oscillator

[الكتر] هَزَازٌ سَالِبُ المُنَاقَلَةِ التبادلية. هزازٌ صِمامٌ الكتروني يُقَرَّنُ فيه الخُرْجُ بالدخْل دون إزاحة في الطَّوَر، بحيث يُستوفى شرط الطور بواسطة المناقلة التبادلية السالبة للصمام.

## negative transfer

[نفس] إِنْتِقَالٌ سَلْبِيٌّ. الأثر الضار الذي يقع عند التعلُّم بوضعية واحدة بسبب تعلُّم مُسَبِّقٍ في وضعية أخرى، وبسبب الاستجابة اللازمة المختلفة وغير المتلائمة مع وضعية التعلُّم الجديد.

## negative transmission

انظر negative modulation.

## negativism

[نفس] سَلْبِيَّةٌ. وصفٌ لحالة مُعَارَضَةٍ ومقاومة للإيحاءات، أو الرفض المستمر لتنفيذ ما يُطلب من المرء، دون أسباب موضوعية واضحة.

## negatron

انظر dynatron; electron.

## negentropy

انظر information content.

## negotiated contract

[هـ صنع] عَقْدٌ بالتراضي. إتفاقية شراء أو بيع تُبرمها إحدى الوكالات الحكومية دون اللجوء إلى الأساليب التي يتطلبها الاعلان الرسمي عادةً.

## Negri bodies

[مرض] أَجْسَامٌ نَغْرِي. حَبائس سيتوبلازمية أليفة للحمض في خلايا الأعصاب، تعتبر تشخيصية في مرض الكَلَب.

## Neididae

[لا فقار] فَصِيلَةٌ طَوِيلَات الأرجل. فَصِيلَةٌ صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، خيطية الأرجل، من فوق فصيلة المتخفيات.

## neighbor

[بلور] ذَرَّةٌ مُجَاوِرَةٌ. إحدى ذرتين أو أحد شاردين في بلورة ملتصق أحدهما بالآخر بشكلٍ كافٍ حتى يكون لجاذبهما قيمة في المسألة الفيزيائية المتوجبة دراستها.

## neighborhood of a point

[ر] جَوَارٌ نُقْطَةٌ. مجموعة في فضاء طوبولوجي تحتوي على مجموعة مفتوحة تضم النقطة. ففي الفضاء الإقليدي مثلاً، يكون جوار النقطة هو الكرة المفتوحة (دون حدود) التي مركزها النقطة ذاتها.

## Neil's parabola

[ر] القَطْعُ المكافئ نايِل. بيانُ المعادلة  $y = ax^{3/2}$  حيث  $a$  ثابت.

## Neisseria

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة النيسيريَّات. وهو عبارة عن مكورات هوائية أو لا هوائية طَوَّعِيَّة تنظم أفراداً أو أزواجاً مع جوانب متجاورة مسطحة.

## Neisseriaceae

[حي دق] فَصِيلَةُ النيسيريَّات. الفصيلة الوحيدة من المكورات والمكورات القصوى سلبية الغرام. بعض أنواعها طفيلي على الإنسان ومُمرضٌ له.

## Neisseria flavescens

[حي دق]. نوع جُروثومي يميز بتكوين صيني أصفر مُخَضَّر ويوجد في الجهاز التنفسي وفي السائل الفقري في بعض حالات التهاب السحايا.

## Neisseria gonorrhoeae

[حي دق]. العُصَيَّة الجُروثومية التي تسبب مرض السيلان، إنه النوع النموذجي للجنس. تُسمى أيضاً gonococcus.



**Neisseria intracellularis**

انظر *Neisseria meningitidis*.

**Neisseria meningitidis**

[حي دق]. النوع الجرثومي الذي يسبب التهاب السحايا التُخاعية الشوكية الوبائي. تُسمى أيضاً *Micrococcus meningitidis*.

*Neisseria intracellularis*.

**nekton**

[لا فقار] سوابح. حيوانات مائية حرة سباحة، مستقلة أساساً عن حركة الماء.

**N electron**

[فز ذر] الكترون N. الكترون في الطبقة الرابعة N من طبقة الالكترونات المحيطة بِنواة الذرة. عدده الكمي الرئيسي 4.

**NELIAC**

[م ا م] نيلياك. صنف مُبكر من لغة الألفول ALGOL، طُوّر لعمليات معالجة مُعطيات محدّدة، ولا يعني بشكل خاص بالحسابات الهندسية أو العملية المعقّدة، بخلاف الألفول المعتاد. مشتق من Navy Electronics Laboratory International Algol Compilers.

**Nelson diaphragm cell**

[ه كيم] الخلية الرقّية نلسون. خلية كهربية ذات رق تُستخدم مساري كربونية، كانت تُستخدم على نطاق واسع لإنتاج الكلور والصودا الكاوية من الأجاج (الماء المالح).

**nelsonite**

[صخر] نلسونيت. مجموعة من الصخور القويّة تتكوّن أساساً من معدنيّ الألمنيوم والأباتيت.

**Nelumbonaceae**

[نبت] فصيلة الجاسمسيات. فصيلة أعشاب مائية زهرية في رتبة التيلوفريّات تتميز بجذورها وأزهارها الكاملة وأوراقها المتعاقبة وطلعها الثلاثي الأتلام.

**nealite**

[معدن] نيماليت. بروسيت ليفي يحتوي على أكسيد الحديدي.

**Nemata**

[لا فقار] الخيطيات. اسم اقترح مرادفاً للمصطلح *Nematoda* (مجموعة الخيطيات).

**Nemataceae**

[نبت] فصيلة الخيطيات. فصيلة خزاز في رتبة الهوكريبات، تتميز بأوراق محيطية شعريّة فقط.

**Nemathelminthes**

[لا فقار] قسّم الديدان الخيطية. قسّم من اللامتجزّئات، يشمل على الصفوف التالية: الدولايّيات، وبلطيّات الأهداب، وحركيّات الخرطوم، والخيطيات، وخيطيات الشكل، وشائكات الرأس.

**nematicide**

[مواد] مُبيد الديدان الخيطية. مادة كيميائية تُستعمل لقتل الديدان الخيطية الطفيلية بالنبات. يُكتب أيضاً *nematocide*.

**nematic phase**

[كيم فز] طَوْر خيطي. طور لبّورية سائلة في حالتها التشاكيّة الوسطية يكون فيها للسائل محور ضوئيّ وحيد في اتجاه المجال المغنطيسي المطبق، ويبدو فيه السائل عكراً وذا بنية متحركة خيطية، كما يمكنه التدفق بسهولة، وله لزوجة منخفضة، ويغتر إلى نمط انكسار.

**nematoblastic**

[صخر] تحوّل خيطي. متعلق بصخر متحوّل عندما يكون ذا نسج تحوّل متجانس بسبب نمو بلّورات دقيقة منشورية أثناء استعادة التبلور.

**Nematocera**

[لا فقار] سلسلة خيطيات القرون. سلسلة من الحشرات ثنائية الأجنحة، من رتبة مستقيمات الدّرز، أفرادها البالغة ذات رُباتين أطول من الرأس عادة، ويتألف السوط من 10 إلى 65 فصلة متشابهة.

**nematocide**

انظر *nematicide*.

**nematocyst**

[لا فقار] كيس خيطي. حويصلة خيطية. غصّة في معائيات الجوف داخل الخلية قابلة للتأثر على شكل أنبوب ملنّف، يمكن أن ينقلب بسرعة لجمع الغذاء أو للدفاع.

**Nematoda**

[لا فقار] مجموعة الخيطيات. مجموعة من الديدان اللاشعريّة، صنّت تصنيفات مختلفة: رتبة وصفاً وشعبة.

**nematode**

[لا فقار] خيطي. 1- أي فرد من الخيطيات. 2- متعلق بالخيطيات.

**Nematodontae**

[نبت] خيطيات الأسنان. مجموعة خزاز في رتبة الحزازيات الحقيقية قد توجد فيها حواجز عرضيّة على أسنان محيط الثغر.

**nematogen**

[لا فقار] مولّد الخيوط\*. طَوْر تكاثري في ثنائيات الأجنة تشكّل خلاله لاجنسيّاً يرقات ذات شكل دودي بدءاً من الخلايا التناسلية في الخلايا المحورية.

**Nematognathi**

[فقار] رتبة الفكّيات الخيطية. مرادف للمصطلح *Siluriformes* (رتبة السلوريّات).

**Nematoidea**

[لا فقار] مجموعة الخيطيات. مرادف للمصطلح *Nematoda*.

**nematology**

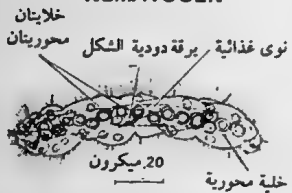
[لا فقار] علم الخيطيات. علم الديدان الخيطية.

**Nematomorpha**

[لا فقار] مجموعة خيطيات الشكل. مجموعة من الديدان الزقية، أو شعبة منفصلة تتضمن ديدان شعر الخيل.

**مولد الخيوط**

**NEMATOGEN**



ساق يافع مولد للخيوط، ذو ثلاث

خلايا محورية عائدة لنوع *Dicyema schulzianum*.



## نيون

NEON

10  
Ne

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

سلطة

سلطة

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

اللاتانات

متبلور، يُطعَم فيه الزجاج بالنيوديميوم. ومميزاته قابلة للمقارنة بمميزات لآزر الباقوت التنبؤي، لكن طول موجة الإشعاع فيه يقع خارج المدى المنظور.

### neodymium liquid laser

انظر inorganic liquid laser.

### neodymium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد النيوديميوم.  $\text{Nd}_2\text{O}_3$ . مسحوق أزرق رمادي، مُستَرب، غير ذائب في الماء وذائب في الحموض. يُستعمل في تلوين الزجاج وفي صناعة المكثفات الخزفية.

### neencephalon

انظر neencephalon.

### Neogastropoda

[لا فقار] رتبة مَعْدِيَّات الأرجل الحديثة. رتبة من معديات الأرجل، تتضمن أرقى أشكال الحَلَزُون تشكلاً، يتم تنفُّسها بواسطة الخياشيم المشطية. تتميز بجهاز عصبي مركَّز، وبوجود غطاء للخياشيم جنساًها منفصلان.

### Neogene

[جيو] النيوجين. فترة من الزمن الجيولوجي تغم الميوسين واليوسين من الدَّور الثالث، تكافئ الثالث العُلوي.

### neoglaciation

[جيو] العصرُ الجليدي الحديث. تضاؤل نموِّ جليد المتأرجح في بعض المناطق الجليدية خلال العصر الجليدي الصغير، بعد انكماشه أو اختفائه خلال فترة ما بعد الجليد الحارة.

### Neognathae

[فقار] فوق رتبة حديثات الفك. فوق رتبة من صُنَيف الطيور الحديثة، تتميز بأجنحة عظيمة النمو، وعظم قَصْ ذِي سَهم، وقُفَارٍ ذيلية مندمجة، وغياب الأسنان.

### Neogregarinida

[لا فقار] رتبة المتجمِّعات الحديثة. رتبة من الحيوانات البَوغِيَّة من الحيوانات الأولية، من صفِّ المتجمِّعات، تنطَفِّل على الحشرات.

### neohexane

[كيم عضو] نيو هكسان.  $\text{C}_6\text{H}_{14}$ . سائل طيار، قابل للإلهاب وعديم اللون، يغلي عند  $50^\circ\text{C}$ . يُستعمل مكوناً ذي أوكتان عالٍ لوقود المحركات والطائرات.

### neohexane alkylation

[هد كيم] ألكلة النيوهكسان. عملية ألكلة غير وسطية تجري في مصافي النفط لتشكيل النيوهكسان من الأتيلين وإيزو البُوتان.

### neomycin

[حي دق] نيوميسين. إسم جماعي للعديد من المُضَادَّات الحيوية القديمة اللون ناتج عن سلالة من *Streptomyces fradiae*، جزؤه التجاري  $\text{C}_{23}\text{H}_{46}\text{N}_6\text{O}_{13}$  ذو مفعول واسع من الفاعلية.

### neon

[كيم] نيون\*. عنصر غازي رمزه Ne وعدده الذري 10 ووزنه

الذري 20.183، وهو عضو في عائلة الغازات الخاملة الواقعة في فصيلة الصفّر من الجدول الدَّوري.

### neonatal

[طب] وليد. حديثُ الولادة. متعلّق بطفل مولود حديثاً.

### neonatal impetigo

[طب] حصَّصُ المواليد. نوعٌ من الحصَّص يُصيب حديثي الولادة، يتميز بظهور فقايع وتسببه المكوّرات المُتقودية، وأحياناً المكوّرات السَّبحية.

### neonatal line

[تشر] حَزَّ أسنان المواليد. حَزٌّ بارزٌ ومتزايد يتشكَّل في مرحلة ما بعد الولادة في مينا الأسنان اللَّبَنِيَّة وعاجها، أو في الرَّحَى الدائمة الأولى.

### neonatal mortality rate

[طب] معدَّل وفيات المواليد. عدد الوفيات في الأطفال الذين لا يتجاوز عمرهم الشهر الواحد في سنة تقويمية بين 1000 ولادة مسجلة في السنة ذاتها والمكان نفسه.

### neonatal myasthenia

[طب] وَهَنُ المواليد العَضَلِي. ضعف العضلات وبُطلان النشاطات الحَرَكية لدى الأطفال حديثي الولادة من أمهات مصابات بوهن عضلي.

### neonate

[طب] وليد. حديثُ الولادة.

### neonatology

[طب] علم المواليد. دراسة الوليد حتى يبلغ الشهرين من عمره.

### neon glow lamp

[الكتر] مصباحُ توهج نيوني\*. مصباحٌ توهج يحتوي على غاز النيون، وتقدَّر طاقته عادةً بين 1/25 و3 واط، كما يُعطي توهجاً أحمرّ مميزاً له. ويستخدم مبيئاً ضوئياً أو مركَّبةً من مركَّبات الدارة الالكترونية.

### neon-helium laser

[بصر] لآزر الهليوم - النيون. لآزر غازي ذو موجة متواصلة، يستعمل توافقاً من غاز النيون وغاز الهليوم للحصول على حُرْمَةٍ حمراء مرئية بطول موجة يساوي 6328 أنغشتروم (632.8 نانومتر).

### neonicotine

انظر anabasine.

### neon oscillator

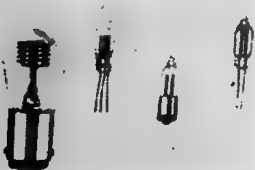
[الكتر] هَزَّازٌ نيوني. هَزَّازٌ تراخٍ يقوم فيه الصَّمام أو المصباح النيوني بدور عنصر التبديل.

### neon tube

[الكتر] أنبوبُ نيون. صمامٌ الكتروني يتشرد فيه غاز النيون عن طريق تدفُّق التيار الكهربائي خلال مسافاتٍ طويلةٍ من الأنابيب الغازية، وذلك لإنتاج تفريغ توهجي أحمر متألّق. يُستخدم بصفةٍ أساسيةٍ في لوحات الدعاية الخارجية.

## مصباح توهج نيوني

NEON GLOW LAMP



أشكال لمصابيح التوهج النيونية.

## neopallium

[تشر] العباء الجديد. الطيلسان الجديد. هو، في النشوء الشعبي، الجزء الحديث من القشرة المخية الذي يتشكل من المنطقة الواقعة بين الفص الإحاضي وقرن آمون، ويضم المنطقة غير الشمية.

## neopalynology

[نبت] علم الطلع الحديث. حقل من علم الطلع يتناول العضويات الدقيقة المعاصرة والأجزاء المجهرية المنفصلة للعضويات العينية.

## neopentane

[كيم عضو] نيوبنتان.  $C_5H_{12}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $10^\circ\text{C}$  ذوّاب في الكحول وغير ذوّاب في الماء، وهو فحم هيدروجيني يوجد مكوناً ثانوياً في الوقود الطبيعي. يُسمى أيضاً 2,2-dimethylpropane.

## neophane glass

[مواد] زجاج أكسيد النيوديميوم. زجاج النيوفان. زجاج يحتوي على أكسيد النيوديميوم لحفّض الوهج. يُستخدم في النظارات الشمسية الصفراء وفي الزجاج الأمامي للسيّارات.

## neoplasia

[طب] 1- تَوَرَّم. 2- تَكَوُّن نسيج جديد.

## neoplasm

[طب] وَرَم. نامية شاذة. نمو جديد شاذ لخلايا أو أنسجة غير طبيعية. أي ورم.

## neoprene

[مواد] نيوبرين. مطاط اصطناعي ذو مقاومة عالية للأوزون والعوامل الجوية والكيماويات المختلفة والزيت واللّهب. يُصنع بتأثر الكلوروبرين (2- كلورو بوتادين - 1، 3). يتفاوت لونه بين لون الكهرمان واللون الفضي واللون الأصفر الشاحب. يُستعمل في الدعامات والمعاجين، والمواد اللاصقة، ونعال الأحذية، وبطانة الصهاريج، ومنتجات المطاط.

## Neopseustidae

[لا فقار] فصيلة البُستيات الحديثة. فصيلة من حُرشفيات الأجنحة، من فوق فصيلة القِحفيّات القُطنية.

## Neoptera

[لا فقار] قسم حديثات الأجنحة. قسم من الحشرات من صُفَيّ المجنّحات، لأفرادها آلية تفصيلية وعضلية تسمح لها، في حالة الراحة، بشيّ الأجنحة فوق البطن.

## Neopterygii

[فقار] صُفَيّ حديثات الزعانف. مرادف للمصطلح Actinopterygii (صُفَيّ شعاعيات الزعانف).

## Neorhabdocoela

[لا فقار] مجموعة عَصَوِيّات الجوف الحديثة. مجموعة من عَصَوِيّات الأجواف، تشتمل على الأشكال البحرية والأرضية، وأشكال تعيش في المياه العذبة. تتميز ببلعوم بصليّ، وشُعْر من الكلى الأولية، وتكاثر جنسي، وثقوب تناسلية بطنية.

## Neorickettsia

[حي دق] ريكتسيا حديثة. جنس ينتمي إلى قبيلة الأريلشيات، خلاياه مكورة الشكل أو متعددة الأشكال، تتكوّن من طفيليات ضمن خلوية سيتوبلازمية تتطفّل على الخلايا الشبكية للنسيج اللمفاوي في فصيلة الكلبيّات.

## Neornithes

[فقار] صُفَيّ الطيور الحديثة. صُفَيّ من صف الطيور يضمّ كل الطيور المعروفة ما عدا المجنّح القديم *Archaeopteryx* الأحفوري.

## neosilicate

[معدن] نيوسليكات. نوع بُنيويّ من معدن السليكات يتميّز بارتباط  $SiO_4$  الرباعية الأوجه المعزولة برابطة شارديّة فقط، مثاله الأوليفين.

## neossoptile

[فقار] زَعَبَب. ريش ناعم على معظم الطيور الخارجة من بيوضها حديثاً.

## neostigmine

[صيدل] نيوستغمين. هابطة الأمونيوم الرباعي التي تُستعمل كملح البروميد  $C_{12}H_{19}BrN_2O_2$ ، وملح كبريتات المنبيل  $C_{13}H_{22}N_2O_6S$ ، ولها نشاط مُضادّ لإستراز الكولين.

## neotenin

[كيم حي] هرمون الشباب. نيوتنين. هُرمون تُفرزه خلايا الجسم الفتويّ في بَرَقات وحوريات مُفصليّات الأرجل. يثبّط تطوّر الصفات البالغة. يُسمى أيضاً juvenile hormone.

## neoteny

[فقار] تَدْعُمُص. ظاهرة خاصة ببعض السّمايل تُصبح بموجِها الدعاميص (أو البرقات) الكبيرة ناضجة جنسياً، فيما هي لا تزال تحتفظ بالعلاميم وبعض الميزات البرقية الأخرى.

## Neotropical zoogeographic region

[بيئة] المنطقة الجغرافية الحيوانية المدارية الجديدة. منطقة جغرافية حيوانية تقع فيها مكسيكو، وجنوب الهضبة المكسيكية، وغرب الأنديز، وأمريكا الوسطى، وأمريكا الجنوبية.

## neotype

[صنف] نَمَطٌ حديث. عَيّة تُخْناَرُ نَمَطاً اعتماداً على الوصف الأصلي في حال التأكّد من تلف الأنماط الأولية، وهو نمطُ تسمية.

## neounitarian theory of hematopoiesis

[نسيج] النظرية الموحّدة الحديثة لتكوّن الدم. النظرية القائلة بأنه في بعض الأحوال، كما في زرع النُجج أو في الحالات المرضية، تصبح الخلايا اللمّعيّة أو الخلايا المشابهة لها متعددة القدرات.

## nep

[نسيج] عَقْدَة. أيّ عَقْد أو كُرَات صغيرة من الألياف النسيجية التي لا يمكن حلّها، والتي تتكوّن أثناء عمليات التمشيط أو الحلج.

## Nepenthaceae

[نبت] فصيلة السَلَوِيّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة البوقيات تضمّ عدداً من النباتات الإبريقية.

## neper

[فز] نيبير . مخترعه Np. يُسمى أيضاً Napier . 1- وحدة تُستعمل للتعبير عن النسبة بين تيارين أو كموتين أو كميات مماثلة، فعدد وحدات النيبير هو اللوغارتم الطبيعي لهذه النسبة. 2- وحدة للتعبير عن النسبة بين قدرتين (حتى لو لم تكن هذه النسبة مربع نسبة التيار أو الكمون المقابل)، فعدد وحدات النيبير هو اللوغارتم الطبيعي للجدّر التربيعي لهذه النسبة. ولتجنب الإشكالات يجب أن يُرفق هذا الاستعمال بتحديد واضح.

## nephanalysis

[رصد] تحليل السحب . تحليل خريطة بيانية شاملة من ناحية أنواع وكمية السحب والترسيب. ويتم تمييز نُظُم السحب سواء أكانت قائمة بذاتها، أو من خلال علاقاتها بنمط الضغط والجبهات ومظاهر أخرى.

## nephcurve

[رصد] مُنحني سحابي . خطّ مرسوم في تحليل السحب يحدّ جزءاً هاماً من نظام سحابي، مثل خط سماء صافية، أو خط ترسيب، أو خط نوع سحابي، أو خط الارتفاع الأقصى.

## nepheline

[معدن] نَفْلِين .  $(\text{Na,K})\text{AlSi}_3\text{O}_8$ . معدن من مجموعة أشباه الفلسبار يتبلور في النظام السداسي ويوجد بشكل زجاجي، أو بشكل بلورات خشنة أو حبات لا لون لها، أو بشكل كتل خضراء أو بُنية ذات بريق شمعي في الصخور النارية القلوية. قساوته حسب سلم موس من 5.5 إلى 6. يُسمى أيضاً nephelinite، eleolite.

## nepheline basalt

انظر olivine nephelinite.

## nepheline monzonite

[صخر] مونزونيت نفليتي . سيانيت نفليتي تزيد فيه كمية البلاجيوكلاز الصودي على الفلسبار القلوي.

## nepheline phonolite

[صخر] فونوليت نفليتي . المكافئ الدقيق الحبيبات للسيانيت النفليتي.

## nepheline syenite

[صخر] سيانيت نفليتي . صخر ناري جوفي (بلوتوني) ظاهر التبلور ذو نسيج حبيبي يتكوّن أساساً من الفلسبار القلوي والتفلين والمواد القائمة اللون.

## nephelinite

[صخر] نَفْلِينِيْت . صخر لا ظاهري (افانيتي) قائم اللون ذو أصل بركاني يتكوّن أساساً من النفلين والبيروكسين، نسيجه بورفير عادية، وبه بلورات كبيرة من الأوجيت والتفلين في وطاء (مادة لاحمة) حبيباته بالغة الدقة.

## nephelinite

انظر nepheline.

## nephelometer

[بصر] مقياس الصّفْوَ . مقياس الكدّر . نموذج من الآلات يقيس، في أكثر من زاوية واحدة، دالة تبعثر جزيئات معلقة في وسط.

يمكن استعمال المعلومات الناتجة لتحديد حجم الجزيئات المعلقة ومدى الرؤية عبر الوسط.

## nephelometry

[بصر] قياس الصّفْوَ . قياس الكدّر . 1- دراسة المواد المعلقة باستعمال تقنية تبعثر الضوء . 2- دراسة خواص التبعثر لعتبات صغيرة من الهواء ومعلقاته (المواد المعلقة فيه).

## nepheloscope

[هـ] مغيّام . جهاز لإنتاج غيوم في المختبر بواسطة تكثف هواء رطب أو تمدّده.

## nephology

[رصد] دراسة السحب .

## nephometer

[هـ] مقياس التغيّم . مصطلح عام لأجهزة مصممة لقياس مقدار التغيّم. يتكوّن أحد أنواعه المبكرة من مرآة محدّبة نصف كروية مقسمة إلى ستة أجزاء . يلاحظ الراصد مقدار التغطية السحابية على المرآة.

## nephoscope

[هـ] كاشف السحب . كاشف القيم . جهاز لتعيين اتجاه حركة السحب.

## nephro-, nephro-

[تشر] . بادئة تشير إلى الكلية.

## nephrectomy

[طب] إستئصال الكلية . إزالة الكلية جراحياً.

## nephric tubule

انظر uriniferous tubule.

## nephridioblast

[لا فقار] أرومة كلّوية . خلية طليعية من الأدمة الخارجية للكلية في حيوانات معينة.

## nephridioduct

[لا فقار] قناة كلّوية . قناة الكلوية، وهي تقوم أحياناً بدور المخرج المفرغ والتناسلي معاً.

## nephridiopore

[لا فقار] ثقب الكلوية . الفتحة الخارجية للكلية.

## nephridium

[لا فقار] كلّوية . كلّية . أي من البنى المفترزة الشفعية المتنوعة، توجد في الديدان المنبسطة والدوّارات وجوفيات الخرطوم وشائكات الرأس وأشباه الفضّيبات وداخليات الشرج وبعطنيات الأهداب وحركات الخرطوم وحبيبات الرأس وبعض الحلقيات البدئية وكثيرات الشعر.

## nephrite

[معدن] نَفْرِيْت . الحجر الأخضر . أمفيبول مائل إلى الأخضر أو الأزرق، خشن بشكل استثنائي ومتراص ودقيق الحبيبات. يعتبر أقل أنواع اليشم جودة. كان يُستعمل سابقاً على شكل لبوس لمعالجة أمراض الكلى. يُسمى أيضاً greenstone, kidney stone.

nephritic

[طب] 1- كَلَائِي. إِكْتَلَائِي. 2- كَلَوِي. 1- متعلّق بالتهاب الكَلْيَةِ أو مُصاب بها. 2- متعلّق بالكَلْيَةِ أو يصيبها.

nephritis

[طب] إلتهابُ الكَلْيَةِ. إِكْتِلَاء.

nephroabdominal

[تشر] كَلَوِي بَطْنِي. ما يختص بالبطن والكلى.

nephroblastoma

انظر Wilms' tumor.

nephrocalcinosis

[مرض] ترسُّبُ كِلْسِي كَلَوِي. ترسُّب أملاح الكلس في قَيْتَاتِ الكَلَى.

nephrocoel

[تشر] تجويف كَلَوِي. جوف كَلَوِي. تجويف القطعة الكلوية.

nephrodystrophy

انظر nephrosis.

nephrogenic

[اجنة] 1- مولّد الكَلَى. 2- كَلَوِي الأَصْل. 1- ذو قدرة كامنة على التطوُّر إلى نسيج كَلَوِي. 2- ذو أصل كَلَوِي.

nephrogenic cord

[اجنة] حبلٌ مولّد للكَلَى. الحبل الطولي من كتل النسيج المتوسط المتأبئة من الصَّفِيحَة المتوسطة أو الصَّفِيحَة الكلوية للورِيَقَة الوسطى. ومنها ينشأ الجزء الوظيفي للكَلَى الابتدائية والمتوسطة والنهائية.

nephrogenic tissue

[اجنة] نسيجٌ مولّد للكَلَى. نسيج الحبل المولّد للكَلَى المتأبئ من صَفِيحَة القطعة الكلوية أو أرومة التجديد التي تنشأ منها الكلى الجنينية والنهائية.

nephrolithiasis

[مرض] نَحَصٌ كَلَوِي. تَكُونُ الحَصَى في الكَلَى.

nephrolithotomy

[طب] إِسْتِصَالُ حَصَاةِ الكَلْيَةِ.

nephrology

[طب] طِبُّ الكَلَى. دراسة الكلى وأمراضها.

nephrolysin

[كيم حي] حالّ كَلَوِي. نفروليزين. مادة سامة قادرة على تفيت الخلايا الكلوية.

nephrolysis

[طب] 1- إِنْحِلَالُ الكَلْيَةِ. 2- تَحْرِيرُ الكَلْيَةِ. 1- ذَرْبان النسيج الكَلَوِي بفعل حالّ كَلَوِي. 2- انفصال الكلى جراحياً عن الإلتصاقات المحيطة بها.

nephroma

[طب] وَرَمٌ كَلَوِي.

nephromegaly

[طب] غِلَطُ الكَلْيَةِ. نَضَحَمُ الكَلْيَةِ.

nephromixium

[لا فقار] كَلْيَة مختلطة. كَلْيَة مركّبة تتألف من خلايا لَهْبِيَّة وقِمَعٍ جَوْفِي، تعمل عضواً مُفَرِّغاً وقناة تناسلية.

nephron

[تشر] أنبوب كَلَوِي. وَحْدَة الكَلْيَةِ. الوَحْدَة الوظيفية للكَلْيَةِ وتتكوّن من الكَبِيْبَة ومَحْفَظَتِهَا والأنبوب البَوَلِي المتصل بها.

nephropathy

[طب] 1- إِعْتِلَالُ كَلَوِي. 2- كَلَاء. 1- أي مرض يُصِيب الكلى. 2- انظر nephrosis.

nephropexy

[طب] تَثْبِيْتُ الكَلْيَةِ. تثبيت الكلى العائمة بواسطة الجراحة.

Nephropsidae

[لا فقار] فَصِيلَة الكَلَوَانِيَّات. كَرَادِن البحر الحقيقية، فصيلة من القِشْرِيَّات عَشْرِيَّات الأرجل، من فوق فصيلة الكَلَوَانِيَّات.

Nephropidea

[لا فقار] فوق فَصِيلَة الكَلَوَانِيَّات. فوق فصيلة من فئة طويلات الذيل عَشْرِيَّة الأرجل، تتضمن كرادن البحر الحقيقية، والسرطانات الجَرَادِيَّة، تتميز بينقار وملاقط على الأشعاع الثلاثة الأولى من الأرجل الصَّدْرِيَّة، حيث يكون الشَّعْع الأول أكبر على نحوٍ واضح.

nephroptosis

[طب] هَبُوطُ الكَلْيَةِ. إِسْتِرْخَاءُ الكَلْيَةِ.

nephrorrhaphy

[طب] تَقْطِيبُ الكَلْيَةِ. خِيَاطَةُ الكَلْيَةِ. 1- تقطيب الكلى العائمة بجدار البطن الخلفي أو بالخاصرة. 2- تقطيب جرح في الكلى.

nephros

[تشر] كَلْيَة. كَلْوَة.

nephrosclerosis

[طب] تَصَلُّبُ الكَلْيَةِ. تَصَلُّبُ الشرايين والشُرْتِنَات الكلوية.

nephrosis

[مرض] كَلَاء. آفة كَلْوِيَة انتكاسية أو تقهقرية، تتميز عن التهاب الكلى أو عن تَصَلُّب الكلى خاصة بالنسبة إلى إصابة القَيْتَات. يُسَمَّى أيضاً nephrodystrophy, nephropathy.

nephrostome

[لا فقار] قُوَّة الكَلْوَة. القُوَّة ذات الشكل القِمَنيّ للكَلْوَة في الجوف العام.

nephrotic

[طب] كَلَائِي. متعلّق بالأمراض الكَلْوِيَة أو مصاب بها.

nephrotic edema

[طب] وَذَمَة كَلْوِيَّة. نوع من الوذَمَات يحدث عند الأشخاص المصابين بالكَلَاء الحَرَشَفِيّ المزمن أو بالمرحلة الكَلَائِيَّة لالتهاب الكَلْيَةِ الكَبِيْبِيّ.



### Nernst bridge

[كهر] جسر نرنست. جسر ذو أربعة أذرع يحتوي على مواسمات عوضاً عن مقاومات، ويستخدم لقياس قيم المواسمات عند الترددات العالية.

### Nernst effect

انظر Ettingshausen-Nernst effect.

### Nernst equation

[كيم فز] معادلة نرنست. علاقة تبين أن القوة المحركة الكهربائية المولدة في خلية جافة تُحدد بأنشطة الأنواع المتفاعلة، وبدرجة حرارة التفاعل وبتغير الطاقة الحرة المعيارية للتفاعل الكلي.

### Nernst glower

انظر Nernst lamp.

### Nernst heat theorem

[حر] مبرهنة الحرارة لنرنست. نظرية تنص على أن معدل تغير الطاقة الحرة لمنظومة متجانسة مع درجة الحرارة، وكذلك معدل تغير المحتوى الحراري مع درجة الحرارة، يقتربان من الصفر عندما تقترب درجة الحرارة من الصفر المطلق.

### Nernst lamp

[كهر] مصباح نرنست. مصباح كهربائي مؤلف من قضيب قصير نحيل من أكسيد الزركونيوم في الهواء الطلق، يسخن بالتيار الكهربائي إلى درجة التوهج الأبيض الناصع. يُسمى أيضاً Nernst glower.

### Nernst-Lindemann calorimeter

[هـ] محرّر نرنست - لندمان. محرر لقياس الحرارة النوعية عند درجات الحرارة المنخفضة يتكوّن فيه خزّان الحرارة من معدن ذي ناقلية حرارية عالية مثل النحاس للإسراع بمساواة درجة الحرارة. لا يكون أيّ من المادة الجاري دراستها على مسافة تزيد على بضعة ملليمترات قليلة من سطح معدني، ويوضع الجهاز بأكمله في وعاء ويسخن بواسطة تيار كهربائي يسري في ملف تسخين من البلاتين.

### Nernst-Simon statement of the third law of thermodynamics

[حر] بيان نرنست - سيمون حول القانون الثالث للتحريك الحراري. يقول البيان إن التغير في القصور الحراري، الذي يحصل عندما تتعرض منظومة متجانسة لعملية عكوسة متساوية درجة الحرارة، يقترب من الصفر عندما تقترب درجة الحرارة من الصفر المطلق.

### Nernst-Thomson rule

[كيم فز] قاعدة نرنست - طومسون. القاعدة القائلة إن التجاذب بين الهابطات والصاعدات في مذيب ذي ثابت نفاذية مرتفع، يكون ضئيلاً لدرجة تؤدي إلى التفكك، بينما يتحقق عكس ذلك في المذيبات ذوات ثوابت النفاذية المنخفضة.

### Nernst zero of potential

[كيم فز] الكمون الصفري نرنست. كمون المسرى الموافق للتوازن العكوسي الحاصل بين غاز الهيدروجين المأخوذ تحت ضغط قدره ضغط جوي معياري واحد، وبين شوارد الهيدروجين ذات الفعالية المساوية للواحد.

### nerol

[كيم عضو] نيرول.  $C_{10}H_{17}OH$ . سائل عديم اللون، له رائحة زهرة النارنج ينتج عن الجيرانول (المتماكب المفروق). يستعمل في صناعة العطور.

### nerolidol

[كيم عضو] نيروليدول.  $C_{15}H_{26}O$ . كحول تربيني (يتألف من 1.5 جزئي تربيني) وله لون القش، وهو سائل له رائحة الورد والتفاح. ينتج من زيت الكبروفا وزيت أزهار البرتقال وسائل الإيلانغ. ذوّاب في الكحول. يستعمل في صناعة العطور.

### neroli oil

انظر oil of orange blossoms.

### nerve

[تش] عصب. حزمة الألياف العصبية تشدّها إلى بعضها نسيج ضام.

### nerve block

[اعضا] حصرة عصبية. إنقطاع سريان الدفق العصبي خلال عصب.

### nerve cell

انظر neuron.

### nerve cord

[حيو] حبل عصبي. حبل ظهري مجوف من النسيج العصبي لدى الحليّات.

[لا فقار] حبل عصبي. حبل بطني شفوي من النسيج العصبي في بعض اللافقاريات، كما في الحشرات أو دودة الأرض.

### nerve deafness

[طب] صمم عصبي. صمم يعود إلى شذوذ في أعضاء السمع الحسية أو أعصاب السمع.

### nerve ending

[تش] نهاية عصبية. 1- بنية النهاية البعيدة لمحور عصبي. 2- نهاية عصب.

### nerve fiber

[خلايا] ليف عصبي. الامتداد الطويل لخلية عصبية يكون عادةً المحور العصبي.

### nerve gas

[مراد] غاز الأعصاب. عميل كيميائي، يمتصّه الجسم عن طريق التنفس أو الحقن، أو خلال الجلد. ويؤثر على الجهازين العصبي والتنفسي، وعلى وظائف الجسم المختلفة. مثاله فلوريدات الفسفورين إيزوبروبيل.

### nerve impulse

[اعضا] نبضة عصبية. التغير الفيزيائي الكيميائي العابر في غشاء ليف عصبي، يكتسح الليف العصبي حتى نهايته، حيث يسبب إشارة أعصاب أخرى أو عضلة أو خلايا غدية حسب ترابطات العصب ووظائفه.



**nerve net**

[لا فقار] **شبكة عصبية**. شبكة من الخلايا العصبية المتواصلة، تتميز بإثارة منتشرة وباستقلالية موضعية متساوية الكمون، وباضمحلال فراغي للناقلية. توجد في معائيات الجوف وبعض اللافقاريات.

**nerve tracing**

[طب] **تتبع الأعصاب**. إستشفاف الأعصاب. طريقة يستعملها خبراء المعالجة اليدوية لتحديد أماكن الأعصاب ودراسة أمراضها.

**nerve tract**

[تشريح] **حزمة عصبية**. حزمة ألياف عصبية لها المنشأ العام نفسه والتمتد نفسه.

**nervous**

[حي] **عصبي**. **عَصَبِي**. 1- خاص بالأعصاب أو متعلق بها. 2- ينشأ عن الأعصاب أو يتأثر بها. 3- يُصيب الأعصاب أو يستخدمها.

[نفس] **قلق**. **عصبي**. متوتر. وصف لانسان يُصيه حالة من القلق.

**nervousness**

[نفس] **توتر**. **عصبية**. تهيج عَصَبِي. فرط استثارة الجهاز العصبي، ويُصَف غالباً بسلوك اندفاعي مزعج، وبإتزان عقلي غير مستقر، وإدراك مشوش للذات.

**nervous system**

[تشريح] **الجهاز العصبي**. الجهاز المنسق والمكامل الذي يعمل على تكييف العضوية مع محيطها، ويتكون، لدى الفقاريات، من المخ والساق المحيية والجبل الشوكي والأعصاب القحفية والمحيطية والمعدة.

**nervous tissue**

[نسيج] **نسيج عَصَبِي**. الخلايا العصبية والدبق العصبي في الجهاز العصبي.

**Nesiotinidae**

[لا فقار] **فصيلة قمل البطريق**. فصيلة من القمل القارض (رتبة القلذيات) الذي يجتاح الطيور، تقتصر على البطريق.

**nesistor**

[الكتر] **نزيستور**. أداة شبه ناقلة ذات مقاومة سالبة. يكون بصلة أساسية عبارة عن ترانزستور المفعول المجالي الثنائي القطب.

**Nesophontidae**

[حفر] **فصيلة النيزوفنطيات**. فصيلة منقرضة من عديمات الأور الكبيرة، الرُبابية الشكل، من الحُفَب السينوزوي وُجدت في غربي الأنديز.

**nesosilicate**

[معدن] **نيزوسليكات**. معدن (مثل الأوليفين) مكون من رُباعية أوجه سليكونية - أكسجينية مستقلة ومرتبطة فيما بينها بروابط شاردية دون أي مشاركة في الأكسجين.

**nesquehonite**

[معدن] **نيسكهونيت**.  $MgCO_3 \cdot 3H_2O$ . معدن معيّن مستقيم

لا لون له، إلى أبيض، مؤلف من كربونات المغنيزيوم المُمَيَّة.

**Nessler's reagent**

[كيم تحليل] **كاشف نسلر**. محلول من يوديد الزئبق ويوديد البوتاسيوم، يُستعمل لكشف وجود كميات ضئيلة من الأمونيا.

**Nessler tubes**

[كيم تحليل] **أنابيب نسلر**. أنابيب زجاجية عيارية تُملأ بمحاليل ملوثة عيارية بغية إجراء المقارنة اللونية البصرية بينها وبين أنابيب ماثلة مملوءة بمحاليل العينات المراد اختبارها.

**nest**

[فقار] **عش**. **وَكْر**. **مَوْكِن**. مَضْجَع أو كَأَس أو موقع حيث تُوضع بيوض الحيوانات وتُفْقَس.

[م ا م] **يُدْرَج**. إدراج المُعطيات أو النُتَاجات في فقرات أخرى ماثلة ذات مرتبة هيكلية أعلى، بحيث يمكن نيل هذه المراتب أو تنفيذها بأسلوب تكراري.

**nested sets**

[ر] **مجموعات متداخلة**. فصيلة مجموعات إذا نظرنا إلى أية مجموعتين منها وجدنا واحدة منهما محتواة في الأخرى.

**nesting**

[م ا م] **إدراج**. 1- إدخال نُهْجٍ بكامله في نهج آخر. 2- إدخال عبارة DO في لغة الفورتران في عبارة DO أخرى.

**nesting storage**

انظر push-down storage.

**Nestor**

[فلك] **نسطور**. أحد كواكب مجموعة الكويكبات. ويساوي دُور دورانه دُور المشتري، أي قرابة 12 سنة (وهو أحد كواكب المجموعة الطروادية).

**net**

[اتصال] **شبكة**. عدد من محطات الاتصال المُعدّة للاتصال بعضها ببعض، ويحدث ذلك غالباً تبعاً لبرنامج زمني محدد، وفي نتائج محدّد.

[جيو] **شبكة الإسقاط**. هي، في علم الصخور البُناي، شبكة إحداثيات من خطوط الزوال والعرض المتوازية مُسَقطة من كُرّة على مسافات تعادل 2°. تُستعمل في توقيع نقاط إحداثياتها الكُرّوية معروفة، وفي دراسة توزيع وتولية المستويات والنقاط. تُسمى أيضاً projection net, stereographic net.

[ر] **شبكة متتالية**. مجموعة يُدَلّ على أفرادها بعناصر من مجموعة موجّهة، وهي تعميم المُتتالية.

[هـ] **شبكة**. خطوط أو حبال مربوط بعضها ببعض على مسافات منتظمة.

**Net**

انظر Reticulum.

**net blotch**

[مرض نبت] **تلطّخ شبكي**. مرض فطيري في الشّعير يسببه

*Helminthosporium teres* متميز بكثف الأوراق.

#### net call sign

[اتصال] إشارة نداء الشبكة. إشارة مكالمات الشبكة. إشارة نداء تمثل جميع المحطات الداخلة ضمن شبكة معينة.

#### net control station

[اتصال] محطة تحكم في الشبكة. محطة اتصالات مسؤولة عن إنجاز حركة مرور الرسائل وتنظيم الدائرة في شبكة معينة.

#### net floor area

[مبان] صافي سطح الأبنية. هو المساحة الإجمالية لأرض بناء بعد استبعاد المساحة المشغولة بالجدران والقواطع ومساحة التجوّل (حيث يمشي الناس)، والمساحة الميكانيكية (حيث توجد المعدات الميكانيكية).

#### net flow area

[تصميم] مساحة الجريان الصافية. المساحة الصافية المحسوبة التي تحدد الجريان بعد قُطْع التمزّق بكامله.

#### net head

[مك مائع] علوّ الصافي. الفرق في الارتفاع بين سطح الماء الحرّ الأخير في قناة قدرة فوق دولاب الماء، وبين سطح الماء الحر الأول في القناة تحت دولاب الماء، مطروحة منه خسارة الاحتكاك في القناة.

#### net heating value

انظر low heat value.

#### net loss

[اتصال] الفقد الصافي. النسبة بين القدرة عند دُخْل نظام إرسال والقدرة عند خُرْجِه وتساوي عند التعبير عنها بالتبديد نصف اللوغارتم الطبيعي لهذه النسبة، وتساوي بالدسيبل عشر أضعاف اللوغارتم العادي لهذه النسبة.

#### net positive suction head

[هـ مك] علوّ السّطْح الموجِب الصافي. أدنى علوّ سّطْح لازم لتشغيل مضخة ما، وهو يعتمد على خصائص السائل، والعلوّ الكلي للسائل، وسرعة المضخة وسعتها، وتصميم الدقاعة. مختصره NPSH.

#### net power flow

[كهرمخ] دَقْق القدرة الصافي. الفرق بين القدرة المنقولة بالموجات الكهرومغناطيسية المرحّلة في اتجاه معين على طول دليل موجي، وبين القدرة المنقولة بالموجات المرحّلة في الاتجاه المعاكس.

#### net slip

[جيو] إنزلاق كلي. المسافة بين نقطتين كانتا متجاورتين على كل من جانبي صدع، وهي تحدّد اتجاه الإزاحة ومقدارها النسبي. يُسمى أيضاً total slip.

#### net thrust

[هـ فضا] دَفْع صافي. الدفع الإجمالي لمحرك نفّاث، مطروحاً منه السحب (المقاومة التحريكية الهوائية) بسبب زخم الهواء الداخل.

#### nettle

[نبت] قُرْاص. نبات لاسع في فصيلة القُرْاصيات خاصة من جنس *Urtica*.

#### nettle cell

انظر cnidoblast.

#### net ton

انظر ton.

#### net tonnage

[عمر بحر] الحمولة الصافية بالطّن. الحجم الداخلي للسفينة مقياساً بالطّن (100 قدم مكعب أو 2.8317 متر مكعب تقريباً لكل طن) باستثناء الفراغات التي يشغلها الوقود وحجرة المحركات ومعدات الملاحة وأماكن معيشة البحارة.

#### net-veined

[حي] شَبَكِيّ التعريق. ذو شبكة من العروق كما في ورقة أو جناح حشرة.

#### network

[اتصال] شبكة. مجموعة من محطات الإذاعة الراديوية أو التلفزيونية، متصلة بكابل متحور أو بخطوط سلكية أو لاسلكية، بحيث تقوم جميع المحطات بإذاعة نفس البرنامج في آن واحد.

[ر] شبكة. اسم يُعطى لبيان في تطبيقات العلوم الهندسية والإدارية، يُقرّن عادةً بكل خط يصل بين نقط من البيان جهةً وسعةً مرتبطتين بدقّ كمية معينة.

[كهر] شبكة. مجموعة عناصر كهربائية كالمقاومات والملفات والمواصفات ومصادر الطاقة متّصل بعضها ببعض لتؤلف دارات كهربائية متعددة. تُسمى أيضاً electric network.

#### network admittance

[كهر] قَبُولِيّة الشبكة. القبولية بين مربّطي شبكة في ظروف معينة.

#### network analysis

[كهر] تحليل الشبكة. استخلاص خاصيّات الشبكة الكهربائية من تشكيلها وقيم مركباتها والقوى التي تُسببها.

#### network analyzer

[م ا م] مُحلّل الشبكات. حاسب نظيري تحاكي داراته أنظمة خطوط الطاقة أو أنظمة مادية أخرى، ويُمكن من حل مختلف المسائل قبل صنع الأنظمة فعلياً.

#### network constant

[كهر] ثابت الشبكة. إحدى القيم كالمقاومة أو المحارسة، أو المحارسة التبادلية، أو السّواسة التي تدخل في شبكة أو دائرة كهربائية. وإذا كانت كل هذه القيم ثابتة تكون الشبكة خطية.

#### network filter

[كهر] مرشّح الشبكة. تأليف من عناصر كهربائية (كالمقاومات والملفات والمواصفات الموصولة بعضها ببعض) توهّن قليلاً إشارات ذات تردّد معين، وتوهّن كثيراً الإشارات ذات التردّدات الأخرى.

#### network flow

[كهر] دَقْق الشبكة. سريان التيار في الشبكة.

# network input impedance

[كهـر] معاوِدة دَخل الشبْكة. المعاوِدة بين مُربِطِي دخل الشبْكة في ظروف معيَنة.

## network master relay

[كهـر] مُرَحِّلُ الشبْكة الرَّئِيسِيّ. مُرَحِّلٌ يُوْدِي الوِظائِفَ الأساسيّةَ من غُلقٍ أو إغْلاقٍ واقِيّةٍ شبْكِّةٍ ذاتِ فُلتَيةٍ مُنخَفِضةٍ وتيارٍ مُتَنابِ.

## network phasing relay

[كهـر] مُرَحِّلُ الشبْكة الطُّورِيّ. مُرَحِّلٌ يَعْمَلُ بالتَنسيقِ مع مُرَحِّلٍ رَئِيسِيٍّ لِلحَدِّثِ من إغْلاقٍ واقِيّةٍ الشبْكةِ حَسَبِ عَلاقَةِ مَوْضُوعَةٍ مُسَبِّقاً بين الفُلتَيةِ وفُلتَيةِ الشبْكةِ.

## network relay

[كهـر] مُرَحِّلُ الشبْكةِ. مُرَحِّلٌ لِلْفُلتَيةِ أو القُدرةِ أو غيرِها يُسْتَعْمَلُ لِحِمايَةِ الشبْكاتِ ذاتِ الفُلتَيةِ المُنخَفِضةِ والتَّيارِ المُتَنابِ ومَراقِبَتِها.

## network structure

[فلز] بَنِيّةٌ شَبْكِيةٌ. بَنِيّةٌ بَلُّورِيّةٌ في مَعْدِنٍ ما يَكُونُ فيها أَحَدُ المَكُوناتِ مَوْجُوداً، بِصُورَةٍ أُسَاسِيّةٍ، عِنْدَ الحُدُودِ الحَبِيبِيّةِ المُحِيطَةِ بِالْحَبِيباتِ الَّتِي تُكَوِّنُهَا المَكُوناتُ الأُخَرى.

## network synthesis

[كهـر] تَركِيبُ الشبْكةِ. إِسْتِنتاجُ تَشكِيلةِ الشبْكةِ وَقِيمِ مَرَكِّباتِها وَقَفاً لِخواصِّ كَهْرَبائيّةٍ مَعْيَنةٍ.

## network theory

[كهـر] نَظَريّةُ الشبْكةِ. تَنْظِيمُ لِلْعَلاقَاتِ بَينَ التَّياراتِ والفُلتَياتِ والمعاوِقاتِ العائِدةِ لِعِناصِرِ الشبْكةِ الكَهْرَبائيّةِ وتَصمِيمِها.

## network transfer admittance

[كهـر] القَبُولِيّةُ الانْتِقالِيّةُ لِلشبْكةِ. التَّيارُ الَّذِي يَتَدَفَّقُ عَبرَ دَارةٍ مُقَصَّرةٍ بَينَ زَوْجِيّ مَرباطٍ في شبْكةٍ إِذا سَلَّطَت وَحدَةَ الفُلتَيةِ عَبرَ الزَّوجِينِ الأَخرَينِ.

## Neuberg blue

[مَواد] أَزْرَقُ نِيوبَرْغ. خِضابٌ مُصنوعٌ من خَليطِ أَزْرَقِ النُّحاسِ وَأَزْرَقِ الحَديدِ.

## Neumann bands

انظر Neumann lines .

## Neumann boundary condition

[ر] شَروطُ نِيومانِ الحَدِّيّ. الشَروطُ الحَدِّيّ المَفروضُ عَلى مَسألةِ نِيومانٍ في نَظَريّةِ الكُمونِ.

## Neumann function

[ر] دالّةُ نِيومان. 1- دالّةٌ من صَنفِ دَوالٍ بِسَلِّ Bessel تُظهِرُ في دَراصةِ حُلُولِ مَعادَلَةِ بَسلِ التَفاضُليّةِ. 2- دالّةُ كُمونِ تَوافِقيّةٍ في نَظَريّةِ الكُمونِ تَبرِزُ أَثناءَ دَراصةِ مَسألةِ نِيومان.

## Neumann-Kopp rule

[حر] قاعِدةُ نِيومان - كُوب. القاعِدةُ الَّتِي تَنصُ عَلى أَنَّ السَّعةَ الحَرائِيةَ لِجُزْئِيٍّ غَرامٍ واحِدٍ من مَادّةٍ جامِدةٍ تُساوِي تَقريباً المَجموعَ، بِالنِّسبةِ لِجَمِيعِ العِناصِرِ المُؤَلِّفةِ لِلمادّةِ، لِلسَّعةِ الحَرائِيةِ لِذَرّةٍ غَرامِيّةٍ من

العنصر مضروبة بعدد ذرات العنصر في جُزْءٍ من المادّة.

## Neumann line

[ر] خَطُّ نِيومان. تَعميمٌ لِمَفهومِ الخَطِّ يَبرِزُ أَثناءَ دَراصةِ نِيومانٍ لِلهَندِسةِ المُستَمرّةِ.

## Neumann lines

[فلز] خَطوطُ نِيومان. تَواثِمُ تَشَوُّهُ ميكَانيكِي تُشاهِدُ بِمِثابَةِ أَشْراطَةٍ مُستَقيمةٍ صَيِّغةٍ مُشرِرةٍ، موازِيّةٍ لِمَستَوياتٍ مُفضَّلّةٍ في بَلُّوراتِ فِلِزٍّ مُنَمَّشٍ كانَ قَدِ تَعرَّضَ لِانْفِعالٍ بِواسِطةِ صَدْمٍ فُجائِيّ عَادَةٍ. تَلاحَظُ غالباً عَلى طَولِ الـ 112 مُستَويّاً لِلغَريْتِ المَكمُتَبِ المُمَرَكِزِ الجِسمِ. تُسمّى أَيْضاً Neumann bands .

## Neumann problem

[ر] مَسألةُ نِيومان. تَعييُنُ دالّةٍ تَوافِقيّةٍ داخِلِ مِنتَظَةٍ مُنتَهيّةٍ من فِضاءٍ ثَلاثِيّ البَعدِ مُحِصورةٍ بِسطحٍ مُغلقٍ، بِفَرضِ أَنَّ المُشتَقاتِ الناطِعيّةِ لِلدالّةِ عَلى السطحِ مُعطاة.

## Neuman series

انظر Liouville-Neumann series .

## Neumann's formula

[كهـر مغ] صَيِّغةُ نِيومان. صَيِّغةُ المُحارَضةِ المُتبادَلَةِ  $M_{12}$  بَينَ دارَتَينِ مُغْلَقَتَينِ  $C_1$  و  $C_2$  وهِي:

$$M_{12} = -\frac{\mu_0}{4\pi} \int_{C_1} \int_{C_2} \frac{ds_2 ds_1}{r}$$

حيث  $r$  هُوَ البَعدُ بَينَ العِناصِرَينِ الخَطِئَينِ  $ds_1$  و  $ds_2$  و  $\mu_0$  هِي نَفاذِيّةُ الفِضاءِ الخالي.

## Neumann's principle

[بلور] مَبْدَأُ نِيومان. المَبْدَأُ الَّذِي يَقولُ بِأَنَّ عِناصِرَ التَناظُرِ لِزُمرَةٍ لِالنَقطِ لِلبلُورَةِ مَعْيَنةٍ تَدخُلُ بَينَ عِناصِرِ التَناظُرِ لِأَيِّ خاصِيّةٍ لِلبلُورَةِ.

## neural arc

[اعضا] قوسٌ عَصَبِيّةٌ. دَارةٌ عَصَبِيّةٌ تَتأَلَفُ من مُؤنِّرٍ ومُستَقْبَلٍ مع خَلايا عَصَبِيّةٍ مُفَحِّمةٍ بَينَهما.

## neural arch

انظر vertebral arch .

## neural canal

[اجنة] قَناءَةٌ عَصَبِيّةٌ. القَناءَةُ الفَقَريّةُ الجَينِيّةُ.

## neural crest

[اجنة] عُرْفٌ عَصَبِيّ. الوَرِيقةُ الخارِجيّةُ الَّتِي تَشكُلُ بِدَاءِ العَقْدِ القَحْفيّةِ والشوكيّةِ والذاتِيّةِ وَلُبِّ الكَظَرِ، وهِي تَقعُ عَلى طَرفِ الأَنبُوبِ العَصَبِيّ.

## neural ectoderm

[اجنة] وَرِيقةٌ خارِجيّةٌ عَصَبِيّةٌ. الوَرِيقةُ الخارِجيّةُ الجَينِيّةُ الَّتِي تَعطِي لَاحِقاَ الأَنبُوبَ العَصَبِيّ والعُرْفَ العَصَبِيّ.

## neural fold

[اجنة] ثَنِيّةٌ عَصَبِيّةٌ. أَيُّ من أَشْفاغِ الإِنشاءاتِ الطَّولِيّةِ الظَّهَريّةِ لِلصَفِيحَةِ العَصَبِيّةِ الَّتِي تَتحدُّ عَلى طَولِ الخَطِّ المُتَوَسِّطِ لِتَشكُلَ الأَنبُوبَ العَصَبِيّ.

## neuralgia

[طب] ألم عصبي. وجع العصب. ألم في الأعصاب أو بمحاذاة مجرى عصب واحد أو أكثر. يُسمى أيضاً neurodynia.

## neural groove

[اجنة] ميزاب عصبي. ميزاب طولي بين الإنشاءات العصبية في جنين الفقاريات قبل أن يكتمل الأنبوب العصبي.

## neural lymphomatosis

[بيطر] ورم لمفي عصبي. شكل من أشكال داء التبييض الطيري يصيب أساساً العصب الوركي.

## neural plate

[اجنة] لوحة عصبية. صفيحة عصبية. الصفيحة الظهرية النخينة من الورقة الخارجية التي تميز أنبوباً عصبياً.

## neural spine

[تشر] شوكة عصبية. النتوء الشوكي في الفقرة.

## neural tube

[اجنة] أنبوب عصبي. الأنبوب الجنيني الذي يتمايز دماغاً وجذلاً شوكياً.

## neuraminic acid

[كيم حي] حمض النورامينيك.  $C_6H_{11}NO_8$ . حمض أميني ينتج عن التكاثف الألدولي لحمض الحصرم (البيروفيك) و  $N$ -أستيل - D - المانوز أمين، يُعد الحمض المؤلّد لأسرة مشتقات أسيلية واسعة الانتشار تحت اسم حموض السياليك.

## neuraminidase

[حي دق] آز النورامين. انزيم جُرثومي يعمل على فصل حمض الساليك من غليكوزيدات حمض النورامينيك.

## neurapophysis

[اجنة] ناتئ عصبي. سنسنة الفقرة. أي من أشعاع الإستطلاعات على الفقرات الجنينية التي تتحد لتشكّل القوس العصبية.

## neurapraxia

[طب] عطل عصبي. إصابة عصب تتميز بانكسار موضعي ليمد النخاعين يرافقه حصر عصبي مؤقت.

## neurasthenia

[طب] وهن عصبي. مجموعة من الأعراض تصنف حالياً بشكل عام ضمن العصاب المزمن، تُسببت سابقاً إلى ضعف أو إعياء يصيبان مراكز الأعصاب.

## neurasthenic neurosis

[نفس] عصاب وهني عصبي. اضطراب عصبي يتصف بشكاوى مزمنة من القابلية للإعياء بسهولة، ومن النقص في الطاقة، والضعف، والعديد من الآلام، وأحياناً من الإرهاق. يُسمى أيضاً psychophysiologic nervous system reaction.

## neurectomy

[طب] إستئصال العصب. إزالة جراحية لجزء من العصب.

## neurenteric canal

[اجنة] قناة عصبية معوية. قناة مؤقتة تصل الأنبوب العصبي والمعي الابتدائي في بعض الفقاريات وأجنة القميصيات.

## neurilemma

[نسيج] غمد العصب. نسيج رقيق ينطوي المحور العصبي مباشرة، أو ينطوي التمدد النخاعي إذا وُجد في الألياف العصبية المحيطة.

## neurilemmoma

[طب] ورم الغمد العصبي. ورم حميد مُكبّلت منفرد، ينشأ في الغمد العصبي للأعصاب المحيطة والقيحية والودّية. يُسمى أيضاً schwannoma.

## neurine

[كيم حي] عصبين.  $CH_2=CHN(CH_3)_3OH$ . سائل شرايبي شديد السُميّة، له رائحة السمك، ذوّاب في الماء والكحول. ينتج عن تفشخ الكولين في النسيج الدماغي والصفراء وفي الجثث. يُسمى أيضاً trimethylvinylammonium hydroxide.

## neurinomatosi

انظر neurofibromatosis.

## neuristor

[الكتر] نيورستور. أداة تعمل كالليف العصبي تُستخدم في نشر الاشارات دون توهين. وأحد أهداف البحث هو تطوير خلية عصبية اصطناعية كاملة تشتمل على عدة نيورستورات، وتعمل عمل العين والدماغ في التعرف على السمات أو صوّر الحروف الأخرى.

## neurite

انظر axon.

## neuritis

[طب] إلتهاب العصب. إلتهاب عصبي. تهتك العصب الانتكاسي أو الإلتهايي، يرافقه ألم وفورط في الحساسية وخُدار ومذل وشلل وضُمور العضل وفقد المنعكسات في جزء الجسم الممصب.

## neuroanatomy

[تشر] تشريح الأعصاب. دراسة تشريح الجهاز العصبي والنسيج العصبي.

## neuroarthropathy

[طب] إعتلال مفصلي عصبي. مرض مفصلي يرافقه مرض في الجهاز العصبي.

## neuroastrocytoma

[طب] ورم الخلايا النجمية العصبية. ورم المُقدّ العصبية، خصوصاً عند أرضية البُطين الثالث للدماغ وفي الفصوص الصدغية، وهو يكشف عن عناصر عصبية داخل العناصر النجمية السائدة.

## neurobiotaxis

[طور] انتظام حيوي عصبي. هجرة افتراضية لخلايا وعقد عصبية باتجاه المناطق ذات التنبيه الأعظمي خلال النشوء الشبكي التكويني.

أحد مسبباته نفساني.

#### Neurodontiformes

[حفر] رُتِيَّة السِّنِّيَّات العَصَبِيَّة. رُتِيَّة من حاملات الأسنان المخروطية ذات بنية داخلية مُفَتَّحِيَّة.

#### neurodynia

انظر neuralgia.

#### neuroelectricity

[اعضا] كَهْرَبَا عَصَبِيَّة. تيار أو قُطْبِيَّة مُولَّدة داخل الجهاز العصبي.

#### neuroendocrine

[حي] صُمِّي عَصَبِي. يتعلّق بالأجهزة العصبية والصدماء معاً، بنائياً ووظيفياً.

#### neuroendocrinology

[حي] عِلْم الصَّمِيَّات العَصَبِيَّة. دراسة العلاقة البِنَائِيَّة والوظيفية بين الأجهزة العصبية والأجهزة الصَّمَاء.

#### neuroepidermal

[حي] بَشْرِي عَصَبِي. يتعلّق بالأعصاب وبالبشرة معاً، بنائياً ووظيفياً.

#### neuroepithelioma

[طب] سرطان ظَهَارِي عَصَبِي. ورمٌ يُشبه الظهارة النخاعية البدائية، يُصيب الشبكية والجهاز العصبي المركزي والأعصاب المحيطة أحياناً. يحتوي على خلايا صغيرة مكعبة أو عمودية مع ميل لتشكّل بُقَعاً حمراء. يُسمّى أيضاً diktoma, esthesioneuroblastoma, esthesioneuroepithelioma.

#### neurofibril

[خلايا] لُيْف عَصَبِي. ليفٌ عَصْبُونِي يبدأ عادةً من الامتدادات العصبونية ويتخلّل جسم الخلية.

#### neurofibroma

[طب] ورمٌ عَصَبِي لُيْفِي. ورمٌ يتميز بتشعّب متشعّب لعناصر العَصَب المحيطي. يُسمّى أيضاً endoneural fibroma, myxofibroma of nerve sheath, neurofibromyxoma, perineural fibroblastoma, perineural fibroma.

#### neurofibromatosis

[طب] تورّم ليفي عَصَبِي. مرضٌ وراثي يتميز بوجود الأورام الليفية العصبية في الجلد أو في موازاة مجرى الأعصاب المحيطة. يُسمى أيضاً fibroma molluscum, multiple neurofibroma, multiple neurofibromatosis, neurinomatosis, neuroblastomatosis, Smith-Recklinghausen's disease.

#### neurofibromyxoma

انظر neurofibroma.

#### neurofibrosarcoma

[طب] ورمٌ لَحْمِي ليفي عَصَبِي. ورمٌ خبيث يتكوّن من حُرْم متشابكة من خلايا متحوّلة راجعة مغزلية الشكل تشبه الأغصان العصبية.

#### neuroblast

[اجنة] أرومة عَصَبِيَّة. عَصْبُون جيني غير متميّز ينشأ من الصّفِيحة العصبية ذات الأصل الخارجي.

#### neuroblastoma

[طب] ورمٌ جذعي عَصَبِي. ورمٌ خبيثٌ مكوّن من خلايا جذعية وديّة متحوّلة راجعة، يُصيب عادةً لُب الكُظُر عند الأولاد.

#### neuroblastomatosis

انظر neurofibromatosis.

#### neurobrucellosis

[طب] داء البروسيلات العَصَبِي. داء بروسيلات يُشمل الأعصاب، له الدلائل والمواضع نفسها التي تُصاحب التهاب السحايا، أو التهاب الدماغ، أو التهاب جذور الأعصاب، أو التهاب العَصَب.

#### neurochemistry

[كم حي] كيمياء عَصَبِيَّة. كيمياء الجهاز العصبي.

#### neurochorioretinitis

[طب] التهاب المشيمية والشبكية والعَصَب البصري. التهاب المشيمية والشبكية الذي يصحبه التهاب العَصَب البصري.

#### neurochoroiditis

[طب] التهاب المشيمية والعَصَب البصري. التهاب المشيمية الذي يصحبه التهاب العَصَب البصري.

#### neurocirculatory

[تشر] دَوْرَانِي عَصَبِي. ما يختصّ بالجهازين العصبي والدّموي في آنٍ.

#### neurocirculatory asthenia

[طب] وَهْنٌ دَوْرَانِي عَصَبِي. تناوُزٌ يتميز بالخرَج والخَفَقان وألم في الصدر والتعب والإغماء.

#### neurocoele

[تشر] تَجَاوِفٌ عَصَبِي. جهاز التجاويف والبُطَيّنات في الدماغ والخَبَل الشوكي.

#### neurocranium

[تشر] قِخْفٌ عَصَبِي. قِخْفُ الدماغ. جزءٌ من القِخْف يُشكّل الجُمُجُمَة.

#### neurocutaneous

[تشر] جلدي عَصَبِي. ما يتعلّق بالأعصاب والجلد معاً. 2- ما يختصّ بتمعيب الجلد.

#### neurocyte

[خلايا] خلية عَصَبِيَّة. جسمٌ خلوي عصبي.

#### neurodermatitis

[طب] إتهاب جلدي عَصَبِي. اضطرابٌ جلدي يُصيب الأشخاص ذوي المزاج العصبي، يتميز ببُقع التهابية جلدية حكيّة موضعية غالباً ما تكون متناظرة.

#### neurodermatosis

[طب] داءٌ جلدي عَصَبِي. مرضٌ جلدي يُفترض بأن أساسه أو

neurogenesis

[اجنة] تَكَوُّنُ الأعْصَابِ . تشكُّلُ الأعْصَابِ .

neurogenic

[حي] 1- عَصَبِيّ الْمَنَشَأ . 2- مُعَصَّب . 1- مصدرُهُ النسيج العصبي . 2- مزوَّد بأعْصَاب .

[طب] عَصَبِيّ . عَصَبِيّ الْمَنَشَأ . ما تَسبَّبَهُ أو تَوَثَّرَ عليه إصَابَةٌ في الجهاز العصبي أو خَلَلٌ في وظيفَتِهِ أو مرضٌ يصيبه .

neurogenic bladder

[طب] اعتِلَالُ المثانةِ العصبي . خَلَلٌ في المثانةِ البوليةِ سببُهُ إصَابَةٌ في الجهاز العصبي المركزي أو المحيطي .

neurogenic shock

[طب] صَدْمَةٌ عَصَبِيَّةٌ . صدمة سببُها تمدُّدُ الأوعية الذي يؤدي إلى ضغطِ دمٍ منخفضٍ وانخفاضٍ جَدِّي في العودةِ الوريديةِ وخُرُجِ القلبِ . تكونُ نتيجةَ إصَابَةٍ في الجهاز العصبي المركزي، أو تخديرٍ شوكي، أو منعكسٍ .

neuroglia

[نـج] دُبُقٌ عَصَبِي . العناصرُ الداعمةُ غيرُ العصبيةِ في الجهاز العصبي .

neurohemal organ

[حيو] عَضْوٌ عَصَبِيٌّ دُمُويٌّ . أيٌّ من البَنَى المختلفةِ لدى الفقاريات وبعض اللانفاريات تتكوَّن من مجموعات من الخلايا العصبية المُفَرَّزة البَصَلِيَّة الشكل، ذات المحاور المليئة نهاياتها بالإفرازات، والتي تكون مركزاً لحَزْنِ الهرمونات العصبية وإطلاقها .

neurohormone

[كيم حي] هُرمونٌ عَصَبِيٌّ . هرمونٌ يُنتِجه النسيج العصبي .

neurohumor

[كيم حي] خَلْطٌ عَصَبِيٌّ . إفرازٌ عَصَبِيٌّ . مادةٌ مُرسِلةٌ هُرمونيةٌ، مثل الأستيل كولين، تحرَّرها النهايات العصبية عند إرسال النبضات .

neurohypophysis

[نـش] نُخَامَةٌ عَصَبِيَّةٌ . الجزء العصبي أو القَصُّ الخلفي من الغُدَّة النُخَامِيَّة .

neurolathyrism

انظر lathyrism .

neuroleptic

[صيدل] مُهَمِّدٌ عَصَبِيٌّ . 1- عقَّارٌ ينفع في معالجة الاضطرابات العقلية، وخاصةً في الأمراض النفسية . 2- متعلِّقٌ بفعل هذا العقَّار .

neuroleptoanalgesia

[طب] خَدَّرٌ . تَسكينُ الأعْصَابِ . حالةٌ الوعي المسكَّنةُ الناتجة عن تناول المخدَّرات المهدِّنة، تسمح بإجراء جراحيةٍ غير مؤلِّمةٍ لمرضى مستيقظ .

neurologist

[طب] طبيبُ أعْصَابٍ . شخصٌ متخصصٌ في علم الأعْصَابِ، ويكون عادةً طبيباً متخصصاً في تشخيصِ اضطرابات الجهاز العصبي .

ومعالجتها، ودراسة وظائفه .

neurology

[طب] طِبُّ الأعْصَابِ . دراسةٌ تشريح الجهاز العصبي ووظائفه واضطراباته .

neuroma

[طب] ورمٌ عَصَبِيٌّ . ورم يصيب الجهاز العصبي .

neuromast

[فقار] حَلِيْمَةٌ عَصَبِيَّةٌ . عضوٌ حيٌّ في الخطِّ الجانبيِّ لدى الأسماك وغيرها من الفقاريات الدنيا، يتكوَّن من عُتُقودٍ من الخلايا المستقبلية المرتبطة بأليافٍ عصبية .

neuromere

[اجنة] قَسِيْمَةٌ عَصَبِيَّةٌ . الجزء الجنيني للجهاز العصبي المركزي في الفقاريات .

neuromuscular

[حي] عَصَلِيٌّ عَصَبِيٌّ . يتعلَّق بالأعْصَابِ والعضلات معاً، وظيفياً وبنيائياً .

neuromuscular junction

انظر myoneural junction .

neuromyasthenia

[طب] وَهْنٌ عَصَلِيٌّ عَصَبِيٌّ . تعبٌ أو صداعٌ أو ألمٌ عضلي شديد وضَعْفٌ عضلي عابر وخفيف أو اضطرابات عقلية، وعلامات ملموسة في الفحص العصبي مع أن نتائج فحص السائل المُخَيِّ الشوكي تكون عادة طبيعية . وهذه هي عوارض الأوبئة التي يعتقد أنها فيروسية الأصل . يسمى أيضاً benign myalgic encephalomyelitis .

neuromyelitis

[طب] إلتِهَابٌ نُخَاعِيٌّ عَصَبِيٌّ . التهابُ الحبلِ الشوكي والأعْصَابِ .

neuron

[نـج] عَصْبُون . خلية عصبية تتضمن جسمَ الخلية والمحور العصبي والنُصْبَاتِ العصبية .

neuron doctrine

[حي] النظرية العَصْبُونِيَّة . النظرية القائلة بأن العَصْبُون هو الوحدة الوظيفية والبنائية الأساسية للجهاز العصبي، وأنه يؤثر في عصبونٍ آخر من خلال نقطة التشابك .

neuronitis

[طب] التهابٌ عَصْبُونِيٌّ . التهابُ عصبون، خصوصاً الالتهاب العصبي الذي يصيب خلايا الأعْصَابِ الشوكية وجذورها .

neuropathy

[طب] إعتِلَالٌ عَصْبُونِيٌّ . أي مرض يؤثر على العصبون .

neuropharmacology

[طب] عِلْمُ العقاقير العَصَبِيَّة . العلم الذي يتناول مفعول العقاقير على الجهاز العصبي .

neurophysiology

[اعضا] علم وظائف الأعصاب.

neuropil

[نسيج] لبّاد عصبي. نسيج عصبي يتألف من شبكة من الألياف غير النخاعية تؤلف مادة سنجابية مع قليل من الاجسام الخلوية العصبية، وتكون عادة منطقة المشابك العصبية بين المحاور والنصينات العصبية.

neuropilasm

[خلايا] بلازما عصبية. هي بروتوبلازما الخلايا العصبية.

neuropodium

[خلايا] عَصَّ عَصَبِي. فرع طَرَقِي لمحوّر عصبي.

neuropore

[اجنة] ثَقْبُ عَصَبِي. الثَّغْرَةُ النهائية للأنيوب العصبي قبل انفلاقه التام، وذلك في مرحلة القطعة (الخُذْمَةُ) 20-25.

neuropsychology

[نفس] علم النفس العَصَبِي. قسم من علم النفس مبني على علم الأعصاب.

neuropsychopathy

[طب] اعتلال عَصَبِي نفسي. مرض عقلي أساسه أو دلائله اضطرابات أو عوارض في الجهاز العصبي.

Neuroptera

[لا فقار] رُتْبَةُ مَعْصَبَات الأجنحة. رتبة من الحشرات الرقيقة ذات تشكّل داخلي الجناح، وأجزاء فم ماضغة، وأجسام طرية.

neuroradiology

[طب] تصوير الأعصاب بالأشعة. تصوير الأعصاب المرئية بأشعة رنتجن Roentgen.

neurorrhesis

[طب] قَطْعُ العَصَب. إنتزاع العصب جراحياً من منشأه، كما يحدث عند علاج الألم العصبي.

neurosarcoma

[طب] ورم لحمي عَصَبِي. سرطان عصبي. ساركوما مكونة من عناصر إما شبيهة بعناصر الجهاز العصبي، أو يُعتقد بأنها عصبية المنشأ.

neurosclerosis

[طب] تَصَلُّبُ عَصَبِي. تقسية النسيج العصبي.

neurosecretion

[اعضا] إفراز عَصَبِي. تخليق الهرمونات في الخلايا العصبية وإفرازها.

neurosis

[نفس] عَصَاب. نوع من سوء التكيف العاطفي، يتميز ببعض الخلل في التفكير والمحاكمة مع القلق كعرض رئيسي.

neurosurgery

[طب] جراحة الأعصاب. جراحة الجهاز العصبي.

neurosyphilis

[طب] سفلس عصبي. عدوى زهرية تصيب الجهاز العصبي.

neuroticism

[نفس] العُصَابِيَّة. حالة عصبية شخصية، أو صفة عصبية.

neurotic personality

[نفس] شخصية عصبية. شخص يُبدي أعراضاً أو مظاهر تقع بين سمات الشخص الطبيعي وملامح العصاب الحقيقي.

neurotoxin

[كيم حي] توكسين عَصَبِي. مادة سامة في سُم الحية تعمل خافضاً لنشاط الجهاز العصبي عن طريق إعاقة الإرسال العصبي العضلي بربط مستقبل الأستيل كولين باللوحة الطرفية المحركة، أو بربطه بالوجه الإعصابي في الصفيحة الكهربائية.

neurotrophic ulcer

[طب] قُرْحَةُ عَصَبِيَّة إغْتذَائِيَّة. قُرْحَةُ اضطجاع سببها اضطرابات اغتذائية تلي انقطاع الألياف العصبية الواردة، أو مرضاً يصيبها: بالإضافة الى عامل إصابة خارجية.

neurotropic

[حي] عَصَبِي الإِنْجَاء. ذو انجذاب نحو الأنسجة العصبية.

neurovaricosis

[طب] دَوَالٍ عَصَبِيَّة. تشكّل دَوَالٍ أو وجودها على ليف عصبي.

neurovascular

[حي] وعائي عَصَبِي. يتعلّق بنائياً وعصبياً بالبنى العصبية والوعائية معاً.

neurulation

[اجنة] تشكّل عَصَبِي. تمايز النسيج العصبي وتشكّل الأنبوب العصبي.

neuston

[حي] سَوَابِح. عُضُوبَات دقيقة تعوم على سطح الماء أو تسبح فيه، أو على غشاء سطحي من الماء.

neutral atmosphere

[هـ] جَوّ مُحَايِد. جو لا يؤكسد ولا يرجع المواد الموجودة فيه.

neutral atom

[فز ذر] ذَرَّة متعادلة. ذرة يكون فيها عدد الالكترونات المحيطة بالنواة مساوياً لعدد البروتونات الموجودة في هذه النواة بحيث تكون شحنتها الصافية مساوية للصفر.

neutral axis

[مك] محور حيادي. هو، في حزمة منحنية نحو الأسفل، خط الإجهاد الصُفْرِي حيث تكون جميع الألياف تحته في حالة شدّ، وجميع الألياف فوقه في حالة انضغاط.

neutral beam

[فز] حزمة محايدة. سبيل من الجسيمات غير المشحونة.

neutral conductor

[كهر] ناقل محايد. ناقل دائرة متعددة الأطوار أو ثلاثية السلك

ذات طَوَرٍ واحد، من المفروض أن تكون فلطيته على نحو تكون فيه فروق الكمون بينه وبين كلٍّ من النواقل الأخرى متساوية تقريباً في القيمة وفي تباعد الطور.

#### neutral current interaction

[فز جزئي] تفاعل التيار الحيادي. تفاعل ضعيف لا تتغير فيه شحنة الفرميونات المتفاعلة.

#### neutral-density filter

[بصر] مرشح محايد. مرشح ضوئي يختزل شدة الضوء دون أن يؤثر تقريباً على لونه. يستعمل مع آلة التصوير حين لا يمكن إغلاق العدسة بشكل كافٍ للاستعمال مع فيلم معين. يُسمى أيضاً gray filter. neutral filter

#### neutral equilibrium

[مك مانع] توازن حيادي. خاصية حالة مستقرة لنظام لا يؤدي استقراراً ولا قلقاً، وذلك بالنسبة إلى المعيار الخاص موضع الاعتبار. إن أي اضطراب يتولد في مثل هذا التوازن لا يتصخم ولا يتخمد. يُسمى أيضاً indifferent equilibrium

#### neutral fiber

[مك] ليف حيادي. خط إجهاد ضوئي في مقطع مستعرض لخزعة منحنية تفصل منطقة الإجهاد الانضغاطي عن منطقة الاجهاد الشدّي.

#### neutral filter

انظر neutral-density filter

#### neutral flame

[كيم] لهب حيادي. لهب غازي ينتج عن مزيج من الوقود والأكسجين بحيث لا يكون مؤكسداً أو مُرجعاً.

#### neutral granulation

[كيم] تحبب حيادي. تحبب داسير بشكلٍ تبقى معه مساحة سطح الحبة ثابتة أثناء الاحتراق.

#### neutral ground

[كهر] أرض محايدة. أرض موصولة بنقطة أو بنقاط محايدة في دائرة كهربائية أو محوّل أو مكثف دوارة أو نظام.

#### neutralism

[بيئة] حيادية. تفاعل حيادي بين نوعين لا يكون فيه لأحد النوعين تأثير بديهي على النوع الآخر.

#### neutralization equivalent

[كيم] مكافئ التعادل. هو الوزن المكافئ نفسه بالنسبة إلى الحمض أو القاعدة. ويُعطى جداء مكافئ التعادل بعدد المجموعات الحمضية أو القاعدية في الجزيء، الوزن الجزيئي له.

#### neutralization fire

[حرب] رمي الإسكات. رمي يطلق لاحداث إصابات، أو لإعاقة رمي الأسلحة وتحركها وفعلها، أو لخفض الكفاءة القتالية لأفراد العدو.

#### neutralization number

[كيم تحل] عدد التعادل. هو، في اختبار يجري على النواتج

النفطية، عدد مليغرامات هيدروكسيد البوتاسيوم اللازم لتعديل الحمض في غرام واحد من الزيت. يُستخدم هذا العدد للدلالة على حموضة الزيت.

#### neutralize

[الكثر] يُحيّد. يُبطل فلطية التغذية المرتدة المنتجة للإمترازات بين خرج المضخم ودخله عبر المواسمات بين مساري الصمام. يُستخدم مسار التغذية المرتدة الخارجية لإنتاج فلطية على المدخل مساوية للفلطية المرتدة الناتجة عن مواسمات ما بين المساري، ولكنها مُضادة لها بالطور.

[حرب] 1- يُبطل. يَسْل. 2- يُبطل. 3- يُعطل. يُبطل. 1- يُخفي فاعلية أفراد العدو ومعداته العسكرية أو يدمرها بنيران المدفعية أو بقصف الطائرات، أو بأية وسيلة أخرى. 2- يجعل العمل الكيميائي السام غير ضار بفعل كيميائي. 3- ينزع مفعّر اللغم أو القنبلة أو المقذوف أو الشراك المموه، أو يُزيل خطره.

[كيم] يُعادل. يجعل المحلول متعادلاً (أي لا حمضياً ولا قاعدياً) بحيث تكون قيمة الأس الهيدروجيني pH فيه مساوية (7)، وذلك بإضافة قاعدة إلى المحلول الحمضي، أو حمض إلى المحلول القاعدي.

#### neutralized radio-frequency stage

[الكثر] مرحلة تردد راديوي محيّد. مرحلة تشتمل على دائرة إضافية موصولة كتغذية مرتدة لاعطاء مقدار من الطاقة مكافئ للمقدار الذي تسبب بالاهتزاز، ولكنه مُضاد بالطور، مما يُبطل النزعة نحو الاهتزاز ويجعل وظيفة الدارة مثل وظيفة المضخم بالضبط.

#### neutralizing antibody

[منع] جسم مُضاد مُحيّد. جسم مضاد يخفف النشاط الحيوي لمولد ضدّ ذائب أو يُبطله، أو لمُضوية دقيقة حية.

#### neutralizing capacitor

[الكثر] مُواسع مُحيّد. مواسع، متغير عادة، يُستخدم في دائرة الاستقبال أو الإرسال الراديوي لتغذية قسم من فلطية الإشارة الصادرة عن دائرة الصّفيحة بتغذية مرتدة إلى دائرة الشّبكة.

#### neutralizing circuit

[الكثر] دائرة مُحيّد. جزء من دائرة المضخم يقوم بإعطاء مسار مقصود للتغذية المرتدة بين الصّفيحة والشّبكة للحيلولة دون إعادة التوليد.

#### neutralizing power of lens

[بصر] قدرة تحييد العدسة. قدرة العدسة مقيسة بتحييدها بواسطة عدسات ثلاث ذات قدرات متساوية ومتعاكسة. بالنسبة لعدسة المشاهدة يمكن أن تختلف عن قدرة الرأس الخلفية.

#### neutralizing transformer

[كهر مغ] مُحوّل مُحيّد. محوّل مُركّب في خط اتصالات، يولّد قوة كهربائية محركة عكسية تلغي إلى حد بعيد الفلطيّات الطولية المحرّقة، وتوفّر العمل الطبيعي للخط أثناء الاضطرابات التحريضية.

#### neutralizing voltage

[الكثر] فلطية مُحيّد. فلطية تنشأ في دائرة الصّفيحة (تحييد هازلتين Hazeltine) أو في دائرة الشّبكة (تحييد رايس Rice)



وتُستخدم لإبطال التغذية المرتدة عبر الصمام أو لإلغائها.

neutral line

انظر Busch femniscate.

neutrally buoyant float

انظر swallow float.

neutral molecule

[كيم فز] جُزْيء حيادي. جزيء يكون فيه عدد الإلكترونات المحيطة بالنواة مساوياً لعدد البروتونات الكلي في النواة، بحيث ينعقد وجود أية شحنة كهربائية صافية.

neutral oil

[مواد] زيت متعادل. زيت خفيف من نفط أزيل شحمه، متوسط أو خفيف اللزوجة، ودرجة وبيضه 143-180°م.

neutral operation

[اتصال] تشغيل محايد. نظام تتكوّن فيه إشارات العلامات بنضات تيار ذات قطبية وحيدة الاتجاه إما سالبة أو موجبة. أما إشارات الفواصل فتتكوّن بخفض قيمة التيار إلى الصفر أو قريباً من الصفر.

neutral particle

[فز جزيء] جسيم حيادي. جسيم لا يحمل أي شحنة كهربائية.

neutral point

[بصر] نقطة محايدة. هي، في بصريات الجو، واحدة من نقاط عديدة في السماء حيث تكون درجة استقطاب إشعاع السماء المنتثر صفرًا.  
[رصد] نقطة تعادل. انظر col.

[فلز] نقطة التعادل. هي، في آلات الطلم، النقطة التي تكون عندها سرعة الشغلة التي يجري طلمها مساوية للسرعة المحيطة للدحارج.

[كهر] نقطة محايدة. نقطة لها الكون ذاته الذي لنقطة اتصال مجموعة من المقاومات المتساوية غير المتفاعلة والمتصلة أطرافها الحرة بالمرباط الأساسية المناسبة أو بخطوط النظام.

[مك مانع] نقطة حيادية. انظر hyperbolic point.

neutral potassium phosphate

انظر potassium phosphate.

neutral pressure

انظر neutral stress.

neutral red

[كيم عضو] أحمر الطولون  $(\text{CH}_3)_2\text{NC}_6\text{H}_3\text{N}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{CH}_2\text{NH}_2$ .  
CIH مسحوق أخضر ذائب في الماء والكحول. يُستعمل مُشعراً حمضياً قاعدياً في مجال الأس الهيدروجيني 8.0-8.8، وصيغاً للكشف عن وظيفة المعدة. يُسمى أيضاً dimethyl diaminophenazine chloride.  
tolulene red.

neutral relay

[كهر] مرحّل محايد. مرحل لا تعتمد فيه حركة الحركوة على

اتجاه التيار في الدارة التي تتحكم في الحركوة. يُسمى أيضاً nonpolarized relay.

neutral return path

[كهر] مسار العودة المحايد. مسار من الحمل رجوعاً إلى مصدر القدرة، مُكملاً بذلك الدارة في نظام توزيع القدرة الكهربائية، الذي يكون مؤزّصاً عادةً بوصلة بأنابيب المياه.

neutral stability

[تحكم] إستقرار محايد. حالة لا تنمو فيها الحركة الطبيعية لنظام معين ولا تضمحل، ولكن تبقى عند قيمتها البدئية.

[رصد] إستقرار متعادل. حالة عمود من الهواء الجوي غير مُشع أو مشع، عندما يكون معدّل التناقص الجوي لدرجة الحرارة مساوياً لمعدّل الهبوط الكظمي الجاف، أو مساوياً لمعدّل الهبوط الكظمي المشع على الترتيب. وتحت هذه الظروف لا تتعرض حزمة الهواء المُزاحة رأسيّاً إلى تسارع طُفوي. يُسمى أيضاً indifferent equilibrium, indifferent stability.

neutral stress

[مياه] إجهاد محايد. الاجهاد المنقول خلال المائع التخللي بالتربة أو بكتلة صخرية. يُسمى أيضاً neutral pressure, pore pressure, pore-water pressure.

neutral surface

[مك] سطح حيادي. سطح في حزمة منحنية تكون المادة عليه غير مضغوطة وغير ممتدة.

neutral temperature

[الكتنر] درجة الحرارة المحايدة. درجة حرارة الوصلة الحارة في المزدوجة الحرارية والتي تبلغ عندها القوة المحركة الكهربائية قيمتها القصوى، شرط أن تبقى الوصلة الباردة على درجة حرارة ثابتة تعادل 0° مئوية.

neutral transmission

[اتصال] إرسال محايد. الإشارة المرسلّة عبر خط عندما لا يكون هناك تدفق في مرور الرسائل.

neutral wave

[فز] موجة محايدة. أية موجة لا تتغير سعتها مع الزمن. تُعتبر هذه الموجة في أغلب الأحيان موجة مستقرة، وتُستعمل عبارة موجة محايدة حين يكون من الضرورة التأكيد على أن الموجة غير مُضخّمة أو مُخمّدة.

neutral zone

انظر dead band.

neutrino

[فز] نيوترينو. جسيم محايد كتلته صفر في حالة الثبات، ودومته  $1/2(h/2\pi)$  حيث  $h$  هي ثابت بلانك Planck، وهالك، مخبرياً، جسيمان من هذا النوع معروفان بالنيوترينو  $(\nu_e)$  والنيوترينو  $(\nu_\mu)$ .

neutron

[فز] نيوترون. جسيم أولي له كتلة البروتون تقريباً، ولكن تنقصه

الشحنة الكهربائية، وهو مركَّب لجميع النوى التي لها عدد كتلي أكبر من 1.

#### neutron absorber

[نو] ماصُّ النيوترونات. مادة، عندما تخترقها النيوترونات، يتحد عدد هامٌّ منها مع نواها ولا يُعاد إصدارها.

#### neutron absorption

انظر neutron capture.

#### neutron activation analysis

[نو] تحليلٌ تنشيطيٌّ بالنيوترونات. تحليلٌ تنشيطي يُرجم فيه النموذج بالنيوترونات، ثم يُعرَّف عليه بقياس النظائر المشعة الناتجة.

#### neutron age

انظر Fermi age.

#### neutron albedo

[نو] إنعكاسية النيوترونات. هي بالنسبة لنيوترون دخل منطقة عبر سطح معين وفي ظروف معينة، احتمالُ عودته عبر ذلك السطح نفسه.

#### neutron binding energy

[فز نو] طاقةُ رَبط النيوترون. الطاقة اللازمة لانتزاع نيوترون مُفردٍ من نواة.

#### neutron bomb

انظر neutron radiation weapon.

#### neutron capture

[فز نو] أسْرُ النيوترونات. عمليةٌ ينتج فيها، من اصطدام نيوترون بنواة، امتصاصُ النيوترون من قِبَل النواة مع إصدار شعاعٍ أو أكثر من أشعة غاما، وفي بعض الحالات ينتج من ذلك اضمحلال بيتاوي أو انشطار النواة. يُسمَّى أيضاً neutron absorption, neutron radiative capture.

#### neutron-capture cross section

[فز نو] مَقْطَعٌ مُستعرضٌ لأسْر النيوترون. مقطع مستعرض لأسْر النيوترون من قِبَل نواة مادة، وهو قياس لاحتمال حصول هذا التفاعل.

#### neutron chopper

[نو] شادوف النيوترونات\*. جهاز يقطع حزمة النيوترونات الخارجة من مُفاعِل نووي ميكانيكياً، وذلك من أجل توفير دُقْعٍ أو نبضاتٍ من النيوترونات لغاية البحث.

#### neutron counter

[نو] عَدَّاد النيوترونات. كاشفٌ للنيوترونات يُحصى عدد النيوترونات المارة عَبْرَ الوسط الكاشف.

#### neutron cross section

[فز نو] المَقْطَعُ المستعرضُ النيوتروني. قياس لاحتمال حصول تفاعل من نوع معين بين نواة نيوترون وارد. وهو سطحٌ محدَّدٌ بحيث يكون عدد التفاعلات التي تحدث في نموذجٍ معرَّضٍ لحزمة نيوترونات، مساوياً لجَداء عدد النوى التي في النموذج بعدد نيوترونات

الحزمة التي تمرُّ عبر السطح، إذا كانت سُرْعُها عموديةً عليه.

#### neutron cycle

[نو] دورة النيوترونات. تاريخ عمر النيوترونات في مُفاعِلٍ نووي، يمتد من عملية الانشطار الأولية إلى أن تُمتَصَّ جميع النيوترونات أو تتسرَّب خارجاً.

#### neutron detector

[نو] كاشفُ النيوترونات. كلُّ جهازٍ يكشف النيوترونات المارة فيه، وذلك بملاحظة الجسيمات المشحونة أو أشعة غاما المنطلقة في التفاعلات النووية التي تُحرِّضها النيوترونات مثلاً، أو بملاحظة ارتداد الجسيمات المشحونة الذي يسبِّبه اصطدامها بالنيوترونات.

#### neutron diffraction

[فز] إنعراج نيوتروني. الظاهرة المترافقة مع عمليات التداخل التي تحصل حين تتبعثر النيوترونات بسبب الذرات داخل الجسم الصلب أو السوائل أو الغازات.

#### neutron diffractometer

[فز] مقياسُ انعراج النيوترونات. مقياسُ انعراج تُستعمل فيه حزمة من النيوترونات للتحليل الانعراجي، وتُقاس شدة الحزم المنعرجة بزوايا مختلفة بواسطة غرفة تشريد أو عداد إشعاع.

#### neutron economy

[نو] بيان النيوترونات. البيان الذي يوضح الوجهه التي تُستعمل فيها النيوترونات في مُفاعِل نووي، مثل استعمالها في الانشطار والتسرُّب والإمتصاص.

#### neutron excess

[فز نو] زيادة النيوترونات. هو، في نواة، عدد النيوترونات الزائد على عدد البروتونات. تُسمَّى أيضاً difference number, isotopic number.

#### neutron flux

[نو] تدفق النيوترونات. شِدَّة الإشعاع النيوتروني مقدَّرة بعدد النيوترونات المارة عبر وحدة السطح في وحدة الزمن. تُسمَّى أيضاً neutron flux density.

#### neutron flux density

انظر neutron flux.

#### neutron-gamma well logging

انظر neutron well logging.

#### neutron hardening

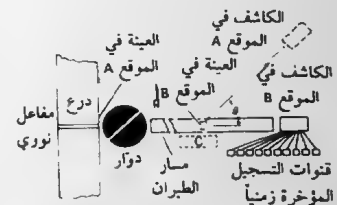
[نو] تقسية النيوترونات. التزايد الذي يطرأ على الطاقة المتوسطة للنيوترونات الحرارية المنتشرة في وسطٍ يتناقص مقطعه المستعرض الامتصاصي مع تزايد الطاقة.

#### neutron howitzer

[نو] هاويزر النيوترونات. مدفع قوسي نيوتروني. جهاز يولِّد حزمة نيوترونية، يتألف من مَنبَعٍ للنيوترونات موضوع في كتلة من مادة مُهدَّنة فيها ثَقْبٌ صغير يصل بين المنبع وسطح الكتلة، وتبرز منه الحزمة.

## شادوف النيوترونات

### NEUTRON CHOPPER



مخطط نموذجي لشادوف النيوترونات وجهاز زمن الطيران. تسجل قنوات التسجيل، وفي أوقات متتالية، المرور المتتابع لبضبة النيوترونات عبر الشق الدوار لقياس مدة طيران النيوترون. تستعمل العينة والكاشف في الموقع A لقياس المقطع المستعرض الكلي، وتستعمل العينة والكاشف في الموقع B لقياس المقطع المستعرض التفاضلي للبعثر عبر الزاوية  $\theta$ . يستعمل الكاشف في الموقع C لقياس امتصاص المقطع المستعرض.

#### neutron inelastic scattering reactions

[نو] تفاعلات التبعثر غير المرين للنيوترونات. إصدارات لنيوترونات منخفضة الطاقة عندما تُزجَم المواد بالنيوترونات السريعة أثناء التحليل النشط بالنيوترونات. تُسمى أيضاً n-n reactions.

#### neutron irradiation

[نو] تشعيع بالنيوترونات. تعريض مادة أو جسم إلى النيوترونات.

#### neutron logging

انظر neutron well logging.

#### neutron magnetic moment

[فز نو] عزم النيوترون المغنطيسي. متجه جداءه السلمي بكثافة التدفق المغنطيسي يعطي سالب طاقة تفاعل نيوترون في حقل مغنطيسي.

#### neutron multiplication factor

انظر multiplication factor.

#### neutron number

[فز نو] عدد نيوتروني. عدد النيوترونات. عدد النيوترونات في نواة الذرة.

#### neutron optics

[فز] بصريات نيوترونية. دراسة بعض الظواهر، كالانعراج البلوري، حيث تسيطر الصفة الموجية للنيوترون، وتؤدي إلى سلوك مشابه لسلوك الضوء.

#### neutron radiation weapon

[حرب] سلاح إشعاع نيوتروني. قنبلة نيوترونية. سلاح نووي صغير يُعطى خرجاً من 1 إلى 2 كيلوطن، يحدث انفجاراً مدمراً وتلفاً حرارياً خلال دائرة يتراوح نصف قطرها بين 130 و350 متراً، ويبعث نيوترونات وإشعاع غاما، وهو مُصمَّم خلال دائرة يتراوح نصف قطرها بين كيلومتر واحد وكيلومترين. يُسمى أيضاً neutron bomb.

#### neutron radiative capture

انظر neutron capture.

#### neutron radiography

[نو] تصوير بالأشعة النيوترونية. تصوير بالأشعة تُستخدم فيه حزمة نيوترونية بولدها مُفاعل نووي. يتم الكشف عن النيوترونات بتثبيت فيلم أشعة سينية تقليدي خلف شاشة محوكة تتألف من مواد مُشعة كامنة أو مواد فورية الإصدار تُحيل الإشعاع النيوتروني إلى أنواع أخرى من الإشعاعات التي يكشف عنها الفيلم بسهولة أكبر.

#### neutron reflection

[فز] انعكاس نيوتروني. انعكاس سطحي للنيوترونات، إما من مستويات الشبكة في المواد البلورية بموجب صيغة براغ Bragg لطول موجات دوبرويل de Broglie الخاصة بها، وإما من سطوح بعض المواد المصقولة جيداً، بزاوية أصغر من زاوية خرجها.

#### neutron scattering

[نو] تبعثر النيوترونات. تتغير في اتجاه النيوترونات سببه

اصطدامها بالنوى في مادة.

#### neutron shield

[هـ] حجاب نيوتروني. حجاب يحمي الأفراد من التشعيع النيوتروني.

#### neutron spectrometer

[نو] مطياف نيوتروني. جهاز يُستخدم لتحديد طاقات النيوترونات والشذات النسبية للنيوترونات من مختلف الطاقات في حزمة نيوترونية.

#### neutron spectrometry

[فز نو] طيفيات النيوترونات. طريقة لملاحظة الحالات المثارة للنوى التي تُستخدم نيوتروناتها لرجم هدف، جاعلة النوى تستحيل إلى حالات مثارة بمختلف التفاعلات النووية. تتعين هذه الحالات المثارة الناتجة بملاحظة الطنين في المقاطع المستعرضة للتفاعل، أو بملاحظة أطراف الجسيمات المُصدرة أو أشعة غاما. تُسمى أيضاً neutron spectroscopy.

#### neutron spectroscopy

انظر neutron spectrometry.

#### neutron spectrum

[فز نو] طيف النيوترونات. تخطيط أو عرض لعدد النيوترونات في مختلف الطاقات، كالنيوترونات المُصدرة في تفاعل نووي أو النيوترونات الموجودة في مُفاعل نووي.

#### neutron star

[فلك] نجم نيوتروني. نجم يُفترض حدوثه في المرحلة الأخيرة من التطور النجمي. وهو يتألف من كتلة فائقة الكثافة، أغلبها من النيوترونات، ولها جاذبية عظيمة، ولا يستطيع الإفلات منها سوى دقائق النيوتريو والفوتونات ذات الطاقة العالية. لذلك فإن هذا النجم غير مرئي.

#### neutron therapy

[طب] معالجة نيوترونية. معالجة طبية تتضمن التعرض لأشعة النيوترون.

#### neutron transport theory

[نو] نظرية النقل النيوتروني. نظرية انتشار النيوترونات في مادة، مبنية على معادلة النقل لبولتزمان Boltzmann.

#### neutron velocity selector

[نو] منقاة سرعة النيوترونات. جهاز يعزل النيوترونات ذات مدى مُعين من السرع ويكشفها.

#### neutron well logging

[هـ] إبانة بثرية بالنيوترونات. دراسة خواص محتوى التكوين من الموائع في حفرة بثرية بواسطة رجمه بالنيوترونات والكشف عن إشعاع غاما الناتج. تُسمى أيضاً neutron-gamma well logging. neutron logging.

#### neutropenia

[طب] نقص العدلات. انخفاض حاد في عدد العدلات في الدوران الدموي المحيطي.

## neutrophil

[نسج] عَدَلَةٌ\*. كَرَيَّةٌ بِيضَاءُ حَبِيْبِيَّةٌ ضَخْمَةٌ ذَاتُ نَوَاحٍ مُتَغَايِرَةٍ مُؤَلَّفَةٌ مِنْ ثَلَاثَةِ إِلَى خَمْسَةِ فُصُوصٍ، وَحَبِيْبَاتٍ سَيْتوبِلَازِمِيَّةٍ تَتَلَوَّنُ بِالأَصْبَاغِ المُتَعَادِلَةِ وَالأَيُوزِينِ.

## neutrophilia

[حي] أَلْفَةُ الِاعْتِدَالِ. إِنْجَذَابٌ تَجَاهَ الأَصْبَاغِ المُتَعَادِلَةِ.  
[طب] كَثْرَةُ العَدَلَاتِ. زِيَادَةٌ غَيْرٌ طَبِيعِيَّةٌ فِي عِدَدِ الكَرَيَّاتِ البِيضَاءِ فِي الأَنْسَجَةِ أَوْ الدَّوْرَانِ الدَّمَوِيِّ المُحِيطِي.

## neutrophilic leukemia

[طب] لُوكِيْمِيَا العَدَلَّاتِ. إِبْضَاضٌ لِلدَّمِ (لُوكِيْمِيَا) يُصِيبُ الكَرَيَّاتِ المُحِبَّةَ تُشَبِّهُ فِيهِ الكَرَيَّاتِ البِيضَاءُ خَلَايَا سُلْسَلَةِ العَدَلَّاتِ.

## neutrophilous

[حي] أَلِيفُ الِاعْتِدَالِ. يَفْضَلُ بِيئَةً لَا تَحْتَوِي عَلَى زِيَادَةٍ فِي الخَمْضِ أَوْ القَاعَةِ.

## neutrosphere

[رصد] الغَلاَفُ المُتَعَادِلُ. طَبَقَةُ الغَلاَفِ الجَوِّيِّ المُمْتَدَّةِ مِنْ سَطْحِ الأَرْضِ إِلَى أَعْلَى حَيْثُ تَكُونُ المَكُونَاتُ الجَوِّيَّةُ فِي مَعْظَمِ أَجْزَائِهَا غَيْرَ مُتَشَرَّدَةٍ، أَيْ مُتَعَادِلَةٌ كَهَرَبَائِيًّا. وَتَقَعُ مِيقَةُ الِانْتِقَالِ بَيْنَ الغَلاَفِ المُتَعَادِلِ وَغَلاَفِ المُتَشَرَّدِ بَيْنَ 70 وَ90 كِيلُومِترًا حَسَبَ خُطُوطِ العَرْضِ وَالفُصُولِ.

## nevada

[رصد] نِيْفَادَا. رِيَا حَارِدَةٌ تَهْطُ مِنْ مَجْلَدَةٍ جَبَلِيَّةٍ أَوْ حَقْلٍ ثَلْجِيٍّ مِثْلَمَا يَحْدُثُ فِي الأَوْدِيَةِ العَالِيَةِ بِالْكَوَادُورِ.

## Nevadan orogeny

[جيو] الثَّوْرَةُ الجَبَلِيَّةُ النِّيْفَادِيَّةُ. حَلْقَةُ حَرَكَاتٍ مُؤَلَّدَةٍ لِلجِبَالِ وَقَعَتْ خِلَالِ الجَوَارِسِيِّ وَطَبَاشِيرِيِّ الْبَاكْرِ مِنَ الزَّمَنِ الجِيُولُوجِيِّ فِي الأَجْزَاءِ الْغَرْبِيَّةِ مِنْ كُورْدِيلِيرَا فِي امْرِيكَا الشَّمَالِيَّةِ. تُسَمَّى أَيْضًا Nevadan orogeny, Nevadic orogeny.

## Nevadian orogeny

انظر Nevadan orogeny.

## Nevadic orogeny

انظر Nevadan orogeny.

## névé

[جغر] أَرْضٌ مُثْلُوجَةٌ. مِيقَةُ جُغْرَافِيَّةٍ مِنَ الثَّلْجِ الدَّائِمِ.  
[مياه] خَسِيفٌ. تَرَاكُمٌ مِنَ الثَّلْجِ المَرْضُومِ وَالحَبِيْبِيِّ، وَهُوَ فِي حَالَةِ الِانْتِقَالِ مِنْ ثَلْجٍ رَخْوٍ إِلَى جَلِيدٍ، يَحْتَوِي عَلَى هَوَاءٍ كَثِيرٍ، وَتَتَكَوَّنُ مِنْهُ الأَجْزَاءُ العُلْيَا لِمَعْظَمِ الأنْهَارِ وَالرُفُوفِ الجَلِيدِيَّةِ.

## nevocarcinoma

[طب] سَرَطَانٌ عَذْيٌ وَحْمِيٌّ. وَرْمٌ قَتَامِينِي خَبِيثٌ.

## Nevskia

[حي دق]. جَنْسٌ مِنَ الجَرَاثِمِ ذَوَاتِ اللَوَاحِقِ، خَلَايَاهُ ذَاتُ شَكْلِ عَصَوِيٍّ تُنتِجُ سَوَيْقَاتٍ هَلَامِيَّةً مُكَوَّنَةً لِلْغِرَاءِ وَتَتَكَاثَرُ بِوَسْطَةِ الِانْقِسَامِ الثَّنَائِيِّ.

## nevus

[طب] شَامَةٌ. وَحْمَةٌ؛ إِبْصَابَةٌ تَحْتَرِي عَلَى خَلَايَا قَتَامِينِيَّةٍ.

## nevus sebaceus

[طب] شَامَةٌ دُهْنِيَّةٌ. شَامَةٌ زَهْمِيَّةٌ. شَامَةٌ تُشَكَّلُتُ بِوَسْطَةِ تَرَاكُمِ الغُدَدِ الزَهْمِيَّةِ. تُسَمَّى أَيْضًا Jadassohn's nevus.

## newberyite

[معدن] نِيُوبَرِيْت.  $MgH(PO_4) \cdot 3H_2O$ . أَحَدُ أَفْرَادِ مَجْمُوعَةِ مُعَادِنِ البَرُوشِيَّتِ، مَعْيَنِيٍّ مُسْتَقِيمٍ وَأَبْيَضٍ، يَنْتَشِ بِمِثَابَهَةِ لَبْنِيَّةِ الجِصِّ.

## new blue

[مواد] أَزْرَقُ الحَدِيدِ. أَيْ مِنَ الأنْوَاعِ المُدْبِدَةِ لِخَضَابِ أَزْرَقِ الحَدِيدِ، وَتَسَمَّى مُتَوَعَّاتُهَا أَزْرَقُ مُدَوَّلًا وَأَزْرَقُ بِرُوسِيَا.

## newborn

[طب] وَلِيدٌ. مُوَلَّدٌ حَدِيثًا. يُطْلَقُ عَلَى الأَطْفَالِ الذِينَ لَمْ يَبْلُغُوا الشَّهْرَ بَعْدَ، وَخَاصَّةً مِنْ كَانَ عَمْرُهُ بَضْعَةَ أَيَّامٍ.

## new candle

انظر candela.

## Newcastle disease

[بيطر] مَرَضُ نِيُوكَاسِلِ. مَرَضٌ قُيُوسِيٌّ حَادٌّ يَصِيبُ الدَّوَّاجِنَ وَيُؤَثِّرُ عَلَى الأَجْزَاءِ التَّنَفُّسِيَّةِ وَالهَضْمِيَّةِ، وَعَلَى الْجِهَازِ العَصَبِيِّ المَرْكَزِيِّ، وَقَدْ يَنْتَقِلُ إِلَى الْإِنْسَانِ عَلَى شَكْلِ التَّهَابِ خَفِيفٍ لِلقَرْنِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضًا avian pneumoencephalitis, avian pseudoplague, Philippine fowl disease.

## Newcastle virus

[فيروس] قُيُورُوسُ نِيُوكَاسِلِ. قُيُورُوسٌ مُخَاطِيٌّ مُلَزِّنٌ لِلدَّمِ حَمَفِيٌّ رِيْبِيٌّ نُوَوِيٌّ، وَهُوَ المُسَبِّبُ لِمَرَضِ نِيُوكَاسِلِ.

## newel post

[هـ مدن] 1- رَكِيْزَةٌ حَائِطُ الِاحْتِجَازِ. 2- عَمُودُ الدَّرَجِ. 3- عِمَادٌ. 1- عَمُودٌ يَقَعُ فِي نَهَايَةِ حَائِطِ احْتِجَازٍ مَائِلٍ فِي جِسْرِ. 2- عَمُودٌ يَبْنَى حَوْلَهُ دَرَجٌ دَائِرِيٌّ. 3- قَائِمٌ كَبِيرٌ فِي أَسْفَلِ الدَّرَجِ أَوْ عَلَى بَسْطَةٍ فِيهِ.

## new global tectonics

[جيو] التَّكْتُونِيَّاتُ الأَرْضِيَّةُ الحَدِيثَةُ. نَظَرِيَّةٌ شَامِلَةٌ تَعَزُّو أَسْلَ الحَزْمِ الجَلْبَلِيَّةِ وَأَقْوَامِ الجُزُرِ والأَغْوَارِ المُحِيطِيَّةِ إِلَى الحَرَكَاتِ النَّبِيَّةِ لِأَلْوَاكِيفِ الحَجَرِيِّ الإِقْلِيمِيَّةِ المُمْتَدَّةِ الَّتِي تُحَدِّدُهَا الحَزْمُ الزَّلْزَلِيَّةُ الكَبِيرُ لِلأَرْضِ.

## New Jersey retort process

انظر vertical retort process.

## Newland's law of octaves

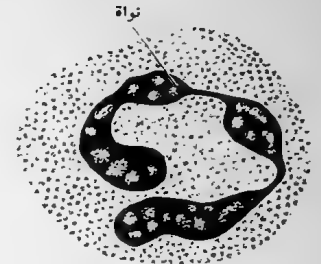
[كيم] قَانُونُ الثَّمَانِيَّاتِ لِنِيُولَانْدِ. تَرْتِيبٌ لِلعُنَاصِرِ سَبْقِ الجَدْوَلِ الذَّرَوِيِّ لِمَنْدَلِيْفِ Mendeleeff، وَقَدْ كَانَ تَجْمِيعًا لِلعُنَاصِرِ بِدَلَالَةِ تَزَايُدِ أَوْرَاقِهَا الذَّرَوِيَّةِ (بَدَأَ مِنَ اللَّيْثِيُومِ) فِي صَفْرَفٍ أَفْقِيَّةٍ مُؤَلَّفَةٍ مِنْ ثَمَانِيَةِ عُنَاصِرٍ، وَكُلِّ صَفٍّ جَدِيدٍ يَأْتِي مُبَاشَرَةً أَسْفَلَ الَّذِي يَسْبِقُهُ.

## newly formed ice

[مياه] جَلِيدٌ حَدِيثٌ التَّكُونِ. جَلِيدٌ فِي المَرَحَلَةِ الأُولَى مِنْ

## عَدَلَةٌ

## NEUTROPHIL



رِسْمٌ لِعَدَلَةٍ يُظْهِرُ نَوَى مُتَعَدِّدَةَ الفُصُوصِ.

التكوّن والتطور. يُسمى أيضاً fresh ice.

#### new moon

[فلك] هلال. غُرة القمر. القمر في الاقتران عندما يكون غير مرئي، أو يرى الناظر اليه من الأرض جزءاً صغيراً جداً لأن جانبه المضي متجه الى الجانب الآخر من الأرض.

#### New Red Sandstone

[جيولوجيا] الحجر الرملي الأحمر الجديد. سَخنة الحجر الرملي الأحمر في النظامين، البرمي والترياسي، المكتشفة في الجزر البريطانية.

#### Newson's boring method

[هندسة] طريقة حَفْر نيوستن. طريقة لحفر مداخِل بثرية صغيرة لا يزيد قُطر الواحد منها على 5.5 أقدام (1.7 متر) باستعمال مبدأ الحفر بواسطة الحُرْدَق المَبْرَد على نطاق واسع.

#### newsprint

[مواد] ورق الصحافة. الورق المستخدم في طبع الصحف، وهو عبارة عن مادة متغيرة تُصنع من لبّ الخشب المطحون، مع بعض من لبّ الخشب الكيميائي.

#### newt

[فقار] سَمَنْدَل الماء. أيّ من السمادل البرمائية الصغيرة التي تنتمي الى جنس Triturus من فصيلة السمندليات، تتميز كلّها بطور يرقي مائي.

#### newton

[مك] نيوتن. وحدة قُوّة في النظام متر - كيلوغرام - ثانية تساوي القوة التي تسبب تسارعاً قدره متر واحد في الثانية المرعبة لكلّ كيلوغرام العياري الدولي. رمزه N. سُمي سابقاً large dyne.

#### Newton-Cotes formulas

[ر] صيغ نيوتن - كوتس. صيغ تقريبية لتكامل دالة على فترة صغيرة بدلالة قيم الدالة ومشتقاتها.

#### Newton formula for the stress

انظر Newtonian friction law.

#### Newtonian attraction

[مك] جَذَب نيوتني. التجاذب المتبادل بين أيّ جسمين في الكون كما يعطيه قانون نيوتن في الجاذبية.

#### Newtonian-Cassegrain telescope

[بصر] مقراب نيوتن - كاسغرين. تعديل لمقراب كاسغرين ينعكس فيه الضوء الوارد من المرآة الثانوية الزائدة مرة أخرى على مرآة مستوية مائلة، ويُنار في نقطة على جهة من المقراب، مما يجنب الحاجة لنقبة المرآة الأولية، ويجعل الوصول الى العينية أسهل. يُسمى أيضاً Cassegrain-Newtonian telescope.

#### Newtonian flow

[مك مائع] جَرَيَان نيوتني. نظام جريان يتصرف فيه المائع كمائع نيوتني، أي أن إجهادات القصّ فيه متناسبة مع معدل القص.

#### Newtonian fluid

[مك مائع] مائع نيوتني. مائع بسيط تكون فيه حالة الإجهاد في أي

نقطة متناسبة مع المعدّل الزمني للانفعال عند تلك النقطة، وعامل التناسب هو معامل اللزوجة.

#### Newtonian focus

[بصر] بؤرة نيوتنية. موضع في مقراب نيوتن حيث تنشأ الصورة، وهو موجود في جهة الأنبوب قرب طرفه المفتوح.

#### Newtonian friction law

[مك مائع] قانون نيوتن في الاحتكاك. القانون الذي ينصّ على أن إجهاد القصّ في سائل يكون متناسباً مع معدل القص، ولا يصح هذا القانون إلا في بعض الموائع المسماة نيوتنية. يُسمى أيضاً Newton formula for the stress.

#### Newtonian mechanics

[مك] ميكانيك نيوتني. نظام الميكانيك الذي يستند الى قوانين نيوتن في الحركة، والذي تُعتبر فيه الكتلة والطاقة خاصيتين ميكانيكيتين محافظتين منفصلتين، على النقيض من نظرية الميكانيك النسبيّ الیها.

#### Newtonian potential

[فيزياء] كُمُون نيوتني. كمون مترافق مع قانون تربيع عكسي للقوة (كالقوة الكهروستاتيكية) ولذلك يتغير مع المسافة بذات طريقة تغیر الكُمون الجاذبي.

#### Newtonian reference frame

[مك] هيكل إسناد نيوتني. واحد من مجموعة هياكل الاسناد ذات السرعة النسبية الثابتة تصحّ فيه قوانين نيوتن. ولهذه الهياكل زمن مشترك، وترتبط فيها الإحداثيات بعضها ببعض بقاعدة التحويل الغاليلية.

#### Newtonian speed of sound

[صوت] سرعة الصوت النيوتنية. تقريباً لسرعة الصوت في غاز مثالي، يُعطى بالمعادلة  $c^2 = p/\rho$  حيث  $p$  الضغط و  $\rho$  هي الكثافة.

#### Newtonian telescope

[بصر] مقراب نيوتن\*. مقراب عاكس ينعكس فيه الضوء المنعكس من مرآة مقعرة مرة أخرى بواسطة مرآة مستوية تؤلف زاوية قدرها 45° مع محور المقراب، بحيث يمر عبر ثقب في جهة المقراب التي تشمل العينية.

#### Newtonian velocity

[مك] سرعة نيوتنية. سرعة جسم في هيكل إسناد نيوتني S يمكن تعيينها من سرعة الجسم في أي هيكل آخر S من النوع نفسه، وذلك بالجمع المتجهي لسرعة الجسم في S وسرعة الهيكل S بالنسبة الى الهيكل S.

#### Newtonian viscosity

[مك مائع] لزوجة نيوتنية. لزوجة سائل نيوتني.

#### newton-meter of energy

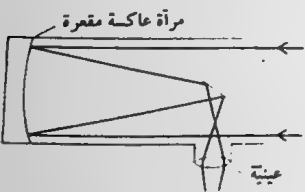
انظر joule.

#### newton-meter of torque

[مك] نيوتن - متر العزم. وحدة عزم في النظام متر - كيلوغرام

#### مقراب نيوتن

#### NEWTONIAN TELESCOPE



مخطط مبسّط لمقراب نيوتن.

- ثانية تساوي العزم الناشئ عن قوة نيوتن واحد تؤثر على مسافة عمودية قدرها متر واحد عن محور الدوران. مختصره N-m.

#### Newton-Raphson formula

[ر] صيغة نيوتن - رافسون. إذا كانت  $c$  قيمة تقريبية لجذر المعادلة  $f(x)=0$ ، فإن العدد  $c-[f(c)/f'(c)]$  هو تقريب أفضل لهذا الجذر.

#### Newton's alloy

[فلز] سبيكة نيوتن. سبيكة انصهارية مكونة من 50% بزموت و31% رصاص و19% قصدير، تنصهر عند 95°م، تُستعمل في التطبيقات التي تتطلب سقوط السبيكة فيها بعيداً عند درجات حرارة معينة مسبقاً، مثل وصلات رشاشات إطفاء الحرائق الآلية. تسمى أيضاً Newton's metal.

#### Newton's equations of motion

[مك] معادلات نيوتن في الحركة. هي قوانين نيوتن للحركة مكتوبة على شكل معادلات رياضية.

#### Newton's first law

[مك] قانون نيوتن الأول. القانون الذي ينص على أن جسمًا لا يخضع لأية قوة خارجية يبقى ساكنًا، أو أنه يتحرك بسرعة ثابتة على خط مستقيم. يسمى أيضاً first law of motion, Galileo's law of motion.

#### Newton's identities

[ر] متطابقات نيوتن. علاقات بين معاملات حدودية والكميات  $s_k$  المعرفة بالعلاقة  $s_k = r_1^k + r_2^k + \dots + r_n^k$  حيث  $r_1, \dots, r_n$  جذور الحدودية. وهذه العلاقات، بالنسبة للحدودية  $a_0x^n + a_1x^{n-1} + \dots + a_n$  هي  $a_0s_k + a_1s_{k-1} + \dots + a_{k-1}s_1 + ka_k = 0$  من أجل  $k < n$ ،  $a_0s_k + a_1s_{k-1} + \dots + a_{k-1}s_1 + a_{k-n} = 0$  من أجل  $k > n$ .

#### Newton's law of cooling

[حر] قانون نيوتن في التبريد. قانون ينص على أن معدل دفق الحرارة الخارجة من جسم بالحمل الطبيعي والإشعاع معاً، يتناسب مع فرق درجة الحرارة بين الجسم ومحيطه، ومع المساحة السطحية للجسم.

#### Newton's law of gravitation

[مك] قانون نيوتن في الجاذبية. القانون الذي ينص على أن أي جسمين ماديين في الكون يجذب كل منهما الآخر بقوة محمولة على المستقيم الذي يصل بينهما، وبقيمة مطلقة متناسبة طردياً مع جداء كتلتي الجسمين، وعكساً مع مربع البعد بينهما. يسمى أيضاً Law of gravitation.

#### Newton's law of resistance

[مك مائع] قانون نيوتن في المقاومة. القانون الذي ينص على أن القوة المعاكسة لحركة جسم في مائع تتناسب مع مربع السرعة.

#### Newton's laws of motion

[مك] قوانين نيوتن في الحركة. ثلاثة قوانين أساسية (تدعى قوانين نيوتن الأول والثاني والثالث) تشكل أساس الميكانيك النيوتني أو التقليدي، ولقد أثبتت صحتها في جميع المسائل الميكانيكية التي لا

تشتمل على سرع متقارنة مع سرعة الضوء، وغير مشتملة على جسيمات ذرية أو أجزاء ذرية.

#### Newton's metal

انظر Newton's alloy.

#### Newton's method

[ر] طريقة نيوتن. أسلوب لتقريب جذور المعادلة بطرق حساب التفاضل والتكامل.

#### Newton's rings

[بصر] حلقات نيوتن. سلسلة شرائط دائرية مظلمة وسطاعة تظهر حول نقطة التلامس بين صليحة زجاج وعدسة محدبة مضغوطة بها ومضاء بضوء وحيد اللون.

#### Newton's second law

[مك] قانون نيوتن الثاني. القانون الذي ينص على أن تسارع جسم يتناسب طردياً مع القوة الخارجية الحاصلة المؤثرة في الجسم، وعكساً مع كتلة الجسم. يسمى أيضاً second law of motion.

#### Newton's square-root method

[ر] طريقة الجذر التربيعي لنيوتن. أسلوب لتقييم جذور معادلة بيدي تقارباً أسرع من طريقة نيوتن. ويشتمل هذا الأسلوب على طرق حساب التفاضل والتكامل وعلى دالة الجذر التربيعي.

#### Newton's theory of lift

[مك مائع] نظرية نيوتن في الحمل. نظرية القوى المؤثرة على سطح انسيابي في تيار مائي يفترض فيها أن تكون هذه القوى ناشئة عن تصادم جزئيات المائع على الجسم.

#### Newton's theory of light

انظر corpuscular theory of light.

#### Newton's third law

[مك] قانون نيوتن الثالث. القانون الذي ينص على أنه إذا تفاعل جسمان فإن القوة التي يؤثر بها الجسم الأول في الجسم الثاني (تسمى قوة الفعل) تساوي بالقيمة المطلقة، وتعاكس بالاتجاه القوة التي يؤثر بها الجسم الثاني في الأول (تسمى قوة رد الفعل). يسمى أيضاً law of action and reaction, third law of motion.

#### nexus

[اتصال] رابطة. توصيل أو توصيل بيني في نظام اتصالات، مثل وصيلة المخطبات أو شبكة مكونة من عدة فروع ونقط توصيل.

#### Neyman-Pearson theory

[احصا] نظرية نيمان - بيرسن. النظرية التي تحدد أفضل اختبار يُستخدم في اختبار فرضية إحصائية.

#### Ney's chart

انظر modified Lambert conformal chart.

#### Ney's projection

[خريطة] إسقاط ناي. إسقاط لامبرت الممثل المعدل.

#### ng

انظر nanogram.



نطاق واسع في الأجهزة غير المزودة بسلك للتوصيل بمصدر القدرة، ويمكن أن تقوم بدور البطارية الأولية دون شحن. تُسمى أيضاً .cadmium-nickel storage cell, nicad battery

#### nickel carbonate

[كيم لا عضو] كربونات النيكل.  $\text{NiCO}_3$ . بلورات خضراء فاتحة تتفكك بالتسخين، ذوابة في الحمض، وغير ذوابة في الماء. تُستعمل في الطلاء الكهربائي.

#### nickel carbonyl

[كيم لا عضو] كربونيل النيكل.  $\text{Ni(CO)}_4$ . سائل سام قابل للإنهاب لا لون له، يغلي عند  $43^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الكحول وحمض الآزوت المركز، وغير ذوابة في الماء. يُستعمل في الطلاء الغازي (يتفكك الغاز عند  $60^\circ\text{C}$ ) وفي الحصول على نيكل فليزي. يُسمى أيضاً .nickel tetracarbonyl

#### nickel cast iron

[فلز] حديد صلب نيكل. سبيكة حديد صب مُحسنة المتانة، تحتوي على نسب مئوية صغيرة من النيكل (2-5%). وفي النسب المئوية الأكبر (15-36%) يُكسب النيكل السبيكة مقاومة للتآكل.

#### nickel-chromium steel

[فلز] فولاذ نيكل - كرومي. فولاذ يحتوي على نيكل (0.2-3.75%) وكروم (0.3-1.5%) كعنصرين سبائكيين.

#### nickel cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد النيكل.  $\text{Ni(CN)}_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أخضر ثفاحي سام، غير ذوابة في الماء. ينصهر ويفقد ماءه عند  $200^\circ\text{C}$ ، ويتفكك عند درجات أعلى من الحرارة. يُستعمل في الطلاء الكهربائي وفي التعدين.

#### nickel delay line

[الكثر] خط تأخير نيكل. خط تأخير صوتي يُستعمل فيه النيكل لنقل إشارات الصوت.

#### nickel formate

[كيم عضو] فورمات النيكل. ثملات النيكل.  $\text{Ni(HCOO)}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . بلورات خضراء ذوابة في الماء. تُستعمل وسيط هدرجة.

#### nickel glance

انظر .gersdorffite

#### nickeline

انظر .niccolite

#### nickel iodide

[كيم لا عضو] يوديد النيكل.  $\text{NiI}_2$  أو  $\text{NiI}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . ملب أخضر مزرق أو أسود، استرطابي، ذوابة في الماء والكحول، يتسامى عند التسخين. يُسمى أيضاً .nickelous iodide

#### nickel-iron battery

انظر .Edison battery

#### nickel-molybdenum iron

[فلز] حديد نيكل - موليبدني. سبيكة تحتوي على 20-40%

من الموليبدن وحتى 60% من النيكل مع بعض الكربون، لها مقاومة عالية للحموض.

#### nickel-molybdenum steel

[فلز] فولاذ نيكل - موليبدني. فولاذ يحتوي على 0.2-0.3% من الموليبدن و 1.65-3.75% من النيكل كعنصرين سبائكيين.

#### nickel nitrate

[كيم لا عضو] نترات النيكل.  $\text{Ni(NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . مؤكسد يعتبر مصدراً خطراً للحريق. وهو بلورات خضراء متميعة، ذوابة في الماء والكحول. يُستعمل في الطلاء بالنيكل وفي تكوين ألوان الخزف البنية، وصنع وسطاء النيكل.

#### nickelocene

[كيم عضو] نيكلوسين.  $(\text{C}_5\text{H}_5)_2\text{Ni}$ . بلورات خضراء قاتمة، تنصهر عند  $173-171^\circ\text{C}$ . ذوابة في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل عميلاً مانعاً للخبث. يُسمى أيضاً dicyclopentadienyl .nickel

#### nickelous arsenate

انظر .nickel arsenate

#### nickelous iodide

انظر .nickel iodide

#### nickelous oxide

انظر .nickel oxide

#### nickelous phosphate

انظر .nickel phosphate

#### nickel oxide

[كيم لا عضو] أكسيد النيكل.  $\text{NiO}$ . مسحوق أخضر، ذوابة في الحموض وفي هيدروكسيد الأمونيوم وغير ذوابة في الماء. يُستعمل في الحصول على أملاح النيكل وفي دهان البورسلان. يُسمى أيضاً green .nickel oxide, nickelous oxide

#### nickel phosphate

[كيم لا عضو] فسفات النيكل.  $\text{Ni}_3(\text{PO}_4)_2 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . مسحوق أخضر فاتح، ذوابة في الحموض وفي هيدروكسيد الأمونيوم، وغير ذوابة في الماء. يُستعمل في الطلاء الكهربائي، وفي إنتاج النيكل الأصفر. تُسمى أيضاً .nickelous phosphate, trinickelous .orthophosphate

#### nickel plating

[فلز] طلاء بالنيكل. ترسيب كهربي لكسوة من النيكل الفليزي.

#### nickel pyrites

انظر .millerite

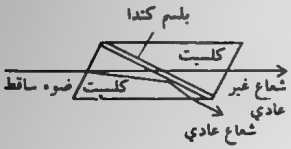
#### nickel rhodium

[فلز] نيكل روديومي. سبيكة نيكل تحتوي على 25-80% روديوم، ويمكن أن تحتوي أيضاً على فلزات أخرى مثل البلاتين أو الموليبدن. تُستعمل لصنع رؤوس أقلام الحبر والماكسات والمساري والمعدات الكيميائية.



## منشور نيكول

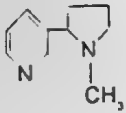
### NICOL PRISM



رسم يُبين مسار الضوء الساقط عبر منشور نيكول. يمثل الشعاع غير العادي مستوى الاستقطاب.

## نيكوتين

### NICOTINE



الصيغة البنوية للنيكوتين.

### nickel silver

[فلز] **فضة النيكل**. سبيكة بيضاء - فضية مكوّنة من 80-52% نحاس و 10-35% زنك و 5-35% نيكل، كما تحتوي أحياناً على نسبة مئوية بسيطة من الرصاص والقصدير. تُسمى أيضاً German silver. **nickel brass**.

### nickel steel

[فلز] **فولاذ نيكلي**. فولاذ كربوني يحتوي على النيكل كمصنعي سبائك رئيسي، ونسبة مئوية قد تصل إلى 9%.

### nickel tetracarbonyl

انظر **nickel carbonyl**.

### nickel-vanadium steel

[فلز] **فولاذ نيكلي - فناديومي**. فولاذ نيكلي يحتوي على نحو 1.5% نيكل و 1% منغنيز و 0.28% كربون و 0.10% فناديوم، يُستعمل للأجزاء المصبوبة عالية المتانة.

### nickel vitriol

انظر **morenosite**.

### nickpoint

انظر **knickpoint**.

### niclosamide

[كيم عضو] **نيكلوزالأميد**.  $C_{11}H_8Cl_2N_2O_4$ . مسحوق أبيض. ينصهر عند 227-232°م، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل عقاراً مضاداً لديدان الكلاب والقطط. يُسمى أيضاً 2',5-dichloro-4'-nitrosatcyanilide.

### Nicoletiidae

[لا فقار] **فصيلة النكليتات**. فصيلة من الحشرات من رتبة هديبات الذيل.

### Nicol prism

[بصر] **منشور نيكول\***. جهاز لإنتاج ضوء مستوي الاستقطاب، يتألف من قطعتي كلسيت شفاف (بلورة ذات انكسار مضاعف) تكونان معاً متوازي أضلاع، وتلتصق إحداها بالأخرى بواسطة بلسم كندا.

### Nicomachinae

[لا فقار] **فصيلة النكمانيات**. فصيلة من الحلقات المستقرة في المياه العذبة، من فصيلة الملدنات.

### nicotinamide

[كيم حي] **نيكوتين أميد**.  $C_6H_6ON_2$ . أميد قاعدي بلّوري الشكل في مركب الفيتامين B، وهو قابل للتحويل البيئي مع حمض النيكوتينيك في العضوية الحية. وهو أميد حمض النيكوتينيك. يُسمى أيضاً niacinamide.

### nicotinamide adenine dinucleotide

انظر **diphosphopyridine nucleotide**.

### nicotine

[كيم عضو] **نيكوتين\***.  $C_{10}H_{14}N_2$ . سائل عديم اللون يغلي عند 247.3°م. مزّوج بالماء. يُستعمل مُبيداً حشرياً ثلاثياً

دُخانياً في الأماكن المغلقة. يُسمى أيضاً 3-(1-methyl-2-pyrrolidyl)pyridine, nicotine sulfate.

### nicotine sulfate

انظر **nicotine**.

### nicotinic acid

[كيم حي] **حمض النيكوتينيك\***.  $C_6H_5NO_2$ . مكوّن لمركب الفيتامين B، وهو مسحوق أبيض ذوّاب في الماء مستقر تجاه الحرارة والحمض والقلّي. يُستعمل في معالجة الحُصاف. يُسمى أيضاً niacin.

### nictitating membrane

[فقار] **غشاء رامي**. غشاء يقع في الزاوية الداخلية للعين أو تحت الجفن لدى العديد من الفقاريات، وهو قابل للانقباض فوق مقلة العين.

### nidamental gland

[حيو] **غدة كاسية**. أيّ من البنى التي تُفرز مادة كاسية للبيوض أو للكتل البيض.

### nidicolous

[حيو] **مُعشش**. ساكن العش. 1- يقضي وقتاً قصيراً في العش بعد النّف. 2- يتقاسم العش مع نوع آخر.

[طب] **بؤرة المرض**. بؤرة العدوى.

### nidus

[حيو] **عش**. مقرّح. مكان لتربية الفراخ.

### niello

[مواد] **مُطعم معدني زخرفي**. خليط كبريتيدات النحاس والفضة والرصاص، ذو مظهر معدني أسود. يُستخدم في التّطعيم الزخرفي والحفر على المعادن، مثل الفضة.

### Niemann-Pick disease

[طب] **مرض نيمن - بيك**. شُحام متراص وراثي سببه عوز أنزيمي ينتج عن تراكم غير طبيعي للميلين المتراصة. تشمل عوارضه الشحاب وتضخم الكبد والطحال والعقد اللمفية، بالإضافة إلى اضطرابات معدنية معوية وتقسيمات عصبية مختلفة. يسمى أيضاً lipid hystiocytosis.

### nieve penitente

[جيو] **برج ثلجي**. قُتة مسنّة أو مخروط من الثلج أو البرد يصل ارتفاعها إلى عدة أمتار. يُسمى أيضاً penitent.

### NIF

انظر **noise improvement factor**.

### niggliite

[معدن] **نيغلييت**. PtSn أو PtTe. معدن أبيض كالفضة، مؤلف من مركب ثلوريد البلاتين.

### night

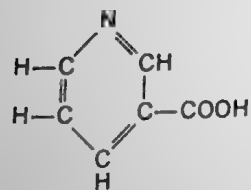
[فلك] **ليل**. مدة الظلمة بين غروب الشمس وشرقها.

### night ape

انظر **bushbaby**.

## حمض النيكوتينيك

### NICOTINIC ACID



الصيغة البنوية لحمض النيكوتينيك

**night blindness**

[طب] عَمَى . عَمَاة . عَمَى لَيْلِي . تَكَيَّفَ مُنْخَفِضٌ مَعَ الظَّلَامِ سَبْهُ عَوَزٌ فِي الْفَيْتَامِينَ A أو التهابُ الشبكية المتلون أو مرضُ شبكيّ محيطي آخر . يُسَمَّى أَيْضًا nyctalopia .

**night effect**

انظر polarization error .

**nightglow**

[فيز جيو] وَهْجٌ لَيْلِي . قَسَمٌ مِنَ الْوَهْجِ الْهَوَائِيِّ حَيْثُ تَنْشَأُ الطَّاقَةُ مِنْ تَفَاعُلَاتِ الْأَكْسِجِينِ الذَّرَئِيِّ عَلَى ارْتِفَاعَاتٍ تُرَاحُ بَيْنَ 70 و 100 كيلومتر ، ومن إعادة اتحاد الشوارد عند ارتفاعات تناهز 300 كيلومتر .

**night order book**

[ملاح] سَجَلُ التَّعْلِيمَاتِ اللَّيْلِيَّةِ . سَجَلٌ يَدُونُ فِيهِ قَائِدُ السَّفِينَةِ تَعْلِيمَاتٍ خَاصَةً بِالْمَسَارِ وَالسَّرْعِ وَالتَّدَابِيرِ الْإِحْتِيَاطِيَّةِ الْخَاصَةِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِسُرْعَةِ السَّفِينَةِ وَتَوَجِيهِهَا وَكافة التعليمات الأخرى ، لمراعاتها بمعرفة الضابط المسؤول أثناء الليل .

**night-sky camera**

[بصر] مُصَوِّرَةٌ سَمَاءِ اللَّيْلِ . مُصَوِّرَةٌ بَسِيطَةٌ مَرْكَبَةٌ بِاتِّجَاهِ ثَابِتٍ لَتَسْجِيلِ آثَارِ مَسَارَاتِ النُّجُومِ الَّتِي يُحْدِثُهَا دَوْرَانُ الْأَرْضِ ، وَالانْقِطَاعَاتِ الَّتِي تُسَبِّحُهَا الْغُيُومُ لِهَذِهِ الْآثَارِ وَذَلِكَ لِتَحْدِيدِ الانْخِفَاضِ النَّاتِجِ عَنِ الْغُيُومِ فِي مَدَّةِ التَّعَرُّضِ الْفَعْلِيِّ لِلصُّورِ الْفَلَكِيَّةِ .

**night-sky light**

انظر airglow .

**night-sky luminescence**

انظر airglow .

**night sweat**

[طب] عَرَقٌ لَيْلِي . عَرَقٌ مَبْلٌ يَحْدُثُ فِي اللَّيْلِ أَوْ أَثْنَاءَ النَّوْمِ لَدَى الْإِصَابَةِ بِأَحَدِ الْأَمْرَاضِ الْحُمُومِيَّةِ .

**nighttime visual range**

انظر night visual range .

**night-vision binoculars**

[بصر] مُنْظَرٌ ثُنَائِي الْعَيْنِيَّةِ لِلرُّؤْيَا اللَّيْلِيَّةِ . مُنْظَرٌ ثُنَائِي الْعَيْنِيَّةِ يُسْتَعْمَلُ كَالنَّظَّارَيْنِ ، وَلَكِنَّهُ يُسْتَعْمَلُ آلَةٌ تَصَوِيرٍ تَلْفِزِيُونِيَّةٍ تَعْمَلُ بِطَّارِيَةِ قُوَّةٍ لَلتَّلْقَاطِ الصُّورِ . تُرَى الصُّورُ عَلَى صَمَاامَاتِ تَصَوِيرٍ تَلْفِزِيُونِي صَغِيرَةٍ مَوْجُودَةٍ دَاخِلَ ثُنَائِي الْعَيْنِيَّةِ .

**night-vision telescope**

[بصر] مُقْرَبُ الرُّؤْيَا اللَّيْلِيَّةِ . مُقْرَبٌ ذُو تَضْخِيمٍ كَالْكَتْرُونِيِّ لِلصُّورِ كَافٍ لاسْتِعْمَالِهِ لَيْلًا دُونَ إِضَاءَةِ اصْطِنَاعِيَّةٍ . يُمَكِّنُ أَنْ يَكُونَ لَهُ تَجْهِيْزٌ تَلْفِزِيُونِي أَوْ بَصَرِي كَالْكَتْرُونِيِّ لِتَأْمِينِ التَّضْخِيمِ الْفَرْدِيِّ لِلصُّورَةِ .

**night visual range**

[بصر] مُدَى الرُّؤْيَا اللَّيْلِيَّةِ . الْمَسَافَةُ الْقُصْوَى الَّتِي يَسْتَطِيعُ مِنْهَا نَاضِرٌ مَوْجُودٌ فِي شَرْطِ جَوِيَّةٍ مَعْيِنَةٍ ، أَنْ يَرَى مَتَبَعًا ضَوْئًا نَقْطِيًا ذَا قُدْرَةَ شَمْعِيَّةٍ مَعْيِنَةٍ . يُسَمَّى أَيْضًا nighttime visual range . penetration range .

**night wind**

[رمد] رِيَّاحٌ لَيْلِيَّةٌ . هَبَاتٌ جَافَةٌ تَهْبُ لَيْلًا فِي جَنُوبِ غَرْبِ أَفْرِيقِيَا وَالْكُونْغُو . وَيُطْلَقُ الْمَصْطَلَحُ دُونَ قِيُودٍ عَلَى رِيَّاحٍ يَوْمِيَّةٍ مَحَلِّيَّةٍ أُخْرَى مِثْلُ الرِّيَّاحِ الْجَبَلِيَّةِ ، وَنَسِيمِ الْبَرِّ ، وَرِيَّاحِ مُتَنَصِّفِ اللَّيْلِ .

**nigre**

[م. كيم] السَّوَادُ . طَبَقَةٌ قَاطِمَةٌ اللَّوْنِ تَتَشَكَّلُ بَيْنَ الصَّابُونِ الصَّافِي وَالْقَلْبِيِّ خِلَالِ عَمَلِيَّةِ صِنَاعَةِ الصَّابُونِ ، وَتَحْتَوِي عَلَى الصَّابُونِ أَكْثَرَ مِمَّا تَحْتَوِي قَلْبِيًا ، كَمَا تَضُمُّ تَرَكَيزَ عَالِيَةً مِنْ أَمْلَاحٍ وَشَوَائِبَ مَلَوْنَةٍ .

**nigrescent**

[حي] مُسَوَّدٌ . سَوْدَاوِي . مَائِلٌ إِلَى السَّوَادِ .

**nigrite**

[مواد] نِيْغْرِيت . خَلِيطُ الْمَطَّاطِ مَعَ مَبْقِيَةِ قَطَارَةِ الْأُوزُوكْرِيتِ ، يُسْتَعْمَلُ بَدِيلًا مِنَ الْغَاتَا - بِيرِشَا .

**nigrosine**

[مواد] نِيْغُرُوسِين . أَيُّ مِنْ مَجْمُوعَةِ صِبَاغِ الْأَزْيَنِ الزَّرْقَاءِ أَوْ السَّوَادِ الْمُسْتَعْمَلَةِ فِي تَلْوِينِ الْحَبْرِ وَتَلْمِيعِ الْأَحْذِيَّةِ وَالْجِلْدِ وَالْخَشَبِ . يُمْكِنُ إِذَابَتَهَا بِالْمَاءِ أَوْ الْكُحُولِ أَوْ الزَّيْتِ .

**nihilism**

[طب] عَدَمِيَّةٌ . تَشَاؤُمٌ فِيمَا يَتَعَلَّقُ بِفَعَالِيَةِ الْعِلَاجِ ، وَبِشَكْلِ خَاصٍ فِي اسْتِعْمَالِ الْعَقَاقِيرِ .

[نفس] عَدَمِيَّةٌ . جُمْلَةٌ الضَّلَالَاتِ الْمَشَاهِدَةِ فِي الْحَالَاتِ السَّوْدَاوِيَّةِ أَوْ الْهُمُودِيَّةِ ، يُصَبِّرُ فِيهَا الْمَرِيضُ عَلَى أَنَّ أَعْضَاءَهُ الدَّخَالِيَّةَ لَمْ تَعُدْ مَوْجُودَةً ، وَعَلَى أَنَّ أَقْرَبَاءَهُ قَدْ فَارَقُوهُ (وَتَرَكَوهُ وَحِيدًا) .

**Nike**

[حرب] نَايِك . مَقْدُوفٌ مَوْجَهُ أَرْضٍ - جَوْ مُسْتَعْمَلٌ بِجَيْشِ الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ مَصْمُومٌ لِلْحَبْثِ عَنْ طَائِرَاتِ الْعُدُوِّ وَاعْتِرَاضِهَا وَتَدْمِيرِهَا . وَهَنَاقُ أَسْلِحَةٍ عَدِيدَةٍ مِنْ هَذَا الطَّرَازِ مِثْلُ ، نَايِك - أَجَاكْس - وَنَايِك - هِرْقَل وَنَايِك - زِيُوس .

**Nike-Ajax**

[حرب] نَايِك - أَجَاكْس . مَقْدُوفٌ مَوْجَهُ أَرْضٍ - جَوْ مُسْتَعْمَلٌ بِجَيْشِ الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ ، مَدَاهُ التَّقْرِيْبِي 40 كِيلُومِتْرًا ( 25 مِيلًا ) ، وَسُرْعَتُهُ 2 مَآخِ ، وَهُوَ يَعْمَلُ بِقُوَّةٍ سَائِلٍ وَيَعَزِّزُ بِصَارُوخٍ وَيَوْجَهُ بِأَوَامِرٍ رَادَارِيَّةٍ .

**Nike-Hercules**

[حرب] نَايِك - هِرْقَل . مَقْدُوفٌ مَوْجَهُ أَرْضٍ - جَوْ مُسْتَعْمَلٌ بِجَيْشِ الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ ، مَدَاهُ التَّقْرِيْبِي 110 كِيلُومِتْرًا ( 70 مِيلًا ) ، وَسُرْعَتُهُ أَعْلَى مِنْ 3 مَآخِ ، وَيُمْكِنُ إِضَافَةُ رَأْسٍ نَوَوِيٍّ إِلَيْهِ . وَهُوَ يَعْمَلُ بِقُوَّةٍ صَلْبٍ وَيَوْجَهُ بِأَوَامِرٍ رَادَارِيَّةٍ .

**Nike-Zenus**

[حرب] نَايِك - زِيُوس . مَقْدُوفٌ مَوْجَهُ أَرْضٍ - جَوْ مُسْتَعْمَلٌ بِجَيْشِ الْوَلَايَاتِ الْمُتَحِدَةِ الْأَمْرِيكِيَّةِ . وَهُوَ سِلَاحٌ مُضَادٌّ لِلْمَقْدُوفَاتِ ، يُمْكِنُ إِضَافَةُ رَأْسٍ نَوَوِيٍّ إِلَيْهِ ، لِمَهَاجِمَةِ الصَّارُوخِ الْقَذْفِيِّ الْعَابِرِ لِلْقَارَاتِ . وَهُوَ يَعْمَلُ بِقُوَّةٍ صَلْبٍ وَتَوَجِيهِ رَادَارِيٍّ .



## Nipkow disk

[م ا م] قُرْصُ نِيْبِكَاو . هو ، في التمييز البصري للسمات ، قرص فيه ثقب على نسق حلزوني أو أكثر حول الطرف الخارجي ، وترتب فتح الثقب ليمسح القرص ميكانيكياً في دورانه مُستنداً أو ما شابهه .

## nippers

[نصميم] قَرَّاضَة . كمشاة أو زردية صغيرة تُستخدم للقطع أو للمسك .

## nipping

[ملاح] مُحَاصَرَة . إحاطة الجليد بالسفينة بحيث يُوقفها تحت تأثير ضغطه الشديد .

## nipple

[تشر] حَلْمَة . البروز المخروطي الشكل في مركز الثدي ، ويشمل على مخارج القنوات الحليبية .

[نصميم] وَصْلَة . جزء أنبوبي صغير ، مُستَنّ عادةً من الداخل أو من الخارج من كلا طرفيه ، يُستخدم لوصل الأنابيب بعضها ببعض .

## Nippotaeniidea

[لا فقار] رُبَّة الشريطيات القابضة . رتبة من الديدان الشريطية ، من صنف الشريطيات ، تتضمن طُفيليات داخلية على بعض أسماك الماء العذب ، يحمل الرأس ماصاً وحيداً طرفياً .

## Nissen stamp

[هـ منجم] مُهَشَّمَة نَيْسِن . 1- مكنة هُصِر الصخور إلى الحجم الرملي . 2- مِرْصَة مفردة تعمل في الهاون الدائري الخاص بها .

## Nissl bodies

[خلايا] أجسام نيسل . حَبَبَات أليفة الصبغ في الخلايا العصبية تتكوّن بنيتها التحتية من جُسيمات ريبية كبيرة .

## nit

[اتصال] نَيْتَة . وَحْدَة لمحتوى المعلومات . إن محتوى المعلومات التي يتضمنها رمز أو رسالة بالنتات هو سالب اللوغارتم الطبيعي لاحتمال انتقاء هذا الرمز أو هذه الرسالة من بين جميع الرموز أو الرسائل المتوفرة . تُسمّى أيضاً nepit .

[بصر] نَيْت . وَحْدَة سطوع تساوي شمعة واحدة بالمر المربع . مختصرها nt .

## Nitelleae

[نبت] قَبِيلَة المُشْرِقَات . قبيلة نباتات حجرية في رتبة الكاربات متميزة بتاج قمي مؤلف من عشر خلايا متوضعة من صنفين خماسيين .

## niter

انظر potassium nitrate .

## niter balls

[مواد] مِلْح برونلا . كُرَيَات النتر . نترات بوتاسيوم على هيئة كُرَيَات صغيرة . تُستعمل سماداً . يُسمّى أيضاً sal prunella , throat balls .

## niter cake

انظر sodium bisulfate .

## Nitidulidae

[لا فقار] فَصِيلَة الوَدَحِيَّات . الخنافس المتقدّية بالنسج . فصيلة كبيرة من الحشرات غمديات الأجنحة ، من فرق فصيلة الخنافس النارية ، أفرادها ذات رُسُغ خماسي التفضل وُزْبَانِي ذي توسع انتهائي هَرَاوِي ثَلَاثِي التفضل .

## nitralin

[كيم عضو] نَيْتْرالين .  $C_{11}H_{19}N_3O_6S$  . مركّب يَلُورِي أصفر باهت إلى برتقالي ، ينصهر عند 151-152° م ، ضعيف الذوبان في الماء . يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة قبل البزوغ في القطن والمحاصيل الغذائية ونباتات الزينة . يُسمّى أيضاً 4-(methylsulfonyl)-2,6-dinitro-N,N-dipropylaniline .

## meta-nitraniline

انظر meta-nitroaniline .

## ortho-nitraniline

انظر ortho-nitroaniline .

## para-nitraniline

انظر para-nitroaniline .

## nitrate

[كيم] نَيْتْرَات . 1- مِلْح أو إستر حَمَض النترك . 2- أيّ مركّب يحوي الجذر  $NO_3^-$  .

## nitrate mineral

[معدن] معدن النترات . أيّ من المعادن النادرة عادةً والمتميزة بالبنية الشاردية الأساسية  $NO_3^-$  . مثاله النتر ونتر الصودا ونتر الكالسيت .

## nitratine

انظر soda niter .

## nitrating acid

[كيم لا عضو] حَمَضُ النترجة . مزيج مؤلف من حمض النترك (الأزوت) وحمض الكبريت ، يُستعمل في نترجة المواد الكيميائية السيلوزية والبطرية . يُسمّى أيضاً mixed acid .

## nitration

[كيم عضو] نَتْرَجَة . إدخال الزمرة  $NO_2^-$  إلى مركّب عضويّ .

## nitric acid

[كيم لا عضو] حَمَضُ الأَزُوت . حمض النترك .  $HNO_3$  . مؤكسد قويّ يُعتبر مصدراً خطراً للحرق ، وهو سائل لا لون له ، أو مُصَفَّر ، مَزُوج بالماء ، يغلي عند 86° م . يُستعمل في التركيب الكيميائي والمتفجرات ، وصنع الأسمدة ، وفي التعدين والنقش والحفر والطفو الخامي . يُسمّى أيضاً aqua fortis .

## nitric oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الأزوت . أكسيد النترك .  $NO$  . غاز لا لون له ، يتفاعل في درجة حرارة الجو مع الأكسجين مشكلاً ثنائي أكسيد النتروجين ( $NO_2$ ) وهو غاز بني محمر . يمكن استعماله في الحصول على مركّبات أخرى .

### nitride

[كيم لا عضو] نيتريد. مركب من النتروجين وفلز. مثاله  $Mg_3N_2$ .

### nitride nuclear fuel

[نو] وقود نووي نيتريدي. وقود نووي شطور بشكل نيتريدي مثل UN و  $UN_2$ .

### nitriding

[فلز] نتردة. تصليد سطحي للفولاذ بتكوين نيتريدات. ينشر النتروجين في الفولاذ عادة بواسطة التسخين في أمونيا غازية.

### nitrification

[حي دق] نترتة. تشكل حمض الآزوتي وحمض الآزوت أو أملاحهما بأكسدة النتروجين في الأمونيا، وعلى وجه التحصيل أكسدة أملاح الأمونيوم إلى نترات، وأكسدة النترات إلى نترات بواسطة بعض الجراثيم.

### nitrifying bacteria

[حي دق] جراثيم نترتة. أعضاء من فصيلة الجرثومات النترية.

### nitride

[كيم عضو] نيتريد.  $RC \equiv N$ . سيانيد يشتق بنزع الماء من أميد الحمض.

### nitrile-butadiene rubber

انظر nitrile rubber.

### nitrile rubber

[مواد] مطاط نيتريلي. مطاط اصطناعي يشكل بتمائر نتريل الأكريل بالبوليتادين، وتركيب المتمائر منه هو  $-\text{CH}_2\text{CH}=\text{CHCH}_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{CN})-$ . يُسمى أيضاً acrylonitrile-butadiene rubber, acrylonitrile rubber, NBR, nitrile-butadiene rubber, NR.

### nitritotriacetic acid

[كيم عضو] حمض نيتريلو ثلاثي الخل.  $\text{N}(\text{CH}_2\text{COOH})_3$ . مسحوق أبيض ينصهر عند  $240^\circ\text{C}$  مع بعض التفكك. ذائب في الماء، وهو سام، ويؤدي تناوله إلى حوادث ولادية شاذة، ويمكن أن يستخدم عميل استخلاص في المختبر. يُسمى أيضاً NTA, TGA, triglycine, triglycolamic acid.

### nitrite

[كيم] نيتريت. مركب يحوي الجذر  $\text{NO}_2^-$ ، ويمكن أن يكون عضواً أو لا عضوي.

### nitro-

[كيم] نيترو. بادئة كيميائية تدل على وجود الجذر  $\text{NO}_2^-$ .

### meta-nitroaniline

[كيم عضو] ميتا - نيترو الأنيلين.  $\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{NH}_2$ . بلورات صفراء، تنصهر عند  $112.5^\circ\text{C}$ . وهي مادة سامة. تستعمل مركباً وسطياً صناعياً. يُسمى أيضاً meta-nitraniline.

### ortho-nitroaniline

[كيم عضو] أورثو - نيترو الأنيلين.  $\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{NH}_2$ .

بلورات حمراء برتقالية تنصهر عند  $69.7^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الإيثانول، وهي مادة سامة، تستعمل في صناعة الأصباغ. يُسمى أيضاً ortho-nitraniline.

### para-nitroaniline

[كيم عضو] بارا - نيترو الأنيلين.  $\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{NH}_2$ . بلورات صفراء تنصهر عند  $148^\circ\text{C}$ ، غير ذوابة في الماء وذوابة في الإيثانول، وهي مادة سامة. تستعمل في صنع الأصباغ وتثبيت التأكل. يُسمى أيضاً para-nitraniline.

### nitroaromatic

[كيم عضو] نيترو عطري. البنزين المنشرج أو أحد مشتقاته. ومثاله نيترو البنزين  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NO}_2$  أو حمض نيترو البنزويك  $\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{COOH}$ .

### Nitrobacter

[حي دق]. جنس من الجراثيم العصوية الشكل القصيرة من فصيلة الجرثومات النترية تؤكد خلاياه النترية إلى نترات.

### Nitrobacteraceae

[حي دق] فصيلة الجرثومات النترية. الجراثيم المنتشرة. فصيلة من الجراثيم التي تغذي كيميائياً بالنترية، سلبية غرام. وهي ذاتية التغذية تستمد الطاقة من نترتة الأمونيا أو النترية، وتحصل على الكربون لنموها من ثاني أكسيد الكربون.

### nitrobarite

انظر barium nitrate.

### nitrobenzene

[كيم عضو] نيترو البنزين.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NO}_2$ . سائل مُصفر اللون أو بلورات خضراء. تنصهر عند  $5.70^\circ\text{C}$ . وهو مادة سامة تستعمل في صنع الأنيلين. يُسمى أيضاً oil of mirbane.

### ortho-nitrobiphenyl

[كيم عضو] أورثو - نيترو ثنائي الفينيل.  $\text{C}_{12}\text{H}_9\text{NO}_2$ . مركب بلوري له رائحة مائلة إلى الحلاوة ينصهر عند  $36.7^\circ\text{C}$ . يستعمل مُلدناً للراتنجات وخلّات ونترات السليلوز ومتعددات السطرين، ومبيداً للفطر في النسيج. مختصره ONB.

### nitrobromoform

انظر bromopicrin.

### nitrocalcite

انظر calcium nitrate.

### nitrocellulose

انظر cellulose nitrate.

### nitrocellulose propellant

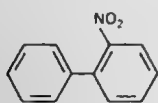
[مواد] داسير النتروسيليلوز. داسير أحادي القاعدة، مركبه الأساسي هو النتروسيليلوز، بنسبة قليلة فقط من الإضافات، لموازنته ولأغراض أخرى.

### Nitrococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم النترية، خلاياه ذات شكل كروي تؤكد النترية إلى نترات.

## أورتو - نيترو ثنائي الفينيل

### ORTHO-NITROBIPHENYL



الصيغة البنوية.

## nitrocotion

انظر cellulose nitrate .

## nitro dye

[كيم عضو] صِبَاغُ النِّتْرِو. صِبَاغٌ يحتوي في جُزْئياته على المجموعة  $\text{NO}_2$  الملونة.

## nitroethane

[كيم عضو] نَيْتْرِو الإِثَان.  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{NO}_2$ . سائلٌ عديم اللون، ضعيف الذوبان في الماء، يغلي عند  $114^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُذِيباً للمواد السليولوزية والراتنجات والشموع والدهان والأصباغ، ومركباً وسطياً كيميائياً.

## nitro explosive

[كيم عضو] مِتَفَجِّرُ النِّتْرِو. مركَّب متفجّر يحتوي على مجموعة  $\text{NO}_2^-$  أو أكثر. من أمثلته نيترو الغليسرين  $\text{C}_3\text{H}_5(\text{ONO}_2)_3$ ، أو ثلاثي نيترو التولوين  $\text{C}_6\text{H}_2(\text{CH}_3)_3(\text{NO}_2)_3$ .

## nitrogelatin

انظر gelatin dynamite .

## nitrogen

[كيم] نَيْتْرِوجِين. آزوت\*. عنصر كيميائي رمزه N وعدده الذري 7 ووزنه الذري 14.0067. وهو غاز ثنائي الذرة ( $\text{N}_2$ ) في الشروط النظامية، يشكل 78% من الجو. يُعتبر هذا العنصر بشكله المرتبط مكوناً لكافة البروتينات.

## nitrogen acid anhydride

انظر nitrogen pentoxide .

## nitrogenase

[كيم حي] آز النيتروجين. انزيم يتواسط إرجاع الكترولونات  $\text{N}_2$  الستة في عمليات تثبيت الآزوت.

## nitrogenated oil

[مواد] زيت مُنْتَرَج. صنف من الزيوت العطرية يحتوي على الكربون والهيدروجين والأكسجين والنيتروجين. مثاله زيت اللوز المر.

## nitrogen balance

[اعضا] مِيزَانُ النِّتْرِوجِين. الفرق بين دَخْل النيتروجين (على شكل بروتين) والإفراز الكامل للنيتروجين عند فرد معين.

## nitrogen cycle

انظر carbon-nitrogen cycle .

## nitrogen dioxide

[كيم لا عضو] ثُنَائِي أكسيد الآزوت. ثنائي أكسيد النيتروجين.  $\text{NO}_2$ . غاز بني مائل إلى الأحمر، يوجد في درجات متعددة من التراكيز متوازناً مع أكاسيد الآزوت الأخرى. يُستعمل في الحصول على حمض الآزوت. يُسمى أيضاً dinitrogen tetroxide, liquid dioxide, nitrogen peroxide, nitrogen tetroxide

## nitrogen fixation

[حي دق] تثبِيتُ النيتروجين. تمثّل النيتروجين الجزي بواسطة الجراثيم المتباعدة التغذية. يُسمى أيضاً dinitrogen fixation.

[ه كيم] تثبِيتُ النيتروجين. تحويل الآزوت الجوي إلى مركّبات مثل الأمونيا وسياناميد الكلسيوم أو أكاسيد الآزوت، وذلك بعمليات كيميائية أو بعملية القوس الكهربائية.

## nitrogen monoxide

انظر nitrous oxide .

## nitrogen mustard

[كيم عضو] خَرْدَلُ النِّتْرِوجِين. خردل الآزوت. أحد غازات الخردل المبادلة حيث حلت ذرة الآزوت الأمينية محل الكبريت. مثاله ميثيل مكرّر (2 - كلورإثيل) الأمين  $(\text{CH}_2\text{ClCH}_2)_2\text{NCH}_3$ . يُستعمل في أبحاث السرطان.

## nitrogen narcosis

[طب] خَدَرُ النِّتْرِوجِين. نُشُوَّةُ الأعماق. خدر سببه الضغط المرتفع لغاز النيتروجين في الدم، يُسببه تنشق الهواء على عمق 100 قدم (30 متر) أو أكثر. يسمى أيضاً rapture of the deep .

## nitrogenous fertilizer

[مواد] سَمَادٌ نيتروجيني. مواد سماء طبيعية أو مصنعة تحتوي على النيتروجين لترسيخ الإنبات. مثاله نترات البوتاسيوم  $\text{KNO}_3$  ونترات الأمونيوم  $\text{NH}_4\text{NO}_3$ .

## nitrogen pentoxide

[كيم لا عضو] حُمَاسِي أكسيد الآزوت. حُمَاسِي أكسيد النيتروجين.  $\text{N}_2\text{O}_5$ . بلورات لا لون لها، ذوّابة في الماء (تشكّل  $\text{HNO}_3$ )، تنفك عند  $48^\circ\text{C}$ . يُسمى أيضاً nitrogen acid anhydride .

## nitrogen peroxide

انظر nitrogen dioxide .

## nitrogen sequence

[فلك] السلسلة النيتروجينية. نجوم وولف - رايت Wolf-Rayet التي تنطق فيها أشرطة الاصدار النيتروجيني على الطيف.

## nitrogen solution

[كيم لا عضو] محلول آزوتي. مزيج يُستعمل في صنع السّماذ لتعديل الفسفات العالي، يتألف من 60% نترات الأمونيوم وما يعادل 50% من محلول ماء النشادر.

## nitrogen tetroxide

انظر nitrogen dioxide .

## nitrogen trifluoride

[كيم لا عضو] ثَلَاثِي فلوريد الآزوت. ثلاثي فلوريد النيتروجين.  $\text{NF}_3$ . غاز لا لون له، نقطة انصهاره  $-206.6^\circ\text{C}$  ونقطة غليانه  $-128.8^\circ\text{C}$ . يُستعمل مؤكداً للوقود عالي القدرة.

## nitrogen trioxide

[كيم لا عضو] ثَلَاثِي أكسيد الآزوت. ثلاثي أكسيد النيتروجين.  $\text{N}_2\text{O}_3$ . سائل أخضر ذوّاب في الماء يغلي عند  $3.5^\circ\text{C}$ .

## nitroglycerin

[كيم عضو] نِتْرِو الغليسرين.

## نيتروجين. آزوت

## NITROGEN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

سلسلة	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
سلسلة	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبنياً  
موضع عنصر النيتروجين.

نيترو (أو  $\text{NO}_2^-$ ) محل ذرة أو أكثر من ذرات الهيدروجين في فحم هيدروجيني بارافيني. مثاله نيترو الميثان  $\text{CH}_3\text{NO}_2$  ونيترو الإيثان  $\text{C}_2\text{H}_5\text{NO}_2$ . يُستعمل مُذيباً ومركباً وسطياً كيميائياً.

#### nitrophenide

[صيدل] نيتروفينيد.  $(\text{NO}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2\text{S}$ . بلورات صفراء تنصهر عند  $83^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الإيثير. يُستعمل في الطب البيطري، وفي صناعة المواد الصيدلانية.

#### ortho-nitrophenol

[كيم عضو] أورثو - نيترو الفينول\*.  $\text{C}_6\text{H}_5\text{NO}_3$ . مركب بلوري أصفر ينصهر عند  $44-45^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الماء الحار والكحول والبنزين والإيثير وثنائي كبريتيد الكربون والهيدروكسيدات القلوية. يُستعمل في التحضير التجاري للكثير من المركبات.

#### nitrophenolarsonic acid

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid.

#### para-nitrophenylazosalicylate sodium

انظر alizarin yellow.

#### para-nitrophenylhydrazine

[كيم عضو] پارا - نيترو فيل الهيدرازين.  $\text{C}_6\text{H}_7\text{N}_3\text{O}_2$ . مركب بلوري أحمر برتقالي ينصهر عند نحو  $157^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الماء الحارّ أو البنزين الحار. يُستعمل كاشفاً للألدهيدات والكيونونات الأليفاتية.

#### para-nitrophenyl $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-2-nitro- para-to-lyl ether

انظر fluorodifen.

#### nitrophosphate

[مواد] نيتروفوسفات. سماد فسفوري نيتروجيني، يُصنع بتفاعل حمض النتريك مع فسفات صخرية.

#### 1-nitropropane

[كيم عضو] 1- نيترو البروبان.  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{NO}_2$ . سائل عديم اللون يغلي عند  $132^\circ\text{C}$ . يُستعمل وقوداً في الصواريخ ومادة مضافة للوقود.

#### 2-nitropropane

[كيم عضو] 2- نيترو البروبان.  $\text{CH}_3\text{CHNO}_2\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون يغلي عند  $120^\circ\text{C}$ . يُستعمل مُذيباً للكسّ الفينيلية، ووقوداً للصواريخ، ومادة مضافة للوقود.

#### nitroso

[كيم] نيتروزو. الجذر  $\text{NO}^-$  ذو النتروجين ثلاثي التكافؤ. يُسمى أيضاً hydroximino, oximido.

#### Nitrosococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم النترية، خلاياه ذات شكل كروي توكسد الأمونيا إلى نيتريت.

#### Nitrosolobus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الجراثيم النترية،

#### nitroglycerin powder

[مواد] مسحوق النيتروغليسرين. متفجر يتميز باحتوائه على نسبة صغيرة من النيتروغليسرين، تصل إلى 10%، ونسبة عالية من نترات الأمونيوم تتفاوت بين 80-85%، والباقي مادة محتوية على الكربون.

#### nitroguanidine

[كيم عضو] نيترو الغوانيديين.  $\text{H}_2\text{NC(NH)NHNO}_2$ . سائل أصفر متفجر ذوّاب في الكحول وينصهر عند  $246^\circ\text{C}$ . يُستعمل في المتفجرات وفي البارود غير الدخاني.

#### nitrohydrochloric acid

انظر aqua regia.

#### 2-nitro-1-hydroxybenzene-4-arsonic acid

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid.

#### nitromagnesite

[معدن] نيترومغنيزيت.  $\text{Mg}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ . معدن مؤلف من نترات المغنيزيوم. يوجد على شكل كلف في كهوف الحجر الكلسي.

#### nitromannite

انظر mannitol hexanitrate.

#### nitromannitol

انظر mannitol hexanitrate.

#### nitrometer

[كيم محل] مقياس النيتروجين. مقياس الآزوت. جهاز زجاجي يُستخدم لجمع وقياس النتروجين والغازات الأخرى الناتجة عن تفاعل كيميائي. يُسمى أيضاً azotometer.

#### nitromethane

[كيم عضو] نيترو الميثان.  $\text{CH}_3\text{NO}_2$ . مركب نيتروبارافيني، وهو سائل زيتي عديم اللون. يغلي عند  $101^\circ\text{C}$ . يُستعمل داسراً منفرداً للصواريخ وفي التركيب الكيميائي، ومُذيباً صناعياً لمركبات السيلولوز والراتنجات والشموع والدهان والصبغ.

#### nitromuriatic acid

انظر aqua regia.

#### nitron

[كيم عضو] نيترون.  $\text{CN}_4(\text{C}_6\text{H}_5)_3\text{CH}$ . بلورات صفراء ذوّابة في الكلوروفورم والأستون. تُستعمل لكشف شاردة  $\text{NO}_3$  في المحاليل الممددة. يُسمى أيضاً diphenylenedianilinohydrotriazole.

#### nitronium

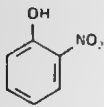
[كيم] نيترونيوم. شاردة  $\text{NO}_2^+$  موجبة الشحنة يُظن أنها تتشكل من  $\text{HNO}_3$ .

#### nitroparaffin

[كيم عضو] نيترو البارافين. أي مركب عضوي حلّت فيه ذرّة

## اورتو - نيترو الفنول

### ORTHO-NITROPHENOL



الصيغة البنوية.

خلاياه قَصِيَّة الشكل ومقسَّمة جزئياً بواسطة الأغشية البلازمية وتُوكَّيد الأمونيا الى نترت.

#### Nitrosomonas

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجُثرُوميات النترية. خلاياه عَصَوِيَّة الشكل مستقيمة وتُوكَّيد الأمونيا الى نترت.

#### nitrosophenylhydroxylamine

انظر cupferron.

#### Nitrospina

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجراثيم النترية، خلاياه عَصَوِيَّة الشكل طويلة ونحيلة وتُوكَّيد النترت الى نترات.

#### Nitrospira

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجراثيم النترية، خلاياه لولبيَّة الشكل وتُوكَّيد الأمونيا الى نترات.

#### nitrostarch

[كيم عضو] نشاء النترو.  $C_{12}H_{12}(NO_2)_8O_{10}$ . مسحوق برتقالي ذواب في كحول الإثيل. يُستعمل في المتفجرات. يُسمى أيضاً starch nitrate.

#### meta-nitrotoluene

[كيم عضو] ميتا - نترو التولوين.  $NO_2C_6H_4CH_3$ . مسحوق أصفر ينصهر عند  $15^\circ C$ ، غير ذواب في الماء. يُستعمل في التركيب العضوي. يُسمى أيضاً *meta*-methylnitrobenzene.

#### ortho-nitrotoluene

[كيم عضو] أورثو - نترو التولوين.  $NO_2C_6H_4CH_3$ . سائل أصفر يغلي عند  $220.4^\circ C$ ، غير ذواب في الماء. يُستعمل لإنتاج التلويدين والأصباغ. يُسمى أيضاً *ortho*-methylnitrobenzene.

#### para-nitrotoluene

[كيم عضو] پارا - نترو التولوين.  $NO_2C_6H_4CH_3$ . بلورات صفراء تنصهر عند  $51.7^\circ C$ . غير ذواب في الماء وذوابة في الأتanol. يُستعمل في إنتاج التلويدين وصنع الأصباغ. يُسمى أيضاً *para*-methylnitrobenzene.

#### nitrourea

[كيم عضو] نِترو البولة.  $NH_2CONHNO_2$ . بلورات بيضاء شديدة الانفجار تنصهر عند  $159^\circ C$ ، ذوابة في الإيتر والكحول وضئيفة الذوبان في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

#### nitrous acid

[كيم لا عضو] حمض الآزوتي.  $HNO_2$ . المحلول المائي ثلاثي أكسيد الآزوت  $N_2O_3$ .

#### nitrous oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الآزوتي.  $N_2O$ . غاز لا لون له حلو الطعم، يغلي عند  $-90^\circ C$ ، قليل الذوبان في الماء وذواب في الكحول. يُستعمل رذاذاً لرش الطعام ومخدراً في طب الأسنان والعمليات الجراحية. يُسمى أيضاً laughing gas, nitrogen monoxide.

#### nitroxanthic acid

انظر picric acid.

#### nitroxylen

[كيم عضو] نترو الكزيلين.  $C_6H_3(CH_3)_2NO_2$ . واحد من ثلاثة مَماكيات توجد إما على شكل سائل أصفر، أو على شكل إثير يَلَوْرِيَّة تنصهر عند  $2^\circ C$  وتغلي عند  $246^\circ C$ . ذواب في الكحول والايتر. يُستعمل في المسرعات الجيلاتينية للبيروكزيلين. يُسمى أيضاً dimethylnitrobenzene.

#### nitryl halide

[كيم لا عضو] هاليدُ النتريل.  $NO_2X$ . مركب يحتوي على هاليد (X) وعلى مجموعة نترو ( $NO_2$ ).

#### nival

[بيئة] ثلجي. 1- يتميز بالثلج أو يعيش داخل الثلج أو تحته. 2- خاص بيئة ثلجية أو يتعلّق بها.

#### nival surface

[جيو] منسوب جليدي. السطح المستوي المفترض الذي يغم كل خطوط الثلج المختلفة المنتمية لدور جيولوجي واحد.

#### nivation

[جيو] حتّ جليدي. تَعَرِيَّة جليدية. تحاتّ صخري أو تُرابي تحت ضفّة أو رقعة جليدية، ويرجع الى فعل الجمد، ولكنه يتطلب تجوية كيميائية أيضاً، وزحفاً للتربة ونقلًا لنواتج التجوية بمياه الذوبان. يُسمى أيضاً snow patch erosion.

#### nivation cirque

انظر nivation hollow.

#### nivation glacier

[مياه] مَجَلْدَة مُعَرَّاة. مجلدة صغيرة حديثة التكوّن، وهي تمثل المرحلة البدئية من التجلّد. تُسمى أيضاً snowbank glacier.

#### nivation hollow

[جيو] تَجَوَّف جليدي. منخفض ضحلّ صغير يتكوّن خلال جزء من السنة بواسطة رقعة أو ضفّة جليدية ويحتويها، ويُعتقد أن هذه الرقعة تَكوّن المَجالد. يُسمى أيضاً nivation cirque, snow riche.

#### nivation ridge

انظر winter-talus ridge.

#### nivenite

[معدن] نيفينيت.  $UO_2$ . معدن من مجموعة اليورانيت، أسود مخملي. يحتوي على فِلَزَاتٍ ثرابيَّة نادرة وإيتريوم. وهو مصدر لليورانتيوم.

#### niveous

انظر niveus.

#### niveus

[حي] ثلجي. ذو لون أبيض مثل الثلج. تكتب أيضاً niveous.

#### NIXIE display indicator

انظر NIXIE Tube.

#### NIXIE Tube

[الكثر] صِمام نيكسي. ماركة مسجلة لشركة بوروز Burroughs.



لصمام قراءة غازي بارد المهبط ذي مصدر مشترك وعشرة مهابط معدنية مختلفة يشكل كل منها كرقم مختلف أو سمة ألفبائية أو رمز خاص. تحاط السمة المطلوبة بوهج ساطع عندما يُزود المهبط العائد لها بالطاقة. يُسمى أيضاً NIXIE display indicator.

#### Nix Olympica

انظر Olympus Mons.

#### N-level address

[م ا م] عنوان ذو N مراتب. عنوان متعدد المراتب يحدد عدداً من مراتب القنونة قدره N.

#### N-level logic

[الكتر] منطق ذو N مستوى. ترتيب للبوابات في الحاسب الرقمي لا يزيد فيه عدد البوابات الموصولة على التوالي على N.

#### NLGI number

[هـ] عدد NLGI. واحد من أعداد متتالية طورها المعهد القومي الأمريكي لشحوم التزليق (NLGI)، وتُستعمل لتصنيف مدى تماسك شحوم التزليق. ان أعداد NLGI مبنية على عدد تغلغل مخروط ASTM.

#### N line

[طيف] خط N. واحد من الخطوط المميزة في طيف الأشعة السينية الذرية، ينتج بسبب إثارة الكترون الطبقة N.

#### N-m

انظر newton-meter of torque.

#### NMR

انظر nuclear magnetic resonance.

#### NMRR

انظر normal-mode rejection ratio.

#### nn junction

[الكتر] وصلة nn. هي، في شبه الناقل، منطقة انتقال بين منطقتين في مادة شبه ناقلة من الصنف n تتميزان بخواص مختلفة.

#### n-n' reactions

انظر neutron inelastic scattering reactions.

#### No

انظر nobelium.

#### no-address instruction

[م ا م] تعليمة بلا عنوان. تعليمة ينفذها الحاسب دون الحاجة الى متاثر في التخزين.

#### no-atmospheric control

[هـ فضا] محكّام الجو الخارجي. أداة أو نظام للتحكم في قذيفة صاروخية موجّهة، أو آية مركبة صاروخية أخرى أو ما شابه ذلك، خارج الغلاف الجوي أو في المناطق التي يفقد معها الجو تأثيره على سطوح التوجيه التحريك الهوائية.

#### nobelium

[كيم] نوبليوم\*. عنصر كيميائي رمزه No وعدده الذري 102

ووزنه الذري 254 عندما يُنتج مخبرياً. وهو عنصر اصطناعي في سلسلة الأكتينيوم.

#### noble gas

[كيم] غاز خامل. غاز من المجموعة صفر في الجدول الدوري للعناصر. وهو غاز أحادي الذرة، فيما عدا بعض الاستثناءات المحدودة. وهو خامل كيميائياً. يُسمى أيضاً Inert gas.

#### noble metal

[فلز] معدن نفيس. فلز أو سبيكة مثل الذهب أو الفضة أو البلاتين، ذو مقاومة عالية للتآكل والتأكسد. يُستعمل في صنع الدارات العشائية الرقيقة والمقاومات المعدنية العشائية وسواها من الأدوات المعدنية العشائية.

#### noble potential

[كيم فز] كمون خامل. كمون مساوٍ أو مقارب لكون المعادن النفيسة، مثل الذهب والفضة والنحاس، في التسلسل المحرك الكهربائي.

#### no-bottom sounding

[هـ] سبر غير قاعي. سبر في البحار والمحيطات لا يتم فيه الوصول الى القاع.

#### no-break power

[كهر] قدرة لا انقطاعية. نظام قدرة صمّم لتلبية متطلبات الحمل في الفترة التي يتعطل فيها جهاز القدرة الأولي الى أن يُصحّح جهاز القدرة المساعد جاهزاً.

#### Nocardia

[حي دق]. جنس من الجراثيم من فصيلة النوكارديات. إنتاجها المشيجي يُراوح بين الخفيف والكثيف، وتكاثرها يتم بواسطة أجزاء مشيجية.

#### Nocardiaceae

[حي دق] فصيلة النوكارديات. فصيلة من الجراثيم الهوائية تنتمي الى رتبة الفطريات الشعاعية، يكون فيها الإنتاج المشيجي والبوغني متبايناً.

#### nocardiosis

[طب] إلتهاب نوكاردي. عدوى فطرية بواسطة الجراثيم Nocardia الذي يتميز بنشر اصابات ورمية حبيبية.

#### nocerite

انظر fluoborite.

#### nocioceptive reflex

انظر flexion reflex.

#### noct-, nocti-, nocto-, noctu-

[نقن]. بادئة بمعنى ليل.

#### noctalbuminuria

[طب] بول زلالي ليلي. إفراز البروتين في البول أثناء الليل فقط.

#### Noctilionidae

[فقار] فصيلة الخفاشيات الليلية. الخفافيش آكلة الأسماك. فصيلة أمريكية مدارية وحيدة الجنس من مجنّحات الأيدي ذات الأعين

### نوبليوم

#### NOBELIUM

102  
No

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيّناً موضع عنصر النوبليوم.

الصغيرة والأجنحة الطويلة الضيقة.

#### noctilucent cloud

[رصد] سحابة ساطعة ليلاً. سحابة مجهولة التكوين، توجد على ارتفاعات شاهقة وزوايا ارتفاع كبيرة. وقد قُدرت القياسات الضوئية ارتفاعاتها بين 75 و 95 كيلومتراً. وهي تشبه السحب السُمحاقية الرقيقة، لكن لونها يميل عادةً إلى الزرقاء أو الفضي، وأحياناً إلى البرتقالي أو الأحمر، تبدو واضحة على صفحة سماء مظلمة.

#### noctiphobia

[نفس] رهَابُ الظلام. خوف شاذ من الليل أو الظلام.

#### Noctuidae

[لا فقار] فصيلة اليليات. فصيلة كبيرة من الحث ذي اللون الباهت والحجم المتوسط، من فوق فصيلة اليليات، تتغذى يرقاتها في معظمها بالأوراق النباتية المكشوفة، مشكّلة مجموعة من الأوبئة الزراعية الهامة.

#### Noctuoidea

[لا فقار] فوق فصيلة اليليات. فوق فصيلة كبيرة من الحشرات خُشْفَيَات الأجنحة، من رُتَبَة متباينات التعصيب، معظمها عُثّ ذو حجم متوسط، ذات ملامس فكيّة مختزلة.

#### nocturnal emission

[اعضا] إحتلام. قَذْف ليلي. قذف متوَيّ طبيعي لا إرادي خلال النوم لدى الذكور بعد البلوغ.

#### nocturnal enuresis

[طب] سَلَسُ البَوْل الليلي. تبوّل ليلي لا ارادي يحدث أثناء النوم.

#### nocturnal radiation

انظر effective terrestrial radiation.

#### no-cut rounds

[هـ منجم] ثُقُوبَ لغير القَطْع. ثُقُوب التفجير. مجموعة ثُقُوب تُحفر مباشرة في الواجهة المتجنّبة للتفجير تحت السطحي.

#### NODA

انظر *n-octyl n-decyl adipate*.

#### nodal analysis

[كهر] تحليل عُقْدِيّ. طريقة لتحليل الدارة الكهربائية تُعتبر فيها فروق الكُمون كمتغيّرات مستقلة، ويُعتبر مجموع التيارات التي تتدفق عبر عقدة مساوياً للصفر.

#### nodal line

[فز] خَطّ عُقْدِيّ. 1- خطّ أو منحني في منظومة موجة مستقرّة ذات بُعْدَيْن، كارتجاج غشاء مثلاً، حيث لا تهتزّ مميزات مُحدّدة للموجة، كسرعة الضغط مثلاً. 2- خطّ يبقى ثابتاً خلال دوّران أو تشوّه جسم أو منظومة إحداثيّة.

[فلك] خَطّ عُقْدِيّ. الخط المارّ عبر العُقدتين الصاعدة والنازلة لمدار جُرم سماوي.

#### nodal points

[بصر] نُقْطَتَانِ عُقْدِيَّتَانِ. زوج نقاط على محور منظومة بصرية

بحيث أن ضوءاً ساقطاً يمر عبر إحداها، يُخرج شعاعاً موازياً مارّاً عبر النقطة الأخرى.

[كهر] نُقْطَةُ عُقْدِيّة. نقطُ الوِصَلات في نظام النقل. تُؤلف القواطع التلقائية ومراكز التبدّل نقاطاً عقدية في النُظُم المُؤتمّنة.

#### nodal rhythm

[اعضا] نَظْمُ عُقْدِيّ. نَظْم قلبي يتميّز بوظيفة نَظْم ايقاع القلب ينشأ من العقدة الأذينية البطينية، ويعطي معدّل نبّض قلبي يراوح بين 40 و 70 في الدقيقة.

#### nodal tachycardia

[طب] خَفَقَة عُقْدِيّة. عدم انتظام دَقّات القلب. تتميّز بمعدّل نبّض يتراوح بين 140 و 220 في الدقيقة.

#### nodal tissue

[نسيج] نَسِجٌ عُقْدِيّ. 1- نسيج يتكوّن من العقدة الجبّية الأذينية والعقدة الأذينية البطينية ومن الحزمة وتفرّعاتها. يتألف من شبكة كثيفة من ألياف بوركني Purkinje. 2- نسيج من عقدة لمفية.

#### node

[الكثر] عُقْدَة. نقطة توصيل في الشبكة.

[تشر] عُقْدَة. 1- أيّ نُتوء أو بُروز. 2- كتلة صغيرة مستديرة من نسيج ما، كمعدّة لمفية مثلاً. 3- نقطة تخصّر على عَصَب.

[ر] عُقْدَة. انظر crunode.

[فز] عُقْدَة. نقطة أو خطّ أو سطح في منظومة موجة مستقرّة حيث لبعض مميزات الموجة سعة مساوية للصفر.

[فلك] عُقْدَة. 1- إحدى نقطتين يُقطع فيهما مدار كوكب سيار أو كوكب كوكب أو مذنبٍ مستوي الكُوف. 2- إحدى نقطتين يعبرُ فيهما نايغ ما المستوي الاستوائي لكوكب الأرض.

[كهر] عُقْدَة. انظر branch point.

#### node of Ranvier

[تشر] عُقْدَة رانفِييه. منطقة تخصّر موضعي في عَصَب نخاعي، تتكوّن في منطقة اتصال خَلِيَّتِي شوان Schwann.

#### nodical month

[فلك] شهر عُقْدِيّ. المدة المتوسطة لدوران القمر حول الأرض بالنسبة إلى العقدة الصاعدة للقمر، ومدّتها 27 يوماً و 5 ساعات و 5 دقائق و 35.8 ثانية، أو تقريباً 27 يوماً وربع اليوم. يسمّى أيضاً draconitic month.

#### Nodosariacea

[لا فقار] فوق فصيلة العُقدِيّات. فوق فصيلة من المُتخَرّجات، من رُتَبَة الدولابِيّات، تتميز بجدار قُرْقعة شعاعي من الكلست ذي حُجُب أحادية الطبقة، وقوقعة ملتفة أو غير ملتفة أو حلزونية وفق المحور الطولي.

#### nodose

[حي] عُقْدِيّ. عُجْرِيّ. ذو حَدَبَاتٍ عديدة أو واضحة للعيان.

### no-draft forging

[فلز] مطروقة بلا استدقاق. مطروقة مصممة دون استدقاق، أو باستدقاق بسيط، من أجل إزالتها من قوالب التشكيل، وذات تسامحات بالغة الدقة للتحكم الوثيق في انسياب الحبيبات أثناء إنتاج الجزء النهائي.

### nodular

[تفن] عُقْدِيّ. عُقْدِيّ. عُجَيْرِيّ. يحدث على هيئة كتل مدوّرة صغيرة.

### nodular cast iron

[فلز] حديد صَبَّ عُقْدِيّ. حديد صَبَّ معالج وهو في الحالة المصهورة بشبكة رئيسية تحتوي على عنصر مثل المغنيزيوم الذي يتسبب تكون الغرافيت الكرويّ. يُسمّى أيضاً ductile iron, spheroidal graphite cast iron.

### nodular chert

[جيو] صَوَانٌ عُقْدِيّ. صوان على هيئة منغزلات عُقْدِيّة أو ذرّية الشكل.

### nodular goiter

انظر adenomatous goiter.

### nodular powder

[فلز] مسحوق عُقْدِيّ. جسيمات مسحوق فلزي غير منتظمة الشكل.

### nodule

[نشر] عُقْدِيّة. 1- عقدة صغيرة. 2- تجمع صغير من الخلايا. [جيو] عُقْدِيّة. كتلة أو قطعة صغيرة صُلْدَة من معدن، أو تجمع معدنيّ، يتميز بتركيب متباين وصلادة أعلى بالنسبة لما يحيط به من رواسب أو وطاء صخريّ مطمور فيه.

[طب] عُجَيْرِيّة. عُقْدِيّة. إصابة جلديّة أولية، تظهر وكأنها نتوء صلب دائري.

### nodules of the semilunar valves

[نشر] عُقْدَات الدَّسَامَات الهَلَالِيّة. عُقْد صغيرة في المنطقة المتوسطة من الدسامات نصف الهلالية من الشريان الرئوي والشريان الأبهر.

### nodulizing

[هـ] تَكْبِيْب. تكوير. تكوين كتل كرويّة من المساحيق بكبسها معاً، ودمجها بعضها في بعض بواسطة موادّ رابطة أو مخاليط تجفيف مائعة - صلبة، أو بالتسخين أو التفاعل الكيميائي.

### nodulose

[حي] عُقْدِيّ. ذو عُقْدَات دقيقة أو عُجَر ناعمة.

### Noeggerathiales

[نبت حفر] رتبة السَلَفِيَّات البسيطة. مجموعة محدّدة هزيلة لبناتٍ أحفورية يمتدّ ترتيبها الجيولوجي من الكربوني العلوي حتى الترياسي.

### Noetherian ring

[ر] حَلَقَة نُودَرِيّة. حلقة يكون فيها لكل فصيلة متداخلة من المثاليّات عددٌ مُنْتَهٍ فحسب من العناصر.

### no-fines concrete

[مواد] خَرَسَانَة دون رمل. خرسانة مصنوعة دون رمل، لذلك توجد بها نسبة كبيرة من الثقوب المتصلة بعضها ببعض، تحقّق القزل الحراري والصرف.

### No. 6 fuel

انظر bunker C fuel oil.

### nog

[هـ منجم] 1- دِعَامَة طرفيّة. 2- وَتْد تدعيميّ. 1- دعامات سقفية في دهاليز التعدين الأفقية تتكوّن من مجموعات مستطيلة من الكتل المرتبة في أطرافها وتُملأ بصخور النفاية. 2- كتلة خشبية تُدسّر بإحكام في قِطْع من راق الفحم بعد مرور مكينة قطع الفحم، وتكوّن هذه الكتلة دعامة مؤقتة.

### nogalamycin

[حي دق] نوغالاميسين.  $C_{19}H_{14}NO_{16}$ . مُضاد حيويّ مضاد للأورام، ناتج عن *Streptomyces nogalaster*.

### no-go gage

[هـ] مِيعَارٌ لا سَمَاحِيّ. معيار حدّي مصمّم بحيث لا يتوافق مع جزء يجري اختباره. يُستخدم عادةً مع معيار تمرير (سماحي) لضبط حدّي البعد الأقصى والأدنى للجزء.

### noil

[نسج] حُثَالَة. ألياف صوفية قصيرة التيلة ناتجة من عمليات التمشيط، تُستخدم في صناعة الأقمشة الصوفية الممشطة.

### noise

[صوت] ضجيج. ضَجَّة. صوت غير مستحبّ إما بسبب تأثيره على الناس، أو بسبب تأثيره على كلال التجهيزات الفيزيائية أو سوء عملها، أو بسبب تداخله مع ملاحظة أصوات أخرى أو كشفها.

[كهر] ضجيج. تيارات أو فلطيات متداخلة وغير مرغوب فيها في أداة كهربائية أو جهاز كهربائي.

### noise analysis

[فز] تحليل الضجيج. تحديد المركبات الترددية التي تولّف ضجيجاً معيّناً كان قد دُرِس سابقاً.

### noise analyzer

[الكثر] محلّل الضجيج. جهاز يُستخدم لتحليل الضجيج.

### noise-canceling microphone

انظر close-talking microphone.

### noise control

[صوت] ضَبْطُ الضجيج. التحكم في الضجيج. عملية الحصول على محيط ضجيجي مقبول لنقطة ملاحظة خاصة أو للاقطع معين، وتستلزم ضبط مصدر الضجيج، أو مسار انتقاله، أو لاقطه، أو الثلاثة معاً.

## noise digit

[م ا م] صِفَرٌ عِيَارِيّ. رَقْمٌ يَكُونُ صَفراً عَادَةً، يُدْرَجُ فِي الْمَوْقِعِ الْيَمِينِيِّ الْأَقْصَى مِنْ أَسَاسِ الْعَدَدِ الطَّلِيْقِ الْفَاصِلَةِ خِلَالَ عَمَلِيَةِ الْإِزَاحَةِ إِلَى الْيَسَارِ عِنْدَ الْمَعَايِرَةِ. يُسَمَّى أَيْضاً NOISY DIGIT.

## noise factor

[الْكُتْر] عَامِلُ الضَّجِيجِ. النِّسْبَةُ بَيْنَ قُدْرَةِ الضَّجِيجِ الْكُلِّيَّةِ فِي وَحْدَةِ عَرْضِ النِّطَاقِ عِنْدَ خُرْجِ الْجِهَازِ وَجِزَةِ الْقُدْرَةِ الضَّجِيجِيَّةِ النَّاجِمَةِ عِنْدَ طَرَفِ الدَّخْلِ، وَذَلِكَ عِنْدَ دَرَجَةِ حَرَارَةِ الضَّجِيجِ الْمِيعَارِيَّةِ 290 ك. يُسَمَّى أَيْضاً NOISE FIGURE.

## noise figure

انظر noise factor.

## noise filter

[الْكُتْر] مُرَشِّحُ الضَّجِيجِ. 1- مُرَشِّحٌ يَدْخُلُ فِي خَطِّ قُدْرَةِ تَيَارٍ مُتَنَاقِبٍ لِمَنْعِ التَّدَاخُلِ الضَّجِيجِيِّ الَّذِي قَدْ يَنْتَقِلُ غَيْرَ الْخَطِّ فِي أَيِّ مِنَ الْإِتْجَاهَيْنِ، مِمَّا يُوْثِّرُ عَلَى اسْتِغْثَالِ الْمُسْتَقْبِلَاتِ. 2- مُرَشِّحٌ يُسْتَخْدَمُ فِي الْمُسْتَقْبِلَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ لِمُخَفِيفِ الضَّجِيجِ، وَيَكُونُ عَادَةً بِمِثَابَةِ مُرَشِّحِ تَمْرِيرٍ مُنْخَفِضٍ مُسَاعِدٍ يُمْكِنُ وَصْلُهُ بِالنِّظَامِ السَّمِّيِّ أَوْ فَصْلُهُ عَنْهُ.

## noise generator

[الْكُتْر] مُولِّدُ الضَّجِيجِ. جِهَازٌ يَقُومُ بِتَوْلِيدِ الضَّجِيجِ الْكَهْرَبَائِيِّ (بِشَكْلِ عَشَوَائِيٍّ عَادَةً) لِاسْتِمَالِهِ فِي اخْتِبَارَاتِ اسْتِجَابَةِ الْأَجْهَزَةِ الْكَهْرَبَائِيَّةِ لِلضَّجِيجِ، وَفِي قِيَاسِ شِدَّةِ الضَّجِيجِ. يُسَمَّى أَيْضاً NOISE SOURCE.

## noise grade

[اتِّصَال] مَرْتَبَةُ الضَّجِيجِ. دَرَجَةُ الضَّجِيجِ. عَدَدٌ يَحْدُدُ الضَّجِيجَ النَّسْبِيَّ عِنْدَ مَوْقِعٍ مُعَيَّنٍ بِالنِّسْبَةِ لِلضَّجِيجِ عِنْدَ مَوَاقِعَ أُخْرَى فِي الْعَالَمِ.

## noise improvement factor

[اتِّصَال] عَامِلُ تَحْسِينِ الْإِشَارَةِ إِلَى الضَّجِيجِ. هُوَ فِي التَّضْمِينِ النَّبْضِيِّ، نِسْبَةُ إِشَارَةِ خُرْجِ الْمُسْتَقْبِلِ إِلَى الضَّجِيجِ مَقْسُومَةً عَلَى نِسْبَةِ إِشَارَةِ دَخْلِ الْمُسْتَقْبِلِ إِلَى الضَّجِيجِ. مُخْتَصَرُهُ NIF. يُسَمَّى أَيْضاً IMPROVEMENT FACTOR, SIGNAL-TO-NOISE IMPROVEMENT FACTOR.

## noise jammer

[الْكُتْر] مُشَوِّشٌ ضَّجِيجِيّ. 1- مُشَوِّشٌ كَهْرَبَائِيٌّ يَبْثُ حَامِلَةً مُضْمَنَةً بِتَسْجِيلَاتِ الضَّجِيجِ الْجَوِّيِّ الطَّبِيعِيِّ أَوْ الْمُرَكَّبِ، وَقَدْ تَكَبَّتْ فِيهِ الْمَوْجَةُ ذَاتُ التَّرْدَدِ الرَّادِيَوِيِّ. وَيُسْتَخْدَمُ فِي تَشْيِيطِ هِمَّةِ الْعَدُوِّ عَنْ طَرِيقِ مَحَاكَاةِ الظُّرُوفِ الطَّبِيعِيَّةِ غَيْرِ الْمُلَائِمَةِ لِلاتِّصَالَاتِ. 2- جِهَازٌ يُرْسَلُ قُوًى اسْتَعْمَلُ فِي الْحَرْبِ الْعَالَمِيَّةِ الثَّانِيَةِ. وَهُوَ مُضْمَنٌ بِالضَّجِيجِ الْأَبْيَضِ الْمُؤَلَّفِ عَلَى تَرْدَدٍ قَرِيبٍ مِنْ تَرْدَدِ مَرِيلِ الْعَدُوِّ، وَيُسْتَخْدَمُ لِحُجْبِ الْخُرْجِ الْمَفْهُومِ لِلْمُسْتَقْبِلِ.

## noise killer

[الْكُتْر] مُهَمِّدُ الضَّجِيجِ. 1- جِهَازٌ يَوْضَعُ فِي الدَّارَةِ لِتَخْفِيفِ تَدَاخُلِهَا مَعَ بَقِيَّةِ الدَّارَاتِ. 2- انظر NOISE SUICIDE CIRCUIT.

## noiseless channel

[اتِّصَال] قَنَاةٌ لَا ضَّجِيجِيَّةَ. هِيَ فِي نَظَرِيَّةِ الْمَعْلُومَاتِ، قَنَاةٌ

اتِّصَالَاتٍ يَكُونُ فِيهَا تَأْوِيرُ الْمُؤَثِّرَاتِ الْعَشَوَائِيَّةِ مُهْمَلًا، وَلَا يَوْجَدُ فِيهَا بَصَفَةً أَسَاسِيَّةٌ أَيْ خَطَأٌ عَشَوَائِيٌّ.

## noise level

[فِز] سَوِيَّةُ الضَّجِيجِ. شِدَّةُ صَوْتٍ غَيْرِ مُرْغُوبٍ فِيهِ، أَوْ قَدْرُ تَيَارَاتٍ أَوْ قَلْطِيَّاتٍ غَيْرِ مُرْغُوبٍ فِيهَا، مُوسَّطَةٌ (مَأْخُوضٌ مُتَوَسَّطُهَا) فَوْقَ نِطَاقِ تَرْدَدَاتٍ وَفَاصِلٍ زَمْنِيٍّ مُحَدَّدَةٍ وَمُثْقَلَةٌ بِالتَّرْدَدِ بِشَكْلٍ مُعَيَّنٍ، يَمَثِّرُ عَنْهَا عَادَةً بِوَحْدَةِ الدِّسِيْبِلِ نِسْبَةً لِمَرْجِعٍ مُحَدَّدٍ.

## noise limiter

[الْكُتْر] كَاتِمُ الضَّجِيجِ. مُحَدِّدُ الضَّجِيجِ. دَارَةُ مُحَدَّدَةٍ تَقْطَعُ جَمِيعَ ذُرَى الضَّجِيجِ الْأَقْوَى مِنْ أَعْلَى ذُرْوَةٍ فِي الْإِشَارَةِ الْمَطْلُوبَةِ الْمُسْتَقْبَلَةِ، مِمَّا يُوْثِرُ إِلَى تَخْفِيفِ تَأْوِيرَاتِ التَّدَاخُلِ الْجَوِّيِّ أَوْ الْإِمْطَاعِي. يُسَمَّى أَيْضاً NOISE SILENCE, NOISE SUPPRESSOR.

## noise measurement

[الْكُتْر] قِيَاسُ الضَّجِيجِ. أَحَدُ أَنْوَاعِ الْقِيَاسَاتِ الْمُتَعَدِّدَةِ لِلضَّجِيجِ الْكَهْرَبَائِيِّ الْعَشَوَائِيِّ وَغَيْرِ الْعَشَوَائِيِّ، وَيَقْتَصِرُ عَادَةً عَلَى قِيَاسِ قُدْرَةِ الضَّجِيجِ.

[صَوْت] قِيَاسُ الضَّجِيجِ. عَمَلِيَّةُ التَّحْدِيدِ الْكَمِّيِّ لِوَحْدَةٍ أَوْ أَكْثَرَ مِنْ خَوَاصِّ ضَّجِيجٍ صَوْتِيٍّ.

## noise-metallic

[الْكُتْر] ضَّجِيجٌ مُعَدْنِيّ. هُوَ فِي الْإِتِّصَالَاتِ الْهَاتِفِيَّةِ، تَيَارُ الضَّجِيجِ الْمُتَغَلِّ فِي دَارَةِ مُعَدْنِيَّةٍ عِنْدَ نَقْطَةٍ مُعَيَّنَةٍ عِنْدَمَا تَنْتَهِي هَذِهِ الدَّارَةُ بِمَعَاوَنَتِهَا الْمُمَيَّزَةِ الْإِعْتِبَارِيَّةِ.

## noise-modulated jamming

[الْكُتْر] تَشْوِيشٌ مُضْمَنٌ بِالضَّجِيجِ. ضَّجِيجٌ كَهْرَبَائِيٌّ عَشَوَائِيٌّ يَظْهَرُ عَلَى مُسْتَقْبِلِ الرَّاوِدَارِ كضَّجِيجٍ خَلْفِيٍّ، وَيُوْثِرُ إِلَى حُجْبِ الصَّدى الْمُرْغُوبِ فِي الرَّاوِدَارِ أَوْ إِشَارَةِ الرَّاوِدَارِ.

## noise pollution

[صَوْت] تَلَوُّثٌ ضَّجِيجِيّ. ضَّجِيجٌ مُغْطَرٌ فِي بَيْتَةِ الْإِنْسَانِ.

## noise-power measurement

[الْكُتْر] قِيَاسُ قُدْرَةِ الضَّجِيجِ\*. قِيَاسٌ مُتَوَسَّطُ الْقُدْرَةِ الَّتِي يَحْمِلُهَا الضَّجِيجُ الْكَهْرَبَائِيُّ فِي مَدَّةٍ زَمْنِيَّةٍ وَجِلْوَةٍ، وَذَلِكَ بِتَضَخِيمِ الضَّجِيجِ الصَّادِرِ عَنِ الْمَنْبَعِ فِي مَضْخَمٍ خَطِيٍّ، ثُمَّ بِاسْتِمَالِ كَاشِفٍ تَرْبِيعِيٍّ يَلِيهِ مُرَشِّحٌ تَمْرِيرٍ مُنْخَفِضٍ وَأَدَاةٌ مَبْنِيَّةٌ.

## noise rating number

[صَوْت] عَدَدُ تَقْنِينِ الضَّجِيجِ. الْمُسْتَوَى الْمَلَاخِظُ لِلضَّجِيجِ وَالَّذِي يُمَكِّنُ السَّمَاعَ بِهِ فِي ظُرُوفٍ مُعَيَّنَةٍ. مَثَلًا أَنْ عَدَدَ تَقْدِيرِ الضَّجِيجِ لِنُفْرَةِ النُّومِ هُوَ 25، وَلِمَكَانِ الْعَمَلِ 65.

## noise-reducing antenna system

[كَهْرَمِغ] نِظَامٌ هَوَائِيٌّ مُخَفِّضٌ لِلضَّجِيجِ. نِظَامٌ هَوَائِيٌّ الْإِسْتِقْبَالِ مُصَمَّمٌ عَلَى نَحْوٍ يَكُونُ فِيهِ الْهَوَائِيُّ الْحَقِيقِيُّ وَحْدَهُ هُوَ الَّذِي يَلْتَقِطُ الْإِشَارَاتِ، فَيُرَكَّبُ عَلَى ارْتِفَاعٍ كَافٍ بِحَيْثُ يَقَعُ خَارِجَ مَنَاطَةِ الضَّجِيجِ، وَيُوصَلُ بِالْمُسْتَقْبِلِ بِكَبْلٍ مُحَبَّبٍ، أَوْ بِخَطِّ إِسْرَالٍ مَفْتُولٍ لَا يَسْتَطِيعُ أَنْ يَلْتَقِطَ الْإِشَارَاتِ.

## قياس قدرة الضجيج

NOISE-POWER  
MEASUREMENT

مخطط لترتيبية قياس قدرة الضجيج.

#### noise reduction

[صوت هـ] **خَفْضُ الضَّجِيجِ**. عملية يتم بواسطتها خفضُ متوسط إرسال التَّيَسُّب الصوتي في الفيلم السينمائي، وذلك بالنسبة للإشارات ذات المستوى المنخفض. وبما أن الضجيج الخلفي الذي يُحدثه التيسب الصوتي هو أقل عند الإرسال المنخفض، ينخفض حينذاك الضجيج في الأجزاء الصوتية المنخفضة.

#### noise reduction coefficient

[صوت] **مُعَامِلُ خَفْضِ الضَّجِيجِ**. متوسط معامل امتصاص مادة للصوت، على لوغاريتم التردد، وذلك في نطاق ترددي يتراوح بين 256 و 2048 هرتز بما فيه الترددان الأدنى والأقصى.

#### noise silencer

انظر noise limiter.

#### noise source

انظر noise generator.

#### noise suicide circuit

[الكرت] **دَارَةُ إِهْمَادِ الضَّجِيجِ**. دائرة تُخَفِّضُ كَسْبَ المضخم فترة قصيرة كلما تم استقبال نبضة ذات مقدار كافٍ من الضجيج. تُسمى أيضاً noise killer.

#### noise suppression

[الكرت] **كَتْمُ الضَّجِيجِ**. أي طريقة لتخفيض تأثيرات الاضطرابات الكهربائية غير المرغوب فيها أو إزالتها، كما يحدث في التضمين الترددي عندما يكون مستوى الإشارة الحاملة أكبر من مستوى الضجيج.

#### noise suppressor

[الكرت] 1، 2- **كَاتِمُ الضَّجِيجِ**. 3- **مُحَدِّدُ الضَّجِيجِ**. 1- دائرة تُصَدِّدُ مضخم التردد السَّعْمِي في المستقبل الراديوي بشكل أوتوماتي في حالة عدم استقبال أي موجة حاملة، وذلك لإزالة الضجيج الخلفي. يُسمى أيضاً squelch circuit. 2- دائرة تخفيض الضجيج السطحي عند تشغيل الأسطوانات الفونوغرافية، ويتم ذلك عادة بواسطة مرشح يمنع الترددات العالية عندما يسود هذا النوع من الضجيج. 3- انظر noise limiter.

#### noise temperature

[كهر] **دَرَجَةُ حَرَارَةِ الضَّجِيجِ**. درجة الحرارة التي تتساوى عندها قدرة الضجيج الحراري في وحدة عرض النطاق لنظام خامل، مع الضجيج الحقيقي عند المَرباط الحقيقية وتساوي درجة الحرارة المَرَجعية العيانية للضجيج 290° ك.

#### noise testing

[الكرت] **إِخْتِبَارُ الضَّجِيجِ**. قياس القدرة المددّة في نهاية مقاومة ذات قيمة معينة موصولة بأحد أطراف دائرة هاتفية أو تلفرافية عندما لا تسلط على الدارة أية قدرة إختبارية.

#### noise tube

[الكرت] **صِمام الضَّجِيجِ**. صمام غازي يُستخدم مُنبَعاً للضجيج الأبيض.

#### noise weighting

[الكرت] **تَثْقِيلُ الضَّجِيجِ**. استخدام شبكة كهربائية للحصول على

متوسط مُثَقَّلٍ لقدرة الضجيج بالنسبة للتردد، يمثل التأثيرات الاضطرابية النسبية للضجيج في نظام الاتصالات عند الترددات المختلفة.

#### noisy channel

[اتصال] **قَنَاة ضَجِيجِيَّة**. هي نظرية المعلومات، قناة اتصالات لا يمكن استبعاد تأثير المؤثرات العشوائية فيها.

#### noisy digit

انظر noise digit.

#### noisy mode

[م ا م] **المُعَايَرَةُ بِالوَاحِدِ**. إجراء حسابي طليق الفاصلة تُدرج بموجبه البتات 1 بدلاً من البتات 0 في موضع الرقم الأقل دلالة خلال عملية الإزاحة عند المعايير.

#### no-load current

[كهر] **تِيَارُ اللَّاحِجِل**. التيار الذي يسري في شبكة عندما تكون دائرة الجمل مفتوحة.

#### no-load loss

[كهر] **فَقْدُ اللَّاحِجِل**. فقد القدرة لجهازٍ بالفطلية والتردد المقدَّرين، ولكنه لا يزود الجمل بالقدرة.

#### no-lead voltage

انظر open-circuit voltage.

#### noma

[طب] **آكِلَة**. **قُرْحَة الفم**. انتشارُ القُتْرَة ابتداءً من الغشاء المخاطي. وهي تعتبر شكلاً خبيثاً للعدوى بالمُضَوِّيات المغزلية اللولبية. يُسمى أيضاً gangrenous stomatitis.

#### Nomarski microscope

[بصر] **مِجْهَرُ نُوْمَارْسْكِي\***. مجهرٍ تداخلِيّ يُستعمل لدراسة عينات عاكسة مثل السطوح المعدنية أو الممعدنة، ويعطي صورة بارزة حقيقية لا تتعقد بسبب تغيرات قرينة الإنكسار.

#### nomenclature

[تقن] **تَسْمِيَّة**. **تَرْمِيز**. **مُصْطَلَحَات**. **مُسَمَّيات**. ترتيب نظامي للأسماء المميزة المستخدمة في فروع العلوم المختلفة.

#### nomenclature plate

[حرب] **لَوْحُ تَسْمِيَّة**. لوح يصنع عادةً من المعدن، ويكتب بوضوح على المُعدّة العسكرية، ويعطي الطراز بالحروف والرموز والأرقام، بالإضافة إلى المعلومات الوثيقة الصلة بتلك المُعدّة.

#### nomen dubium

[صنف] **تَسْمِيَّة مُلْتَبِسَة**. إسم تصنيفي مقترح وباطل لأنه غير مصحوب بتعريف للصنف أو وصف له ينطبق عليه.

#### nomen nudum

[صنف] **تَسْمِيَّة مُهْمَلَة**. إسم تصنيفي مقترح باطل لأن التعريف أو الوصف المرافق للصنف والخاص به لا يمكن تفسيره بشكل مُرضٍ.

#### nominal band

[اتصال] **نِطاقُ إِسْمِي**. نطاق ترددات موجية إشارة الطَّيْمَلَة،

#### مجهر نومارسكي

#### NOMARSKI MICROSCOPE



تطبيق المجهر التداخلي لنومارسكي على عينة معدنية. (أ) تُظهر الإضاءة الرأسية المُسلَّطة على سطح بلورة زنك متشقّق، التواء الميكانيكي ودرجات التشقّق غير المنتظم. (ب) يُظهر التكبير، في حالة غطاء شريحي رقيق ( $1 \sim$ )، تفاصيل أكثر دقة بين درجات الانشقاق الكبرى.

يتراوح عرضه بين التردد الصفري والحد الأقصى لتردد التضمين. وبذلك فإن نطاق التردد المشغول في وسط الإرسال يكون عادةً أكبر من النطاق الإسمي.

#### nominal bandwidth

[اتصال] عرض النطاق الإسمي. الفاصل الزمني بين حدود التردد المخصص لقناة ما.

#### nominal decline rate

[نفط] معدل الحُدُور الاعتباري. الانحدار السالب للمنحنى الذي يمثل معدل إنتاج الهيدروكربون بالنسبة للزمن في مَكَمَنٍ غازي نفطي.

#### nominal diameter

[جيو] قُطْرٌ اعتبَارِي. القُطر المحسوب لكرة افتراضية يمكن أن يكون لها نفس الحجم كالحجم المحسوب لحبة رُسُوبية معينة. يُسمى أيضاً equivalent diameter.

#### nominal impedance

[كهر] معاوِة إسميّة. معاوِة دائرة تعمل وفق الشروط التي صُمِّمت لها والتي تحدّد عادةً في وسط مدى التردد التشغيلي.

#### nominal line width

[اتصال] عرضُ الخط الإسمي. 1- هو في التلفزة، مقلوبُ عدد الخطوط في كل وحدة طولية في اتجاه توالي الخطوط. 2- هو في إرسال الطبيلة، متوسط الفاصل بين مراكز خطوط المسح أو خطوط التسجيل المتجاورة.

#### nominal size

[تصميم] مَقاسٌ إسمي. القَدُّ المستخدم لأغراض التحديد العام، وهو يقارب القَد الحقيقي لجزء ما في العادة، وليس مثله بالضبط. مثال ذلك، يقال إن قياس قُصيب ما هو 1/4 انش، في حين إن قَدَّه الحقيقي بالرسم 0.2495 انش، وفي هذه الحالة يقال إن قَدَّه (مقاسه) الاسمي 1/4 انش.

#### nominal stress

[فلز] إجهاد اعتباري. الاجهاد المحسوب بواسطة نظرية المرونة البسيطة التي تتجاهل مُصَدَّات الإجهاد والتدفق اللدن. وهو، في اختبار الشد لعينة متثلثة، الحمل المسلط عند الثلثة مقسوماً على مساحة المقطع المستعرض الأصلية عند الثلثة.

#### nominal value

[كهر] قيمة إسميّة. قيمة بعض خصائص الجهاز (كالمقاومة والمواصلة والمعاوِة) التي يفترض في الجهاز أن يشتغل بها في الظروف العادية، تمييزاً لها عن القيمة الحقيقية.

#### nomogram

انظر nomograph.

#### nomograph

[ر] مخطّط المعادلة\*. مخطّط يمثل معادلةً تحتوي على ثلاثة متغيرات بواسطة ثلاثة تدريجات، بحيث يقطعُ مستقيمُ التدريجات الثلاثة وفق قيم للمتغيرات الثلاثة تحقّق المعادلة. يُسمى أيضاً abac alignment chart, nomogram.

#### nonacosane

[كيم عضو] فُونَاكُوزَان.  $C_{29}H_{60}$ . فحم هيدروجيني عديم اللون، ينصهر عند 63°م. يوجد في شمع النحل وذهن أوراق الملفوف.

#### nonadecane

[كيم عضو] نُونَادِيكَان.  $CH_3(CH_2)_{17}CH_3$ . يَلُورَات قابلة للإلتهاب، ذَوَابَة في الإيثر والكحول وغير ذَوَابَة في الماء، تنصهر عند 32°م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

#### nonagon

[ر] تُسَاعِي. مضلّع ذو تسعة أضلاع.

#### nonambiguity

[اتصال] لا التباس. خاصية كَوْدٍ ما يمكن من معرفة أي سِمَة على حِدة دون الرجوع الى سمات سابقة او الى الوضع المكاني للسمّة.

#### nonanal

[كيم عضو] نُونَانَال.  $C_9H_{17}CHO$ . سائل عديم اللون، له رائحة زهر البرتقال. يُستعمل في المطور والمنكهات. يُسمى أيضاً aldehyde C-9, n-nonyl aldehyde, pelargonic aldehyde.

#### nonane

[كيم عضو] نُونَان.  $CH_3(CH_2)_7CH_3$ . سائل قابل للإلتهاب عديم اللون، يغلي عند 15°م، ذَوَاب في الكحول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً nonyl hydride.

#### nonanedioic acid

انظر azelaic acid.

#### n-nonanoic acid

انظر pelargonic acid.

#### nonanol

انظر n-nonyl alcohol.

#### nonanticipatory system

انظر causal system.

#### nonaqueous

[كيم] لا مائي. متعلق بسائل أو محلول لا يحتوي على ماء.

#### nonarithmetic shift

انظر cyclic shift.

#### nonasphaltic road oil

[مواد] زَيْتُ الطُرُق غير الأسفلتية. إحدى قطارات النفط غير المتصلدة، أو بقايا الزيوت المستخدمة لِرَصٍّ أتربة الطرق. تكون لزوجتها منخفضة بقدر كافٍ، يُسمح باستعمالها دون تسخين مُسبق.

#### nonassociated-gas reservoir

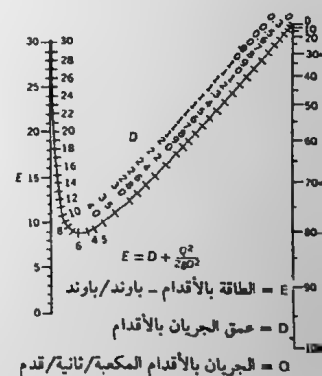
[نفط] مَكَمَنُ غازٍ غير مختلط. تكوينٌ توجد فيه هيدروكربونات غازية على هيئة طَوَرٍ حرٍّ في مَكَمَنٍ لا يُنتج النفط الخام تجارياً.

#### nonatomic Boolean algebra

[ر] جَبْر بُول غير الذريّ. جبر بُول ليس فيه أي عنصر x

#### رسم تقويمي

#### NOMOGRAPH



قطر رسم تقويمي لمقدار الطاقة في قناة  
تحتية ذات جريان منتظم.

يتصف بالخاصية انه اذا كان  $y=x$  من أجل إحدى قيم  $y$ ، فإن  $y=0$ .

#### nonatomic measure space

[ر] فضاء قياسي غير ذري. فضاء قياسي ليس فيه أية نقطة ذات قياس موجب.

#### nonbanded coal

[جيو] فحم لا شريطي. فحم خالٍ من شرائط لماعة، يتكوّن أساساً من فحم طبائقي وديوران خاليان من الترين.

#### nonbearing wall

[هـ مدن] حائط غير حامل. حائط لا يحمل أيّ حمل رأسي غير ثقله الذاتي.

#### nonblackbody

[حر] جسم غير أسود. جسم يمتص جزءاً ما من الإشعاع الساقط عليه، وجميع الأجسام الحقيقية هي من هذه الطبيعة.

#### nonblocking access

[اتصال] تيّل غير معاق. إمكان توصيل خطّ الدخول أو الخطّ الرئيسي الداخل والموجود ضمن مركز التبديل والتحكم في جميع الأوقات شرط عدم انشغال خط الخروج أو الخط الرئيسي الخارج.

#### non-bore-safe

[حرب] غير مؤمن في الجوف. متعلق بصمامية أو معزّز لا يشتمل على أداة أمان تمنع انفجار الحثوة الرئيسية للمقدوفة قبل أوانه، والمقدوفة ما تزال في جوف المدفع.

#### noncaking coal

[جيو] فحم غير لآزن. فحم صلد أو مطفأ لا يَلزَن عند السخّن. يُسمّى أيضاً free-burning coal.

#### Noncalcic Brown soil

[جيو] تربة سمراء لا جيرية. مجموعة كبرى من التربة ذات نطاق A حَضَفي قليلاً زهري اللون أو بُني مُحَمَرّ، وذات نطاق B بني فاتح أو أحمر مطفأ، تنشأ تحت خليط من الحشائش ونباتات الغابات في مناخ أقل من الرطب. تُسمّى أيضاً Shantung soil.

#### noncentral distribution

[احصا] توزيع غير مركزي. توزيع متغيرات عشوائية غير نظامي.

#### noncentral force

[فز] قوة غير مركزية. قوة بين جسيمين غير قوة التجاذب أو التنافر، إنجاهها الخط الواصل بين الجسيمين. مثالها: قوة مؤثر بين اثنتين من النويات.

#### noncentral quadric

[ر] سطح تربيعي غير مركزي. سطح تربيعي لا توجد له نقطة يكون السطح متناظراً حولها، مثل السطح المكافئ الناقصي والزائدي والأسطوانة التربيعية.

#### nonclastic

[جيو] لا فتاتي. صفة لنسيج راسب أو صخر رسوبي تكون كيميائياً أو عضوياً ولا يظهر شواهد للاشتقاق من صخر سابق أو النشوء

من التوضع الميكانيكي. يُسمّى أيضاً nonmechanical.

#### noncohesive

انظر cohesionless.

#### noncombat vehicle

[حرب] مركبة لا قتالية. مصطلح غير رسمي يُستعمل للدلالة على المركبة المصنفة كمركبة غير قتالية، أي المركبة التي تنقصها وسائل الاستخدام في القتال.

#### noncommunicating hydrocephaly

انظر obstructive hydrocephaly.

#### noncompetitive inhibition

[كيم حي] تثبيط لا تنافسي. تثبيط انزيمي يستطيع فيه المثبط الاتحاد مع الانزيم الحرّ، أو مع معقد انزيمي ركائزي بحيث لا يتنافس المثبط فيه مع الركازة على الانزيم.

#### noncompulsory reporting points

[ملاح] نقطُ تبليغ لا إجبارية. هي، في العمليات الجوية، التقارير التي تدعو مراقبة الحركة الجوية إلى إبلاغها، ولكن دون إلزام يستوجب اتخاذ إجراء رسمي بشأنها.

#### noncondensable gas

[مواد] غاز لا يتكثف. غاز لا تكاثفي. غاز ينتج من وحدات عمليات كيميائية أو نفطية (مثل أعمدة التقطير أو قاذفات البخار) ولا يمكن تكثيفه بسهولة عن طريق التبريد، ويتكوّن أساساً من نتروجين أو هيدروكربون خفيف، أو ثاني أكسيد الكربون، أو مواد غازية أخرى.

#### nonconformity

[جيو] تباين\*. نوع من اللاتوافق تكون فيه الصخور الموجودة تحت سطح اللاتوافق إما نارية وإما متحولة.

#### nonconsumable electrode

[فلز] مسرّي غير مُستنفد. مسرّي من الكربون أو من التنغستن مثلاً لا يُستهلك أو يُستنفد أثناء عملية لحام أو صهر.

#### noncontacting piston

انظر choke piston.

#### noncontacting plunger

انظر choke piston.

#### noncontributing area

[مياه] منطقة غير مشاركة. منطقة ذات تصريف مُغلق.

#### noncoring bit

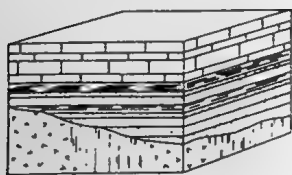
[هـ] لقمة لا لبّية. نوع عام من اللقم يصنع بأشكال عديدة لا تنتج لبّاً، ويَقْدَف به الفتات الصخري في ثقب حفر على هيئة حَمّا. يُستخدم في أغلب الأحيان لحفر ثقب التفجير، وفي مناطق ثقب الحفر التي لا تحتوي على معادن، حيث لا يُرغب في أخذ عينات اللب. تُسمّى أيضاً borehole bit, plug bit.

#### noncorrosive flux

[فلز] صهور غير أكّال. صهور للحام السّمكرة مكوّن من

تباين

NONCONFORMITY



رسم لنموذج التباين من نوع اللاتوافق بين غياب الطباقية في الصخور الموجودة تحت مُتكَسّر التحدّر.

قلفونية او من قلفونية في مُذيب متطاير يكون المبتقى منه غير استرطائي، وغير أَكَّال وغير موصل، يصلح للحام المكونات الالكترونية بلحام السكر. يُسمى أيضاً activated rosin flux.

#### noncrossing rule

[كيم فز] قاعدة عدم التقاطع. القاعدة القائلة بأنه عند تمثيل الطاقات الكامنة لحالتين الكترونيَّتين لجُزَيء ثنائي الذرة بدلالة المسافة الكائنة بين النوى، فإن المنحنيات الناتجة لا تتقاطع إلا إذا كان للحالتين المعتمَرتين تناظرٌ مختلف.

#### nondeforming steel

[فلز] فولاذ لا يتشوه. مجموعة من أنواع الفولاذ السِّبكي لا تشوه بسهولة عند معاملتها حراريًا. يُسمى أيضاً nonshrinking steel.

#### nondegenerate amplifier

[الكتر] مضخم لا مُتَرَدِّد. مضخم وسيطي يتميز بتردد ضِعْ أعلى بكثير من ضعف تردد الإشارة، ويؤخذ الخرج بتردد إشارة الدُخُل. كما يُظهر هذا المضخم منحنياً مميزاً ذا معاوِقة سالبة تدل على كسب لا نهائي، وبالتالي على قدرة على الاهتزاز.

#### nondegenerative basic feasible solution

[م.ا.م] حلّ أساسي محتمل وغير مُنحل. حلّ أساسي محتمل في البرمجة الخطية ذو متغيرات موضع  $x_i$  عددها  $m$  حيث  $m$  هو عدد المعادلات الحَصْرِيّة.

#### nondelay fuse

[حرب] صمامة لا تَعَوِيقِيّة. صمامة تشتغل نتيجة القصور الذاتي للقادح (أو الشعيلة) عندما يُعاق المقذوف أثناء اختراقه للهدف. يذُفُ القصور الذاتي القادح إلى ضرب الشعيلة مما يؤدي إلى اشتغال الصمامة.

#### nondepositional unconformity

انظر paraconformity.

#### nondestructive breakdown

[الكتر] إنهِيارٌ غير مُتلف. إنهِيارٌ للحاجز الموجود بين بوابة ترانزستور المفعول المجاليّ وقناته دون أن ينتج عن ذلك إخفاق الجهاز كله. وفي ترانزستور المفعول المجالي، يظهر الإنهِيارُ التأثلي عادةً عند الوصلة  $p_n$ .

#### nondestructive read

[م.ا.م] قراءة غير مُتلفة. عملية القراءة التي لا تمحو المُعطيات في الذاكرة. ويشمل هذا التعبير أحياناً القراءة المتلفة التي تعقبها مباشرة إعادة الكتابة المقروءة. تُسمى أيضاً nondestructive readout (NDRO).

#### nondestructive readout

انظر nondestructive read.

#### nondestructive testing

[هـ] إختبارٌ غير مُتلف. آية طريقة إختبار لا تتضمن إتلاف عينة الإختبار أو تدميرها. يشمل استعمال الأشعة السينية وفوق السَّمِيتية والتصوير بالأشعة والتدفق المغنطيسي وغيرها.

#### nondeterministic

[تقن] غير حتمي. أي لا يمكن التنبؤ به بدلالة الأحداث التي سبق

مشاهدتها أو القوانين المعروفة. وهو مصطلح نسبيّ يتعلّق بحالة المعرفة المُعطاة، ولكنه لا يعني بالضرورة اللَّاتَبْؤِيّة المطلقة.

#### nondeviated absorption

[فز] إمتصاصٌ غير منحرف. امتصاصٌ يحصل من دون أيّ تباطؤ يذكّر للموجات.

#### nondimensional parameter

انظر dimensionless number.

#### nondirectional

انظر omnidirectional.

#### nondirectional antenna

انظر omnidirectional antenna.

#### nondirectional beacon

[ملاح] مُرشدٌ لا اتّجاهي. منارة إرشادٍ ملاحي تغطّي 360° من السَّمْت.

#### nondirective therapy

[نفس] علاجٌ بالتحريير. نَمَطٌ من المعالجة النفسية يكون المريض فيها بوضعيّة السِّد، ويُعطى الحرية الكاملة كي يُعبّر عن نفسه.

#### nondisjunction mosaic

[ورث] فُسْفَاء أحاديّة الفَصْلَة. جَمْعٌ من خلايا ذو أعداد صيغية مختلفة تُنتج عندما يضع صبغيّ أثناء الانقسام الخيطي، أو عندما ينحصر عُضوا زوج صبغي داخل النواة المتحدرة نفسها. يمكن أن تحدث أثناء تكوّن الجَينين أو في سن البلوغ.

#### nondissipative muffler

انظر reactive muffler.

#### nondissipative stub

[كهريمغ] جذلٌ غير مبدّد. طولٌ غير مبدّد من دليل موجي أو من خطّ إرسال.

#### nondivergent flow

[بحر] تدفّق لا تباُعدي. تدفّق سائل يكون فيه تباعد حقل التيار المحيطي معادلاً للصنفر.

#### nonene

انظر 1-nonylene.

#### nonequilibrium thermodynamics

[حر] التحريك الحراري اللاتوازني. معالجة كميّة للعمليات غير العمومة وللمعدّلات التي تحصل عليها. يُسمى أيضاً Irreversible thermodynamics.

#### nonerasable storage

[م.ا.م] خَزَنٌ لا يُمحى. أداة تسمح بقراءة غير مُتلفة، كالبطاقات المثقبة أو الشريط الورقي أو الصفائح الناقلة كهربائياً.

#### nonessential amino acid

[كيم حي] حَمَضٌ أميني غير أساسي. حمض أميني يُمكن تخليقه بواسطة عُضويّة ما، ولا حاجة لتزويد النظام الغذائي به.



noneuclidean geometry

[ر] هندسة غير إقليدية. هندسة عُدلت فيها أو أهملت مُوضوعة واحدة (أو أكثر) من موضوعات الهندسة الإقليدية.

nonexpendable

[هـ] لا يُستَنفَد. غير قابل للإستنفاد. متعلق ببلعة إمداد أو قطعة من تجهيز لا تُستنفد ولا تُنفَد هويتها بالاستعمال، مثل سلاح أو مركبة أو آلة عُدّة أو قطعة أثاث أو جهاز.

nonferrous metal

[فلز] معدن لا حديدي. أي معدن عدا الحديد وسبائكه.

nonferrous metallurgy

[فلز] علم الفلزّات اللاّحديديّة. تعدين الفلزّات اللاّحديديّة. فرع من تعدين الفلزّات يُعنى بالمعادن، غير الحديد، أو السبائك ذات الأساس الحديدي.

nonfragmenting projectile

[حرب] مقذوفة لا تتشظّي. مقذوفة لمدافع التمرين المضادة للطائرات، يحتوي على مادة مُنتجة للدخان ومزوّدة بإمكانية الحصول على ألوان مختلفة مما يجعل رصد الانفجار ممكناً، دون حدوث انفجارٍ مقارب يدمّر الهدف.

nonfreezing explosive

[مواد] مفعّر لا يتجمّد. مفعّر يُضاف إليه من 15 إلى 20% غليكول النثرو إيثيلين.

nonfrontal squall line

انظر prefrontal squall line.

nonfunctional packages software

[م ا م] رُزمة مناهج جاهزة. مناهج للإستعمال العام تسمح للمستخدم بالقيام بمتطلباته التطبيقية دون الحاجة إلى تصميم برامج أو نظم إضافية، كما تمكّنه من تنفيذ بعض العمليات الحسابية الخاصة.

nongonococcal urethritis

[طب] التهاب المبال اللاّسلياني. التهاب مبال الإنسان غير مرتبط بالجراثيم الشائعة المولّدة للأمراض. يعتقد بأن سببه جرثومة من فئة بدسونيا. مختصره NGU.

nongranular leukocyte

[نسيج] كُرَيّة بيضاء لا حَبَبِيّة. خلية دم بيضاء كالخلية اللمّفية أو الخلية الأحادية النواة، ذات سيتوبلازما صافية ومتجانسة.

nonholonomic constraints

[ر] قيود غير تامّة التقييد. مجموعة غير قابلة للمكاملة من المعادلات التفاضلية تمثل القيود على حركة نظام، أو القيود في اختيار الأمثل.

nonholonomic system

[مك] منظومة غير تامّة التقييد. منظومة جُسيمات تخضع لقيود ذات طبيعة لا يمكن معها وصف المنظومة بواسطة إحداثيات مستقلة. مثال ذلك حلقة متدحرجة، أو مزَلج لجليّ مسدّد في اتجاه مساره.

nonhoming

[تحكم] لا رجوعيّ. عدم الرجوع إلى موضع البداية أو الأصل، كما هو الحال عندما تبقى ماسحات المرحّل التدريجي عند وضع نهاية الاستعمال بالنسبة للتلاهبسات بدلاً من رجوعها إلى موضع البداية.

nonhoming tuning system

[الكتر] نظام توليف لا رجوعيّ. نظام توليف أوتوماتي يدار بمحرك يبدأ دَوْرانه باتجاه الدَوْران السابق، فإذا كان هذا الاتجاه خاطئاً بالنسبة للمحطة الجديدة، يعكس المحرك حركته بعد وصوله إلى نهاية القُرص، ثم يستأنفها نحو المحطة الجديدة.

nonhypergolic

[كيم] غير تلقائي الاشتعال. غير قادر على الإيقاد تلقائياً بالتلامس. يُستعمل هذا التعبير لوصف وقود الصواريخ.

n-nonic acid

انظر pelargonic acid.

nonideal gas

[مك احصا] غاز غير مثاليّ. غاز تدخل جُزيئاته في تفاعلات تزيد عن الحاجة التي يتطلبها التوازن.

nonideal solution

[كيم فز] محلول غير مثاليّ. محلول لا يتفق سلوكه وسلوك محلول مثالي، أي أنه لا يمكن التنبؤ بسلوكه في مجال واسع من التركيز ودرجات الحرارة باستخدام قانون راوول Raoult.

nonimpact printer

[تخطيط] طابعة غير ضاربة. طابعة خطية تطبع فيها السّعات كهربائياً أو إلكترونياً أو بصرياً وليس ميكانيكياً، فلا يمكن الحصول إلا على نُسخة واحدة فقط.

nonimpinging injector

[هـ فضا] حاقن لا رشقيّ. حاقن يُستخدم في المحركات الصاروخية يُنفث دُفعاً متوازية من الوقود، متعامدة في المادة على سطحه عند خروجها منه.

noninductive

[كهر] لا تحريضيّ. ذو محارضة ضعيفة جداً أو مساوية للصفر.

noninductive capacitor

[كهر] مُواسِع لا تحريضيّ. مواسع مصنوع بحيث لا تكون له محارضة. تُزاح طبقات الرقائق خلال اللَّف بحيث تبرز طبقة كاملة في كل طرف من أجل التلامسات، وبذلك تتدفق جميع التيارات أفقياً وليس حلزونيّاً حول المواسع.

noninductive resistor

[كهر] مُقاوم لا تحريضيّ. مقاوم سيلكي اللَّف مصنوع بحيث لا تكون له محارضة تذكر. يتم ذلك باستعمال طريقة اللَّف المطوي أو بتكسر الوصلات بين الأجزاء المتجاورة من اللَّف.

noninductive winding

[كهر] لفافة لا تحريضية. لفافة مصنوعة بحيث يُلغى الحقل المغنطيسي لكل دورة أو لكل جزء الحقل المغنطيسي للدورة المجاورة أو للجزء المجاور.

## nonline

انظر nonyne.

## nonintelligible crosstalk

[اتصال] لَغَطٌ غير مفهوم. لفظ لا يمكن فهمه بفهم النظر عن الجَهارة التي استقبل بها، وهو أكثر مضايقة من الضجيج الحراري بسبب طبيعة مخارج مقاطعه.

## noninteracting control

[تحكم] تحكُّم لا تفاعلي. تحكُّم بتغذية مرتدة في نظام له أكثر من دُخْل واحد وأكثر من خُرُج واحد، يتم فيه انتقاء الدوال الانتقالية ذات التغذية المرتدة بحيث يؤثر كل دُخْل في خُرُج واحد فقط.

## noninverting amplifier

[الكتر] مضخم غير عاكس. مضخم عملياتي تَسَلَّط فيه إشارة الدُخْل على مَرَبُط الدُخْل المُوَجَّه غير المُوَرَّص لإعطاء كَسْب أعلى من الواحد، وجعل تَغْيِير فِلْطِيَةِ الخُرُج متطابقة مع فِلْطِيَةِ الدُخْل.

## noninverting parametric device

[الكتر] جهاز وسيطي غير عاكس. جهاز وسيطي يعتمد اشتغاله بصفة أساسية على ثلاثة ترددات هي إحدى توافقيات تردد الضَّخ وترددين للإشارة يكون أحدهما مساوياً لمجموع التردد الآخر وتوافقية الضَّخ.

## Nonionacea

[لا فقار] فوق فصيلة النيونيات. فوق فصيلة من المَحْرُزَات، من رُتْبِيَةِ محيطات المساكن، تتميز بجدار قوقعة حَبَبِيٍّ من الكلبيت ذي حُجُبٍ أحادية الرقيقة، وبقوقعة مستوية التَّحْلُزُون أو دولايتية التحلزن.

## nonionic detergent

[مواد] مُنْظِف غير شاردِي. منظف بجزيئات لا تتشرد في المحاليل القلوية. من أمثله المنظفات المشتقة من نواتج التكثيف للغليكولات طويلة السلسلة، وفينولات الأوكثيل والنونيل.

## nonlinear

[فز] لا خطي. متعلق باستجابة لا تتناسب مباشرة أو عكسياً مع متغير معين.

## nonlinear amplifier

[الكتر] مُضَخِّم لا خطي. مضخم لا يحدث فيه تغيير في الدُخْل تغييراً متناسباً في الخُرُج.

## nonlinear capacitor

[كهر] مُوَاسِع لا خطي. مواسع ذو مميز خطي لشحنته المتوسطة ومميز لا خطي لدورة شحنته، أو ذو مواسعة عكوسة تتغير مع فِلْطِيَةِ الانحياز.

## nonlinear circuit

[كهر] دارة لا خطية. دارة لا يكون التيار أو الفلطة لأي عنصر منها، والناجم عن مصدرين للطاقة، مساوياً لمجموع التيارين أو الفلطين التي يمكن الحصول عليها عندما يكون كل مصدر للطاقة مُسَلَّطاً بمفرده على الدارة.

## nonlinear circuit component

[الكتر] مَرَكَبَةٌ دارة لا خطية. جهاز كهربائي لا يتناسب فيه تَغْيِير التيار طردياً مع تَغْيِير الفلطة المسلطة. تُسَمَّى أيضاً nonlinear device, nonlinear element

## nonlinear coil

[كهرمغ] مَلَف لا خطي. ملف له نواة تشعج بسهولة، وله معاوقة عالية للتيار الخفيف أو المعدوم، ومعاوقة منخفضة عندما يشتد التيار ويُسَّعِ النواة.

## nonlinear control

[تحكم] تحكُّم لا خطي. تحكُّم في عملية فورية يُمكنه جعل العمليات مستقرة بواسطة عمليات تعويضية غير خطية.

## nonlinear coupler

[الكتر] مَقْران لا خطي. أحد أنواع مُضَاعِفَات التردد التي تستخدم المُوَاسِعَة اللاخطية لثنائي وَصْلِيٍّ لِقَرْن الطاقة الصادرة عن دارة الدُخْل، والمُؤَلَّفة على التردد الأساسي، بدارة الخُرُج المُؤَلَّفة على التوافقية المطلوبة.

## nonlinear crystal

[فز صلب] بَلُورَة لا خطية. بلورة تُحدث فيها بعض التأثيرات كالإجهاد أو الحقل الكهربائي أو الحقل المغناطيسي) استجابةً كالانفعال أو الاستقطاب الكهربائي أو التمعنط) غير متناسبة مع التأثير.

## nonlinear detection

[الكتر] كَشَف لا خطي. كشف يعتمد على انحناء مميز الصمام، مثل الكشف وفق قانون التربيع.

## nonlinear device

انظر nonlinear circuit component.

## nonlinear dielectric

[كهر] كَهْرِنَاظِل لا خطي. كهروناظل لا تكون استقطابيته متناسبة مع الحقل الكهربائي المُسَلَّط.

## nonlinear distortion

[الكتر] تشوّه لا خطي. تشوّه لا يكون فيه لخرُج نظام أو مركبة معينة العلاقة الخطية المطلوبة بالنسبة للدُخْل.

[صوت هـ] تشوّه لا خطي. النسبة بين القيمة الكلية لجذر متوسط مربع التشوّه التوافقي لخرُج ميكروفون وقيمة جذر متوسط مربع المركبة الأساسية للخرُج.

## nonlinear element

انظر nonlinear circuit component.

## nonlinear equation

[ر] معادلة لا خطية. معادلة في المتغيرات  $x_1, x_2, \dots, x_n, y$  لا يمكن أن توضع بالشكل  $a_1x_1 + \dots + a_nx_n = y$ .

## nonlinear feedback control system

[تحكم] نظام تحكُّم لا خطي بتغذية مرتدة. نظام تحكم بتغذية مرتدة لا يمكن فيه تحديد ووصف العلاقات بدقة بين المقاييس

المتعلقة بإشارات الدخّل والخرج للنظام بواسطة الوسائل الخطية.

#### nonlinear inductance

[كهر] محارضة لا خطية. سلوك محارض يكون انخفاض الفلطة غير متناسب مع معدل تغير التيار، كما هي الحال عندما يكون المحارض ذا قلب مغنطيسي لا يكون فيه التحريض متناسباً مع قوة الحقل المغنطيسي.

#### nonlinearity

[تقن] لا خطية. انحراف أية علاقة دالية عن التناسب المعطّر.

#### nonlinear material

[فز] مادة لا خطية. مادة تخلق فيها بعض التأثيرات (كالاجهاد أو الحقل الكهربائي أو الحقل المغنطيسي) استجابة (كالإنفعال أو الاستقطاب الكهربائي أو التَمَغْنُط) غير متناسب مع التأثير.

#### nonlinear molecule

[كيم عضر] جُزِيء لا خطي. جزيء ذو سلسلة متفرعة أي أن ذراتها لا توجد جميعها على خط مستقيم. يُسمى أيضاً isomolecule.

#### nonlinear network

[كهر] شبكة لا خطية. شبكة لا يكون التيار أو الفلطة لأي عنصر منها، والناجم عن مصدرين للطاقة يعملان معاً، مساوياً لمجموع التيارين أو الفلطين اللتين يمكن الحصول عليهما عندما يكون كل مصدر للطاقة مُسلّطاً بمفرده على الدارة.

#### nonlinear optics

[بصر] بصريات لا خطية. دراسة تفاعل الإشعاع مع المادة، حيث تكون بعض المتغيرات التي تصف استجابة المادة (كالاستقطاب الكهربائي أو قدرة الامتصاص) غير متناسبة مع المتغيرات التي تصف الإشعاع (كقوة الحقل الكهربائي أو تدفق الطاقة).

#### nonlinear oscillator

[الكتر] هَرَّاز لا خطي. هزاز تردّد راديوي يتبدل تردّده وفقاً لإشارة سَمْعِيّة، ويُعتبر بمثابة الدارة الأساسية المستعملة في أجهزة التنصّت.

#### nonlinear programming

[ر] بَرْمَجَة لا خطية. فرع من الرياضيات التطبيقية يتعلق بإيجاد القيم العظمى أو الصغرى لدالة متعددة المتغيرات عندما تكون المتغيرات مُلَزَمَة باعطاء قيم لدوال أخرى واقعة في مدى معين بحيث تكون قيمة الدالة المطلوب حساب قيمتها العظمى أو الصغرى، أو إحدى الدوال ذات القيم المقيدة، غير خطية.

#### nonlinear reactance

[الكتر] مُفاعلة لا خطية. سلوك ملف أو مواسع لا يكون هبوط الفلطة فيه متناسباً مع معدل تغير التيار في الملف، أو مع الشحنة في المواسع.

#### nonlinear regression

انظر curvilinear regression.

#### nonlinear resistance

[الكتر] مقاومة لا خطية. سلوك مادة معينة (عادةً شبه ناقلة) لا

تخضع لقانون أوم Ohm، وإنما يكون هبوط الفلطة فيها متناسباً مع شدة التيار مرفوعة إلى إحدى القوى.

#### nonlinear system

[تقن] نظام لا خطي. نظام لا يكون فيه الخرج دالة خطية للمتغيرات التي تمثل مركباتها الدخّل.

[ر] نظام لا خطي. نظام تكون فيه العلاقات بين الكميات موضع النظر ممثلة بمعادلات بعضها غير خطي.

#### nonlinear taper

[كهر] إستدقاق لا خطي. توزيع غير منتظم للمقاومة عبر جزء من مقياس الكمون أو منظم المقاومة.

#### nonlinear vibration

[مك] إرتجاج لا خطي. ارتجاج بسعة كبيرة لدرجة تكفي لكي تكون قوة الإرجاع المرنة على الشيء المرّنج غير متناسبة مع انزياحه.

#### nonlinear viscoelasticity

[مك مانع] مرونة لزجة لا خطية. سلوك مانع لا يخضع لمعادلة تفاضلية من المرتبة الأولى في الإجهاد والإنفعال.

#### non-load-bearing tile

[مواد] بلاطة لا تتحمّل الأثقال. بلاطة لا تصدّ للأثقال المحمولة عليها.

#### nonloaded Q

[كهر] عامل الجودة Q اللّاحظي. هو لمعاوقة كهربائية، عامل الجودة Q بدون قرّن أو اتصال خارجي. يُسمى أيضاً basic Q.

#### nonlocalized electron

[فز] إلكترون مُهاجر. الكترون تكون دالة موجته غير محصورة في محيط نواة أو نواتين، بل يمتد على الجُزِيء أو الشبكة البلورية.

#### nonmagnetic

[كهر مغ] لا مغنطيسي. غير قابل للمغنطة، لذلك لا تؤثر فيه الحقول المغنطيسية.

#### nonmagnetic steel

[فلز] فولاذ لا مغنطيسي. شبكة فولاذية تحتوي على نحو 12% منغنيز وعلى كمية صغيرة من النيكل أحياناً، وهي لا مغنطيسية عملياً عند درجات الحرارة العادية.

#### nonmaintenance time

[م ا م] فترة إصلاح العطل. المدة التي تنقضي خلال ساعات العمل منذ تحديد سبب عطل المكنة وحتى إعادة تشغيلها.

#### nonmechanical

انظر nonclastic.

#### nonmetallic sheathed cable

[كهر] كَبْل لا معدني اللّبوس. مجموعة ناقلين أو أكثر مغطاة بالمطاط داخل لبوس خارجي ليفي غير ناقل، ومقاوم للنار والرطوبة.

#### non-minimum-phase system

[تحكم] نظام بلا طور أدنى. نظام خطي لداليه الانتقالية قطب أو أكثر أو صفر أو أكثر، ذات أجزاء حقيقية موجبة وغير صفرية.

**nonmultiple switchboard**

[كهر] لوحة قواطع فردية. لوحة قواطع يدوية للهاتف يكون فيها خط كل مشترك متصلاً بشيئة واحدة.

**nonnegative semidefinite**

انظر positive semidefinite.

**non-Newtonian fluid**

[مك مائع] مائع غير نيوتني\*. مائع يختلف سلوكه الجرياني عن المائع النيوتني، فمعدل القص لا يتناسب مع الإجهاد المناظر. يُسمى أيضاً non-Newtonian system.

**non-Newtonian fluid flow**

[مك مائع] جريان مائعي غير نيوتني. السلوك الجرياني للموائع غير النيوتنية لدراسة تطبيقاتها في كثير من المسائل الهامة ذات الأهمية العملية كالجريان في الأنابيب، والبتق، والجريان في القوالب، وعمليات الطلم والتكسية ومزج الموائع.

**non-Newtonian system**

انظر non-Newtonian fluid.

**non-Newtonian viscosity**

[مك مائع] لزوجة غير نيوتنية. سلوك مائع إذا ما خضع إلى معدل قص ثابت يعطي إجهاداً غير متناسب مع القص. يُسمى أيضاً anomalous viscosity.

**nonnitroglycerin explosive**

[مواد] متفجر لا نيتروغليسريني. متفجر يحترق على ثالث نيترو التولوين TNT بدلاً من النيتروغليسرين، لجعل نترات الأمونيوم حساسة. ويمكن إضافة قليل من مسحوق الألمنيوم لزيادة القدرة والحساسية.

**nonnumeric character**

[م ا م] سمة غير عددية. أية سمة ليست رقماً.

**nonodontogenic cyst**

[طب] كيس غير مُنبَت للأسنان. أية ثانة قمية تنمو من ظاهرة عزلت ضمن خطوط الالتحام العظمية أو النسيجية الملاء أثناء النمو الجنيني.

**nonoic acid**

[كيم عضر] حمض النونويك.  $C_{11}H_{19}COOH$ . أي واحد من فصيلة الحموض المؤلفة من خليط من المتماكيات التي تتشكل بطريقة فيشر - تروپش Fischer-Tropsch. وحمض البيلاغونيك هو أحد أفرادها ذو السلسلة المستقيمة. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً.

**nonosteogenic fibroma**

[طب] ورم ليفي غير عظمي. ورم عظمي يصيب عادة ساق العظام الطويلة، يتميز بأسورة من خلايا النسيج الضام المغزلية الشكل.

**nonparalytic poliomyelitis**

[طب] التهاب النخاع السنجابي غير الشللي. عدوى بشيروس التهاب النخاع السنجابي ترافقها عوارض تنفسية أو معدية معوية، وآلم عضلي وتصلب، وحرارة معتدلة.

**nonparametric statistics**

[احصا] الإختبارات الاحصائية بدون ثوابت. صنف من الطرائق الاحصائية تُطبّق على مجموعة واسعة من التوزيعات الإحتمالية، وتُستخدم في اختبار الارتباط والتوضع والاستقلال الخ.

**nonpareil**

[تخطيط] فراغ. تسمية تدل على قدر محدد من الحيز المحيط بحرف من حروف الطباعة، مثل التباعد بين السطور، ويساوي ستة بُنوط في النظام الأمريكي.

**nonpenetrative**

[جيو] لا اختراق. لا تخللي. صفة لنوع من النشوء يؤثر فقط على جزء من الصخر مثل الليّات.

**nonpersistant war gas**

[حرب] غاز حربي سريع الزوال. عميل كيميائي أو غاز حربي لا تتعدى مدّة مفعوله في الهواء عند نقطة انتشاره عشر دقائق.

**nonplunging fold**

[جيو] طية أفقية. طية ذات سطح محوري أفقي. تُسمى أيضاً horizontal fold, level fold.

**nonpolar**

[كيم] لا قطبي. متعلق بعنصر أو مركب لا يملك عزم ثنائي القطب الكهربائي الدائم.

**nonpolarized relay**

انظر neutral relay.

**nonprecision**

[ملاح] غير دقيق. هو، في العمليات الملاحية، صفة لمرق بلاحي لا يتضمن مستوى انحدارياً لاقترب الطائرات بالأجهزة، ولكن ذلك لا يعني أداء غير مقبول في التوجيه.

**nonprint code**

[م ا م] كود اللاطع. مجموعة بتات تُفسّر بأنها لا تُوعز بالطبع أو المباعدة.

**nonpriority interrupt**

[م ا م] انقطاع غير أفضلي. أي من مجموعة إشارات الانقطاع التي قد تتجاهلها وحدة المعالجة المركزية.

**nonprotein nitrogen**

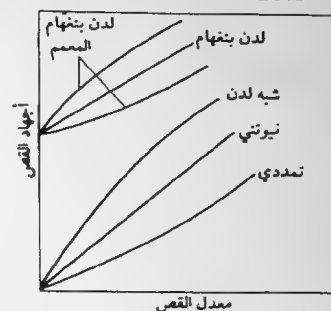
[كيم حي] نيتروجين لا بروتيني. قطعة آزوتية في السُج الجسدية والفضلات والإفرازات لا تتسبب بعسرّبات البروتين.

**nonpsychotic organic brain syndrome**

[طب] تناذر دماغي عضوي لا نفسي. تناذر دماغي عضوي لا نفس ظاهر فيه.

**nonquantum mechanics**

[مك] ميكانيك غير كمومي. الميكانيك التقليدي لنيوتن Newton وأينشتاين Einstein تمييزاً له عن الميكانيك الكمومي لهايزنبرغ Heisenberg وشروندنغر Schrodinger وديراك Dirac.

**مائع غير نيوتني****NON-NEWTONIAN FLUID**

مخطط منحنيات الجريان النموذجية تبين معدل القص كدالة في إجهاد القص للمائع النيوتني وثلاثة أنواع من الموائع غير النيوتنية المستقلة عن الزمن وهي: لدن بنفهام والمائع شبه اللدن والمائع التمددي.

وللجسيمات في هذا الميكانيك موضع محدد وسرعة محددة، وتحرك وفق قوانين نيوتن.

nonreactive

[كهر] لا مُفاعليّ. متعلق بدارة أو بمركب أو بجمل ليس له مواصلة أو معاودة بحيث أن التيار المتناوب يكون متطابقاً مع الفلطة المتناظرة.

nonreactive load

انظر resistive load.

nonreclosing pressure relief device

[هـ مك] أداة تفريغ ضغط لا تعاود الغلق. أداة تظل مفتوحة بعد تفريغ الضغط، ويلزم إعادة ضبط وضغطها حتى يمكن أن تشغل مرة أخرى.

nonrecording rain gage

[هـ] مقياس مطر غير مسجل. مقياس لكمية المطر يبين مقدار تساقط المطر، لكنه لا يسجله.

nonrecurring issue

[حرب] صرف لا يتكرر. إمدادات حربية يتم صرفها مرة واحدة، فلا يتوقع أن يطلبها من صرّفت إليه مرة أخرى.

nonrelativistic approximation

[فز] تقريب لا نسبوي. التقريب الذي تعتبر فيه سرعة الأشياء صغيرة بالمقارنة مع سرعة الضوء.

nonrelativistic kinematics

[مك] حركات غير نسبوية. دراسة حركات منظومات من الأشياء ذات سرع صغيرة إذا ما قورنت مع سرعة الضوء، دون الرجوع إلى القوى المؤثرة في المنظومة.

nonrelativistic mechanics

[مك] ميكانيك نسبوي. دراسة تحريك منظومات تكون فيها كل السرع صغيرة إذا ما قورنت مع سرعة الضوء.

nonrelativistic particle

[نسب] جسيم لا نسبوي. جسيم ذو سرعة صغيرة بالنسبة إلى سرعة الضوء.

nonrelativistic quantum mechanics

[مك كم] ميكانيك الكم اللانسبوي. نظرية حديثة للمادة ولتفاعلها مع الإشعاع، تطبق على منظومات جسيمات مادية تتحرك ببطء بالنسبة إلى سرعة الضوء، ولا يمكن خلقها أو تدميرها، كما أن بنية كل واحد منها (ما عدا الدومة) لا تتغير، وليس لها علاقة بوصف المنظومة.

nonremovable discontinuity

[ر] انقطاع لازم. نقطة تكون الدالة عندها غير مستمرة أو غير معرفة، ولا يمكن جعل الدالة عند تلك النقطة مستمرة باعطاءها قيمة جديدة.

nonrenewable fuse unit

[كهر] صهيرة مُستهلكة. وحدة صهيرة لا يمكن إصلاحها

إصلاحها لإعادة استعمالها بسهولة بعد اشتغالها.

nonreproducible drawing

[تخطيط] رسم غير قابل للإستنساخ. رسم مُعَيّن لا يمكن الاستنساخ منه بأسلوب التلاصق (الطباعة بالكامل).

nonreproducing code

[م ا م] كود خفي. كود لا يظهر في النص الخارج، ولكنه يسبب المباعدة بين الأحرف والأسطر أو الإنتقال إلى صفحة جديدة.

nonresident routine

[م ا م] نهج جليبي. أي نهج حاسب غير مخزون بصورة دائمة في الذاكرة، وتتوجب كتابته في الذاكرة من حاملة معطيات أو أداة تخزين خارجية.

nonresonant antenna

[كهر مغ] هوائي غير طنان. سلك طويل أو هوائي ذو موجة متقلبة ليس له ترددات طبيعية للاهتزاز، ويستجيب بنفس الجودة لإشعاعات تقع ضمن مدى واسع جداً من الترددات.

nonresonant line

[كهر مغ] خط غير طنان. خط إرسال ليس له موجات منعكسة أو موجات متوقفة للتيار أو الفلطة.

non-return-to-zero

[م ا م] لا رجوع إلى الصفر. طريقة التسجيل والقراءة التي لا تستدعي رجوع الإشارة إلى الصفر بعد كل فقرة معطيات.

nonrigid plastic

[مواد] لدن غير جاسيء. لدن بمعامل مرونة لا يزيد على 50000 باوند بالانص المربع (3.45×10<sup>9</sup> نيوتن بالمتر المربع) عند درجة حرارة 25° م، طبقاً للمواصفات الأمريكية ASTM الخاصة بنظم الاختبار.

nonrotational strain

انظر irrotational strain.

nonsaccharine sorghum

انظر grain sorghum.

nonsegregated reservoir

[نفط] مَكَمَن لا عزلي. مكن نفطي بالدفع الغازي الذوّباني لا ينفصل فيه الغاز عن النفط كدالة في الارتفاع أو الحركة إلى أعلى.

nonselective mining

[هـ منجم] تعدين غير مُكلف. طرق تعدينية اقتصادية تستعمل فيها عموماً طرق رخيصة لحفر الدواليب التعدينية مع التشغيل على نطاق واسع. تستعمل هذه الطرق في حالات الرواسب المحتوية على خيوط وأحزمة وعدسات الخام المتعددة وغير المنتظمة في التوزيع والتي تفصلها عدسات رقيقة من الرواسب الفتنة بحيث لا يصلح فيها استعمال الطرق المكلفة.

nonselective radiator

انظر graybody.

nonsense mutation

[حي جزئ] طُفُور لا إدراكي. طُفُور يُحوّل راموزاً يكوّد

لخفَضٍ أُمِينِي معَيَّن إلى راموزٍ لا يَخْصُصُ أيَّ حِمَاضٍ أُمِينِي (راموز لا ادراكِي).

#### nonshared control unit

[م ا م] وَحْدَةٌ تَحْكُمُ مَتَفَرِّغَةً. وحدة تحكم في أداة واحدة فقط.

#### nonshattering glass

[مواد] زُجاجٌ لا يَتَنَاقِرُ. طبقتان من زجاجٍ لويحي توجد بينهما طبقة راتنجية شفافة. يُصَبَّبُ الجميع، بعضه مع بعض، تحت تأثير الحرارة والضغط. ويتشقق دون أن يتناثر. يُسمَّى أيضاً laminated glass, shatterproof glass.

#### nonshorting contact switch

[كهر] قاطع تَلَامُسِي لا مَقْصُر. قاطع انتقائي يكون فيه غَرَضُ التَلَامُسِ المتحرك أَقَلَّ من المسافة بين دبائيس (مِقَاط) التلامس، بحيث تنقطع الدارة القديمة قبل أن تُغْلَقَ الدارة الجديدة.

#### nonshrinking steel

انظر nondeforming steel.

#### nonsingular matrix

[ر] مَصْفُوفَةٌ غَيْرُ فَرِيدَةٍ. مصفوفة لها مقلوب، أي أن محددة المصفوفة غير معدومة.

#### nonsingular transformation

[ر] تَحْوِيلٌ غَيْرُ فَرِيدٍ. تحويل خطي ذو مقلوب، أي أن نواة الفضاء الصفري للتحويل تتكوّن من مُتَجِّه الصفر فقط.

#### nonsinusoidal waveform

[كهر] موجةٌ غَيْرُ جَيِّبِيَّةٍ. تمثيل موجة لا تتغير بشكل جيبي، وتحتوي بالتالي على توافقيات.

#### nonskid

[هـ مدن] لا انزلاقي. صفةٌ سطحٌ يُخَشَّنُ للتقليل من الانزلاق، مثل معالجة أرضية خرسانية بواسطة برادة الحديد أو مسحوق الكربورندم، أو تنقيرها وهي رطبة.

#### nonslip concrete

[مواد] خَرَسَانَةٌ غَيْرُ زَلُوقَةٍ. خرسانة بسطح خشن، تُصنع بإضافة حبيبات مؤكسدة إلى الخليط قبل أن يتصلد. تُستخدم في درج السكّ.

#### nonsoap grease

[مواد] شحمٌ غَيْرُ صابُونِي. زيت معدني مُتَلَطِّ بِمَزَلَقَاتٍ صَدَلَةٍ، مثل الغرافيت أو الميكا أو الطلق أو كبريتيد الموليبدن أو ألياف الأسبستوس أو شحوم غير مجمعة أو زيوت القلّونية. يُستخدم مُزَلَقًا.

#### nonsorted polygon

[جيو] مُضَلَّعٌ غَيْرُ مُفَرَّرٍ. هيئة من الأرض المُضَلَّعة في مُجْمَلِها، ولكنها ذات مظهرٍ غير محدد الضلوع لعدم وجود أحجار التّخوم. ويمكن ملاحظة التخوم عموماً على هيئة شقوقٍ إسفينية الشكل تُصَيِّقُ إلى أسفل.

#### nonspecific

[ميدل] غَيْرُ مُتَخَصِّصٍ. في الأدوية أو العلاج، ليس له مفعول مؤثر على العامل المسبب للمرض.

[طب] غَيْرُ خَاصٍ. ما لا يمكن عزوه إلى أي سبب محدد، كمرض لم تسببه أية عضوية دقيقة معينة، أو مناعة لم يمنحها أي جسم مضاد خاص.

#### nonspecific hepatitis

انظر interstitial hepatitis.

#### nonspecific immunity

[منع] مَنَاعَةٌ غَيْرُ مُتَخَصِّصَةٍ. مقاومة تُعرِى إلى عوامل غير الأجسام المضادة المتخصصة بما فيها عوامل الوراثة والعمر والهormونات.

#### nonspherical nucleus

[فيز نو] نَوَاطَةٌ غَيْرُ كُرَوِيَّةٍ. نواة تبدو وكأن لها دوماً شكلاً إهليلجياً في حالتها الدّنيا، كما يوحي بذلك كَبَرُ غَزَمٍ رُبَاعِيٍّ الأقطاب الكهربائي.

#### nonstandard

[حرب] غَيْرُ قِيَاسِي. مخالفٌ للمواصفات أو الاشتراطات أو الاجراءات المحددة، فمثلاً تُعتبر بعض الأحوال الجوية المختلفة عن تلك المفترضة في جداول الرّمي غير قياسية.

#### nonstorage camera tube

[الكتر] صِمامُ الصَّوْرةِ اللَّاحِزَنِي. صمام مصوّرة تلفزيونية تكون فيه إشارة الصورة، في كل لحظة، متناسبة مع شدة اضاءة الرقعة المُناظرة لها في المُشْهَد.

#### nonstranded rope

[تصميم] حَبْلٌ غَيْرُ مُضَفَّرٍ. حبل يلكي أسلاكه متمحورة في غِمْدٍ بدلاً من كونها في ضفائر، ومتراصة في اتجاهات متعاكسة في الأغصام المختلفة، مَكْبِيَّةُ الحبل خصائص عدم الإنفصال. يُسمّى أيضاً nonspinning rope.

#### nonstriated muscle fiber

انظر smooth muscle fiber.

#### nonsymmetrical aquifer

[نفظ] مَكْمَنٌ مَائِي لا تَنَاطُرِي. في تكوين مكمّن نفطي، هو الجزء الحامل للماء وغير منتظم، ويكون لا شعاعياً ولا طويلاً.

#### nonsynchronous

[كهر] لا تَزَامُنِي. غير متزامن. لا علاقة له بطور كميات أخرى في جهازٍ أو في دارةٍ أو بترددها أو بسرعتها.

#### nonsynchronous initiation

[فلز] مُبَادَرَةٌ لا تَزَامُنِيَّة. هي، في اللحام بالمقاومة، بدء وتوقّف عَشَوَاتِيَّانٍ للتيار الابتدائي للمحول بالنسبة لموجة الفلطة.

#### nonsynchronous timer

[الكتر] مُوقَّتٌ لا مُتَزَامِن. دارة في الطرف المستقبل من وسيلة اتصالات، تُعيد العلاقة الزمنية بين النبضات في حالة عدم إرسال نبضات التوقيت.

#### nonsynchronous transmission

[الكتر] إرسال لا متزامن. عملية لإرسال المُعطيات لا تُستخدم فيها ساعة للتحكم بالفترات الأحادية ضمن مجموعة من اشارات المعطيات نفسها.

#### nonsynchronous vibrator

[الكتر] رجّاج لا متزامن. رجّاج يقطع دائرة تيار مستمر بتردد لا يتعلّق بالثوابت الأخرى للدائرة، كما لا يُقوّم الفلّطية المتناوبة المرفوعة الناتجة.

#### nonthermal decimetric emission

[كهر مغ] إصدار دسيمترّي لا حراريّ. إصدار أمواج راديوية من كوكب المشتري أطولها تفوق 4 سنتيمترات ولها تدفق ثابت تقريباً بأطوال امواج تتراوح بين 5 سنتيمترات ومتر واحد. تُسمى أيضاً DIM.

#### nonthermal radiation

[فز] إشعاع لا حراريّ. اشعاع كهرومغناطيسيّ تُصدره جسيمات مشحونة مُسرّعة وغير موجودة في حالة توازن حراريّ، كنور الفجر أو ضوء مصباح مُفلّور مثلاً.

#### nontidal current

[بحر] تيار لا مدّيّ. أيّ تيار ناتج عن أسباب غير مدّية وجزّرية، مثل تيار مُحيطيّ دائم.

#### nontransferred arc

[فلز] قوس غير منتقلة. هي، في اللحام والقطع بالقوس، قوس مُتكلّكة بين المُسرى وقوّمة تضيق، باستثناء قطعة الشغل من الدائرة الكهربائية.

#### nontrivial solution

[ر] حلّ غير صِفريّ. حلّ معادلة متجانسة مختلف عن الحل الصِفريّ.

#### nontronite

[معدن] نُونْترونيست.  $\text{Na}(\text{Al}, \text{Fe}, \text{Si})\text{O}_2(\text{OH})_2$ . معدنٌ صلصاليّ من مجموعة المونتموريلونيت، غني بالحديد، يمثل المصو الأخير في هذه المجموعة حيث يكون إحلال شاردة الحديد بدل الألمنيوم تاماً بصورة أساسية. يُسمى أيضاً chloropal, gramenite, morencite, pinguite.

#### nonuniform flow

[مك مانع] جريان غير منتظم. جريان مانع لا يكون لجميع نُقطه السرعة ذاتها في لحظة مفروضة.

#### nonvenereal syphilis

[طب] سِفيلس غير تناسليّ. سِفيلس لا يُصاب به الشخص أثناء الجماع.

#### nonviscous flow

انظر inviscid flow.

#### nonviscous fluid

انظر inviscid fluid.

#### nonviscous neutral

[مواد] متعادّل غير لزج. زيت مستخرج من نفط متعادل، بلزوجة أقل من 135 ssu (ثانية عالمية على مقياس سيولت) عند درجة حرارة 100°م (38°م).

#### nonvolatile memory

انظر nonvolatile storage.

#### nonvolatile storage

[م ا م] خَزْن راسخ. وسط خزن للحاسب يحتفظ بالمعلومات بعد انقطاع التغذية الكهربائية، كالشريط أو الطبل أو الحَلَقَات.

#### nonwetting

[فلز] غير مُبلّل. سبيكة مصهورة أو فليز مصهور لا يُبلّل المادة التي يُراد تثبيتها عليه أو يلتصق بها.

#### nonwetting phase

[هـ نفط] طَوْر لا بلليّ. الطور النفطيّ المحتوي في تركيب ساميّ مكمّنيّ عندما تكون الموائع بالممكن ثنائية الطور (نفط وماء) أو ثلّابية الأطوار (نفط وماء وغاز).

#### nonwoven fabric

[نسج] قُماش غير منسوج. أقمشة تُنتج بالتجميع العشوائي أو بتشابك طبقات من الألياف الاصطناعية أو الطبيعية، بحيث يرتبط بعضها ببعض بلصقها بمادّة لاصقة، أو تحت ضغط وحرارة، أو بواسطة إبر. واللباد مثال لهذه الأقمشة.

#### nonyl acetate

[كيم عضو] أَسْتات النُونيل. خَلّات النُونيل.  $\text{C}_9\text{H}_{19}\text{OOCCH}_3$ . أيّ واحد من فصيلة المتماكبات مثل خلات نظامي النونيل وخلات ثنائي إيزوبوتيل الكريبنيل، وهي من نواتج تراكيبات فيشر - تروپش Fischer-Tropsch والأكسو.

#### n-nonyl acetate

[كيم عضو] خَلّات n - النونيل. خلات نظامي النونيل.  $\text{CH}_3\text{COO}(\text{CH}_2)_8\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون، ذوّاب في الكحول وله رائحة واخزة. يغلي عند 212-208°م. يُستعمل في صناعة العطور.

#### n-nonyl alcohol

[كيم عضو] كحول n - النونيل. كحول نظامي النونيل.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_8\text{CH}_2\text{OH}$ . واحدٌ من فصيلة المتماكبات  $\text{C}_9\text{H}_{19}\text{OH}$ . وهو سائل عديم اللون له رائحة الأزهار، يغلي عند 215°م، ذوّاب في الكحول، وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل في صنع العطور والمنكّهات. يُسمى أيضاً alcohol C-9, octyl carbinol, nonanol, pelargonic alcohol.

#### nonyl benzene

[كيم عضو] نُونيل البنزن.  $\text{C}_9\text{H}_{19}\text{C}_6\text{H}_5$ . سائل يغلي عند 252-245°م. قشّي اللون وعطريّ الرائحة. يُستعمل في صناعة المنظفات.

#### nonyl carbinol

انظر decyl alcohol.

## 1-nonylene

[كيم عضو] 1 - نونيلين .  $C_9H_{18}$  . سائل عديم اللون، يغلي عند 150° م، ذَوَاب في الكحول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً nonene .

## nonyl hydride

انظر nonane .

## n-nonylic acid

انظر pelargonic acid .

## nonyl phenol

[كيم عضو] نونيل الفينول .  $C_9H_{19}C_6H_4OH$  . سائل أصفر باهت، يغلي عند 283-302° م. ذَوَاب في المذيبات العضوية وغير ذواب في الماء، وهو خليط من متماكبات أحادي الكيل الفينول خاصة المتبادلات پارا منها. يُستعمل في صنع المنظفات والراتنجات والملدنات.

## nonylphenoxyacetic acid

[كيم عضو] حَمْض نونيل فينوكسي الخَلّ .  $C_9H_{19}C_6H_4OCH_2COOH$  . سائل كهربائي لزج، ذَوَاب في القلويات. يُستعمل مثبّطاً للتآكل في زيوت المنظفات والملوثات ومواد التشحيم ومواد أخرى.

## nonyne

[كيم عضو] نونين .  $CH_3(CH_2)_6C\equiv CH$  ، سائل عديم اللون، غير ذَوَاب في الماء. يغلي عند 160° م. يُسمى أيضاً n-heptylacetylene, nonine .

## noon

[فلك] زَوَال . ظُهِر . اللحظة التي يكون فيها مَرَجع الوقت واقعاً فوق الفرع المُلوّني لدائرة الزوال المَرَجعية.

## noon constant

[ملاح] ثابتُ الظَّهيرة . قيمة سابقة التحديد تُضاف الى الارتفاع الزاوي الذي توضحه السّدسية للجُرم السماوي عند خطّ زوال الراصد أو حوله، وذلك لتحديد خطّ العرض.

## noon interval

[فلك] فاصلة زَوَالِيَّة . الفاصلة الزمنية المتوقعة بين لحظة معينة، هي عادة لحظة رَصْد صباحية، وبين الزوال الظاهري المحلي. تُستعمل لتوقع الوقت من أجل رصد الشمس في دائرة الزوال السماوية.

## Noon pollen unit

[حي] وَحْدَةُ اللِّقَاح نُون . كميةٌ مستخلّص غبار الطلع (اللِّقَاح) التي تحتوي على 0.00001 مليغرام من التروجين الكلي.

## noon sight

[ملاح] رَصْدَةُ الظَّهيرة . 1- قياس ارتفاع الشمس عند الظهور المحلي الظاهري . 2- ارتفاع الشمس الذي تمّ قياسه عند الظهيرة.

## NO OP

[م ا م] لا تنفيذ . تعليمة تُوزع الى الحاسب الآلي يفعل شيئاً سوى المُضَيّ الى التعليمة التالية. يُسمى أيضاً no-operation instruction .

## no-operation instruction

انظر NO OP .

## noosphere

انظر anthroposphere .

## nopinene

انظر pinene .

## nor-

[كيم] نظامي . صيغة بادئة كيميائية تعني نظامياً، تدلّ على سَلَفٍ مركّب آخر يتشكّل منه بإزاحة كربون أو أكثر مع الهيدروجين المرتبط به.

## NOR

[ر لا - أو . مؤثّر منطقي خاصيته أنه إذا كانت P و Q و R قضايا، فإن نفيّ أو P و Q و R يكون صحيحاً إذا كانت جميع القضايا خاطئة، وخاطئاً إذا كانت واحدة من القضايا على الأقل صحيحة. مشتق من NOT-OR . يُسمى أيضاً Perice stroke relationship .

## noradrenaline

انظر norepinephrine .

## norbergite

[معدن] نوربرجيت .  $Mg_3SiO_4(F,OH)_2$  . معدن معيّن مستقيم أصفر أو زهري، مكوّن من سليكات المغنيزيوم مع فلوريد وهيدروكيل. وهو أحد أفراد مجموعة الهيوميت.

## NOR circuit

[الكتر] دائرة لا - أو \* . دائرة لا تعطي فلطية الخرج إلا عند غياب الإشارات عن جميع مرابط مداخلها.

## Norden bombsight

[حرب] مُصَوِّبَةُ القنابل نورْدَن . مُصَوِّبَةُ قنابل مزامنة جيروسكوبية الإقرار. تستعمل أساساً للقصف المتزامن، لكنها مفيدة أيضاً في القصف بزاوية ثابتة.

## nordenskiöldine

[معدن] نورْدَنسكيولدين .  $CaSn(BO_3)_2$  . معدن سداسي لا لون له أو أصفر كالكريت أو كالتيد. يتألف من بورات الكلسيوم والقصدير. يوجد بشكل مُنْقَدي، أو على شكل بلّورات شبيهة بالعدس.

## Nordenskjöld line

[مناخ] خطّ نُورْدَنسكولْد . الخطّ الواصل بين جميع الأماكن التي يكون متوسط درجة الحرارة لأدنى شهر فيها مساوياً (بدرجات سلسيوس) للكمية 9-0.1k حيث k متوسط درجة الحرارة لأبرد شهر (تُصبح العلاقة بدرجات فهرنهايت 51.4-0.1k).

## Nordheim's rule

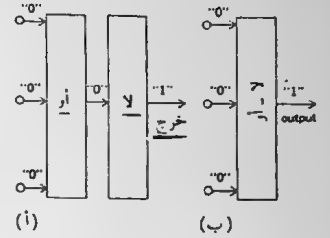
[فز صلب] قاعدة نُورْدَهيم . القاعدة التي تقول بأن المقاومة المتبقية لخليط (سبيكة) ثنائي يحتوي الكسر الجزيئي الغرامي x من أحد العناصر والكسر 1-x من العنصر الآخر، هي متناسبة مع  $x(1-x)$ .

## nordihydroguaiaretic acid

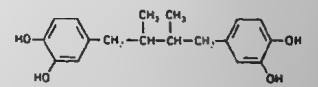
[كيم عضو] حَمْض نُور ثنائي هيدروغويريتيك \*

## دائرة لا - أو

## NOR CIRCUIT



دائرة لا - أو . (أ) بوابة (أو) يليها معكاس. إذا كانت جميع اشارات الدخل 0 تكون إشارة الخرج 1. (ب) تأليفة أو - معكاس (لا - أو) مينة كرمز واحد.

حمض نور ثنائي  
هيدروغويريتيكNORDIHYDROGUAIARETIC  
ACID

الصيغة البنوية.



$C_{18}H_{22}O_4$ . مركَّب بُلُوري ينصهر عند  $185-184^\circ\text{م}$ . ذَوَّاب في الكحول والايتر والأتون والغليسرول وپروپيلين الغليكول. يُستعمل مُضادًا للأكسدة في الدَّهون والزيوت. مختصره NDGA.

nor'easter

انظر northeaster.

norepinephrine

[كيم حي] نُورايبنُفَرين.  $C_8H_{11}O_3N$ . هُرمون تُنتجه الخلايا ألفة الكروم في لَب الكُفَر. يعمل قابضًا للأوعية، ويتواسط إرسال النبضات العصبية الوديَّة. يُسمى أيضاً noradrenaline.

norflurazon

[كيم عضو] نُورفلورازون.  $C_{12}H_9ClF_3N_3O$ . مسحوق أبيض مُصنَّف، ينصهر عند  $175-178^\circ\text{م}$ ، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُبيدًا لأعشاب القطن والتوت البري وأشجار الفواكه قبل بُزوغها. يُسمى أيضاً 4-chloro-5-(methylamino)-2-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluoro-*meta*-tolyl)-3-(2H)-pyridazine.

norite

[صخر] نُوريت. صخر نارِي جَوْفِي (پلوتوني) غليظ الحَبَبات يتكوَّن أساساً من پلاجيوكلاز قاعدي مع أورثوپيروكسين (هيرستين) كمادَّة مائيَّة رئيسية. يُسمى أيضاً hypersthénite.

norm

[ر] نَظِيم. دالَّة سَلَمِيَّة (لا مَتَّجِيَّة) حقيقيَّة على فضاء مَتَّجِيَّات ذات خاصِيَّات مماثلة لخاصِيَّات القيمة المطلقة لعددٍ عَقْدِي، أي أن تنظيم المتجه الصُفْرِي يساوي صفرًا، ويكون لكل المتجهات الأخرى تنظيم مُوجِب، ويساوي تنظيمُ جداء كميةٍ سلميةٍ بمتجهٍ جداء القيمة المطلقة للكمية السلمية بتنظيم المتجه، ويساوي تنظيمُ المجموع مجموع النُظُم أو أقل منه.

[صخر] التَركِيبُ المَعْدِنِي المَعْياري. التركيب المعدني النظري للصخر، ويُعبَّر عنه بِجُزْئِيَّاتٍ معدنيةٍ معياريةٍ كما تحدِّد بالتحليل الكيميائي.

[مك كم] نَظِيم. 1- مرَبَّع مُعامل دالَّة موجة شرودنغر - باولي  $\text{Shrödinger-Pauli}$ ، مُكاملٌ على إحداثِيَّات المكان ومجموعٌ على إحداثِيَّات الدَّوْمَة للجُسيمات التي يَصِفُها. 2- الجَذَرُ التَربيعي لهذه الكمية.

Norma

[فلك] مِسطرةُ النَقاش. المُرَبَّع. كوكبة جنوبية صمودها المستقيم 16 ساعة وميلها  $50^\circ$  جنوبًا. تسمى أيضاً Rule.

normal

[رصد] معدَّل. القيمة المتوسطة لعنصرٍ من عناصر الأرصاد خلال أيَّة مُدَّةٍ معينة من السنين، والتي تُعتبر مِيارًا للدولة والعنصر المذكور.

normal acceleration

[مك] 1- تَسارُعُ ناظِمي. تَسارُعُ عمودي. 2- تَسارُعُ عادي. 1- مُركبةُ التسارع الخطي لطائرةٍ أو مقذوفٍ على الناظم عليه أو على المحور 2. 2- التسارع العادي أو التَمَظلي.

normal aeration

[جيو] تهويةٌ عادية. التجديد الكامل لهواء التربة إلى عمق 20 سنتيمتر مرة كل ساعة تقريبًا.

normal aiming error

[حرب] خطأ التصويب العادي. هو أثناء القصف بالقنابل، الخطأ الذي يحدث في التصويب ويقع في حدود الخطأ الإجمالي.

normal axis

[مك] محورٌ ناظِمي. محور عمودي. المحور الرأسي لطائرةٍ أو مقذوف.

normal barometer

[هـ] مِقياسُ الضغط الجوي الناظِمي. مِقياسُ للضغط الجوي يكون على درجة من الدقَّة بحيث يُمكن استخدامه في تعيين معايير الضغط، ويكون عادةً مِقياسُ ضغطٍ جوي زَبَقِي ذي قَطَرٍ كبير.

normal benzene

[مواد] بنزينٌ عادي. خليط هيدروكربونات صافٍ، عديم اللون، غير ذَوَّاب في الماء، مقطَّر من النفط. يغلي عند  $65-90^\circ\text{م}$  وتساوي كثافته 0.695-0.705. يُسمى أيضاً benzoline.

normal bonded-phase chromatography

[كيم تحل] إِستِشرابُ الطُّورِ المرتبطِ النظامي. أسلوبٌ في إِستِشراب الطور المرتبط يكون فيه الطور الثابت قُطْبِيًّا والطور المتحرك غير قطبي.

normal chart

[رصد] خريطةٌ قياسية. أي خريطة بيانية تُظهر توزيع المعدَّلات الرسمية لقيَمِ عنصرٍ من عناصر الأرصاد الجوية. تُسمى أيضاً normal map.

normal contour

انظر accurate contour.

normal coordinates

[مك] إحداثِيَّات طبيعية. مجموعة من الاحداثيات في نظامٍ متقارن بحيث تُستخدم كل معادلة من معادلات الحركة على واحدٍ فقط من هذه الاحداثيات.

normal curvature

[ر] تَقْوَسٌ ناظِمي. تَقْوَسٌ عمودي. التقوس الناظمي في نقطةٍ من سطح هو تقوس المَقَطع الناظمي عند تلك النقطة.

normal curve

انظر Gaussian curve.

normal cycle

[جيو] دورةٌ عادية. دورة تحاتيَّة تؤدي إلى خفض منطقةٍ ما إلى الحد الأدنى للحدِّ بفعل المياه الجارية وخاصةً الأنهار. تُسمى أيضاً fluvial cycle of erosion.

normal density function

[احصا] دالَّة الكثافة النظامية. هو توزيع تَكَرَّاري موزَّع نظامياً لمتغيرٍ عشوائي  $x$  متوسطه  $\mu$  وتباينه  $\sigma$ . يُعطي هذا التوزيع بالدالة  $(1/\sigma\sqrt{2\pi})\exp\{-(x-\mu)^2/2\sigma^2\}$ .

## normal derivative

[ر] مشتق ناظمي. المشتق الاتجاهي لدالة في نقطة على منحنٍ أو سطح في اتجاه الناظم على المنحني أو السطح.

## normal dip

انظر regional dip.

## normal direction flow

[م ا م] الانسياب بالاتجاه المعتاد. الاتجاه من اليسار إلى اليمين، أو من الأعلى إلى الأسفل في بياني السّاق.

## normal dispersion

[بصر] تشتت نظامي. تشتت تناقص في قرينة الانكسار بشكلٍ رتيب ومتواصل مع ازدياد طول الموجة.

## normal displacement

انظر dip slip.

## normal distribution

[احصا] توزيع نظامي. أكثر التوزيعات الاحتمالية استخداماً، وهو على الشكل التالي  $\frac{1}{\sigma\sqrt{2\pi}} \exp\{-u^2/2\} du$  حيث  $u=(x-\mu)/\sigma$  حيث  $e$  الوسط وه التباين. يُسمى أيضاً Gauss' error curve, Gaussian distribution.

## normal divisor

انظر normal subgroup.

## normal effort

[هـ صنع] جهد عادي. الجهد الذي يبذله عاملٌ متوسط لأداء عملٍ يدوي بمهارة متوسطة.

## normal electrode

[كهر] مَسْرَى عادي. مسرى قياسي يُستعمل لقياس كمون المساري.

## normal elemental time

[هـ صنع] الوقت الجزئي العادي. الوقت الجزئي المنتقى أو المتوسط، مضروباً للحصول على الوقت الجزئي الذي يستغرقه عامل تشغيل مؤهلاً تأهيلاً متوسطاً. يُسمى أيضاً base time, elemental time, leveled time.

## normal erosion

[جيو] تحات طبيعي. تحات عادي. حَت يتم بالعوامل السائدة في البيئة الطبيعية المتضمنة المياه الجارية والمطر والرياح والأمواج والتجوية العضوية. يُسمى أيضاً geologic erosion.

## normal family

[ر] فصيلة ناظمية. فصيلة من الدوال المُقدّية التحليلية في منطقة مشتركة حيث يكون لكل متتالية من هذه الدوال متتالية جزئية متقاربة بانتظام على المجموعات الجزئية المتراسة للمنطقة إلى دالة تحليلية على المنطقة أو إلى  $\infty$ .

## normal fault

[جيو] صدع عادي. صدع رأسي. صدع ذو زاوية من 45° إلى

90° عادةً، يبدو فيه الجدار المعلق وكأنه انزاح إلى الأسفل بالنسبة للجدار المُقْلِي. يُسمى أيضاً gravity fault, normal slip fault, slump fault.

## normal fluid

[قر] مائع عادي. مركّب الهليوم السائل II الذي نصّت عليه نظرية المائعين والذي يكون له بعض اللزوجة ويحذو حدّ المائع العادي.

## normal fold

انظر symmetrical fold.

## normal frequencies

[مك] ترددات طبيعية. ترددات المناويل الطبيعية لارتجاج منظومة.

## normal function

انظر normalized function.

## normal horizontal separation

انظر offset.

## normal hydrostatic pressure

[مياه] الضغط السكوني المائعي الطبيعي. هو في الطبقات السائبة أو في بئر، الضغط الموجود عند نقطة معينة ويساوي تقريباً وزن عمودٍ من الماء ممتد من السطح إلى هذه النقطة.

## normal impact

[مك] 1- صَدَم ناظمي. 2- إصابة متعامدة. 1- صَدَم على مسرٍ عمودي على المسار. 2- اصطدام قذيفة بسطح عمودي على خط طيرانها.

## normal impedance

انظر free impedance.

## normal-incidence pyrheliometer

[هـ] مقياس الإشعاع الشمسي للسقوط المتعامد. جهاز يقيس الطاقة في حزمة شمسية. يقيس عادةً الإشعاع الذي يصد من هدفًا عند طرف أنبوب مزودٍ ببغلاقي وخارفات لتديد الحزمة.

## normal incidence reflectivity

[كهر مغ] انعكاسية السقوط المتعامد. نسبة طاقة الإشعاع الكهرومغناطيسي المنعكس على السطح الفاصل بين وسطين إلى الطاقة الواردة عندما ينتقل الإشعاع عمودياً على السطح.

## normal induction

[كهر مغ] تحريض ناظمي. تحريض محدّد، مُوجب أو سالب، في مادة مغناطيسية هي تحت تأثير قوة المغنطة التي تتغير بين حدّين معيّنين.

## normality

[كيم] نظامية. قياس عدد الأوزان المكافئة الغرامية لمركّب في لترٍ من المحلول. مختصرها N.

## normalization

[م ا م] تعبير. تجزئة هيكليات المعطيات المعقّدة إلى مصفّات سطحية.

normalize

[احصا] يُنَاطِم . تطبيق تحويل نظامي على متغير.

[ر] يُنَاطِم . يضرب كمية بثابت مناسب أو كمية سلمية مناسبة ليصبح نظم الكمية مساوياً للواحد.

[فلز] يُطَبِّع حرارياً . يُسخن سبيكة حديدية الى درجة حرارة فوق مدى التحول، ثم يُبرِّدُها بالهواء.

[م ا م] يُعَايِر . 1- يضبط تمثيل الكمية حتى تقع ضمن مدى معين.  
2- وبالتحديد، يضبط أساس العدد الطليق الفاصلة وأسه ليقع الأساس ضمن مدى معين.

[مك كم] يُنَاطِم . يضرب دالة موجية بثابت بحيث يصبح نظمها مساوياً للوحدة.

normalized admittance

[كهريغ] قَبُولِيَّة مُنَظَّمَة . هي مقلوب المعاوقة المنظمة.

normalized coupling coefficient

[كهريغ] مُعَايِلُ تَقَارُنٍ مُنَظَّم . محارضة متبادلة مقدرة بمقياس يتراوح بين الصفر والواحد.

normalized current

[كهريغ] تَبَّار مُنَظَّم . شدة التيار مقسومة على الجذر التربيعي للقَبُولِيَّة المميَّزة لدليل مُوجِّي أو لخط إرسال.

normalized function

[ر] دَالَّة مُنَظَّمَة . دالة يساوي نظمها الواحد، ويُعطى النظم عادةً بالتكامل  $(|f|^{p d \mu})^{1/p}$  حيث  $1 < p < \infty$ . تُسمى أيضاً normal function.

normalized impedance

[كهريغ] مُعَاوَقَة مُنَظَّمَة . معاوقة مقسومة على المعاوقة المميَّزة لخط إرسال أو لدليل مُوجِّي.

normalized Q

[كهريغ] عامل الجُودَة Q الناطمي . نسبة المركبة المُفاعليَّة للمعاوقة في قسم مرشح الى المركبة المقاومة.

normalized susceptance

[كهريغ] مُطَاوَعَة مُنَظَّمَة . مطاوعة عنصر دليل مُوجِّي أو خط إرسال مقسومة على القَبُولِيَّة المميَّزة.

normalized voltage

[كهريغ] فِلْطِيَّة مُنَظَّمَة . الفلطيَّة مقسومة على الجذر التربيعي للمعاوقة المميَّزة لدليل مُوجِّي أو لخط إرسال.

normally distributed observations

[احصا] مُشَاهَدَات مُوزَّعَة نَظَامِيًّا . أية مجموعة من المُشَاهَدَات يُشبه مخطَّطها الدَّرَجِي المنحني النظامي الطبيعي.

normal magnetization curve

[كهريغ] منحنى التَمَغْنَط النظامي\*. منحنٍ بياني للتحريض المغنطيسي بدلالة شدة الحقل المغنطيسي في نموذج لم تسبق مغنطته، وذلك عندما تزداد شدة الحقل المغنطيسي ابتداءً من الصفر. يُسمى أيضاً magnetization curve.

normal map

انظر normal chart.

normal matrix

[ر] مَصْفُوفَة نَاطِمِيَّة . تكون مصفوفة ناطمية اذا كانت نتيجة ضربها من اليمين بالمصفوفة المرافقة لها لا تختلف عن نتيجة ضربها بها من اليسار.

normal mode

[م ا م] شَأْن عَادِي . اشتغال الحاسب بتنفيذ تعليماته وليس تعليمات حاسب آخر.

normal-mode helix

[كهريغ] هَوَائِي لُولِبِي عَادِي المُنَوَال . نموذج من الهوائي اللولبي يكون قطره وطوله الكهربائي أقل بكثير من طول الموجة، وله نمط إشعاع عظيم الشدة في الاتجاه العمودي على محور اللولب.

normal mode of vibration

[مك] المِنَوَال العَادِي للإرتجاج . إرتجاج منظومة مقترنة تتذبذب فيها قيمة أحد الإحداثيات الطبيعية في حين تبقى الاحداثيات لأخرى ثابتة.

normal-mode rejection ratio

[الكثر] نِسْبَة رَفْض المِنَوَال الناطمي . قدرة المضخم على رفض الإشارات العَرَضِيَّة التي يكون تردُّدها مساوياً لتردد خط القدرة أو لإحدى توافقيَّاته. مختصرها NMRR.

normal operation

[هـ مك] إِشْتَغَال عَادِي . اشتغال غلاية أو وعاء ضغط وفقاً لظروف الضغط ودرجة الحرارة المطابقتين لشروط التصميم، أو دون هذه الشروط.

normal operator

[ر] مُؤَثِّر نَاطِمِي . مؤثر خطي يُعْطِي تركيبه مع المؤثر المرافق له بأي ترتيب النتيجة نفسها. يُسمى أيضاً normal transformation.

normal orientation

[م ا م] إِتْجَاه سَوِي . الوضع الذي تكون فيه العناصر الخطية للمستند المُدْخَل موازية لحافته القادمة.

normal pace

[هـ صنع] سُرْعَة عَادِيَّة . السرعة اليدوية التي يحصل عليها بالجهد العادي.

normal pitch

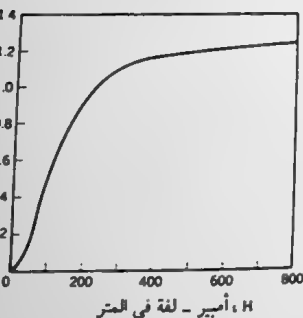
[هـ مك] خُطْوَة عَادِيَّة . المسافة بين وجهي الشغل لِثَنَيْن متجاورتين في مستنيتين متعاشقتين، مقيسة بين تقاطعي خط التأثير مع الوجهين.

normal-plate anemometer

[هـ] مِرْيَاح ذُو لَوْح مُتَعَامِد . مرياح ذو لوح ضغط، يُسْتَبْقِي فيه اللوح بواسطة نابض قوي متعامداً مع الريح. تُقاس حركة اللوح التي تنشطها الريح كهربائياً ويمكن جعل التردد الطبيعي لهذا النظام عالياً علوياً كافياً لعدم حدوث تكبير للظنين.

منحني التَمَغْنَط النظامي

NORMAL  
MAGNETIZATION CURVE



منحني التَمَغْنَط النظامي، حيث يتمثل فيه التحريض المغنطيسي في الاحداثي الثاني وشدة الحقل المغنطيسي في الاحداثي الأولي.

**normal polarity**

[فز جيو] قُطْبِيَّةٌ عَادِيَّةٌ. مغناطيسية متبقية طبيعية متطابقة تقريباً مع المجال المحيط الحالي.

**normal potassium pyrophosphate**

انظر potassium pyrophosphate.

**normal pressure**

انظر standard pressure.

**normal range**

[م ا م] مَدَى عَادِيٌّ. المدى الذي يُتَوَقَّعُ ان تقع فيه النتائج خلال العمليات العادية.

**normal reaction**

[مك] رَدٌّ فَعْلٍ نَاضِمْ. القوة التي يمارسها سطح على شيء يلامسه، وهي تمنع الشيء من اختراق السطح. ان هذه القوة عمودية على السطح، وهي القوة الوحيدة التي يؤثر بها السطح على الشيء في غياب قوة الاحتكاك.

**normal saline**

[اعضا] محلول الملح النظامي. عنوان في دستور صيدلة الولايات المتحدة الأمريكية لمحلول محلي مطهر في ماء نقي يحتوي على 0.9 غرام من كلوريد الصوديوم في 100 مليلتر، وهو متساوي التوتر مع سوائل الجسم. يُسمَّى أيضاً isotonic sodium chloride solution, normal salt solution, physiological saline, physiological salt solution, physiological sodium chloride solution, sodium chloride solution.

**normal salt**

[كيم] ملح نظامي. ملح استبدل فيه فلز بكافة ذرات الهيدروجين الحمضية، او استبدل فيه جذر حمضي بكافة جذور الهيدروكسيل القاعدية، مثاله كربونات الصوديوم  $\text{Na}_2\text{CO}_3$ .

**normal salt solution**

انظر normal saline.

**normal section**

[ر] مَقْطَعٌ نَاضِمْ. هو بالنسبة لسطح، مقطع مستو نحصل عليه بتقاطع السطح مع مستوي يحوي الناطم عند نقطة من السطح.

**normal segregation**

[فلز] إنعزال عادي. إنعزال المكونات ذوات نقط الانصهار الأقل في السبيكة. ويحدث هذا الانعزال أساساً بالقرب من مركز المصبوبة (آخر قسم يتجمد).

**normal silver sulfate**

انظر silver sulfate.

**normal slip fault**

انظر normal fault.

**normal soil**

[جيو] تربة عادية. تربة ذات جانب متزن تقريباً مع البيئة.

**normal solution**

[كيم] محلول نظامي. محلول مائي يحوي مكافئاً واحداً من

الكاشف الفعال، مقدراً بالفراغات في لتر من المحلول.

**normal space**

[ر] فضاء ناضم. فضاء طوبولوجي يمكن فيه تغطية أي مجموعتين مغلقتين منفصلتين بمجموعتين مفتوحتين منفصلتين.

**normal spiral galaxy**

[فلك] مَجَرَّةٌ لَوَلِبِيَّةٌ عَادِيَّةٌ. مجرة لها قسم مركزي شكله شبه بالعمدة، ولها ذراعان يبدآن بالالتفاف في نفس المستوي وب نفس الكيفية فور بروزهما من طرفي المركز المتقابلين.

**normal-stage punching**

[م ا م] ثَقِيبٌ شَفَعِي. نظام لثقيب البطاقات لا تُستخدم فيه الا الصفوف الشفعية العدد.

**normal state**

[فز نو] حالة عادية. تمثيل يُستعمل أحياناً بدلاً من الحالة الدنيا (السوية الأساسية).

**normal stress**

[مك] إجهاد ناضم. مركبة الإجهاد في نقطة من بنية، والعمودية على مستوي الإسناد.

**normal subgroup**

[ر] زُمْرَةٌ جُزْئِيَّةٌ نَاضِمْ. هي زمرة جزئية N من زمرة G حيث تكون كل عبارة  $g^{-1}ng$  موجودة في N من أجل كل g من G وكل n من N. تُسمى أيضاً invariant subgroup, normal divisor.

**normal surface**

[بصر] سطح ناضم. سطح نحصل عليه اذا أخذنا، في كل نقطة من سطح الشعاع، تقاطع المستوي المماسي على سطح الشعاع في تلك النقطة مع الخط العمودي على هذا المستوي والصادر من نقطة الأصل.

**normal temperature and pressure**

انظر standard conditions.

**normal thorium sulfate**

انظر thorium sulfate.

**normal time**

[مصنع] وقت عادي. 1- الوقت الذي يتطلبه عامل مُدَرَّبٌ لأداء عمل ما بالسرعة العادية. 2- المجموع الكلي للأوقات الجزئية العادية التي تكون دورة أو عملية واحدة. يُسمى أيضاً base time, leveled time.

**normal to a curve**

[ر] نَاضِمْ عَلَى مَنَحْنٍ. الناضم على منحن في نقطة، هو مستقيم عمودي على المستقيم المماس عند تلك النقطة.

**normal to a surface**

[ر] نَاضِمْ عَلَى سَطْحٍ. الناضم على سطح عند نقطة، هو المستقيم العمودي على المستوي المماس عند تلك النقطة.

**normal transformation**

[احصا] تحويل نظامي. تحويل لمتغير الى متغير ذي توزيع نظامي.

[ر] تحويل ناظمي. انظر normal operator.

normal uranium

انظر native uranium.

normal volume

انظر standard volume.

normal water

[بحر] ماء قياسي. ماء تراوح فيه درجة الكلورين 19.30 و 19.50 جزءاً بالآلف وقد حُدَّت ضمن مدى  $\pm 0.001$  بالآلف. يُسمَّى أيضاً Copenhagen water, standard water.

normative mineral

انظر standard mineral.

normed linear space

[ر] فضاء خطي منظم. فضاء متجه عُرف فيه تنظيم. يُسمَّى أيضاً normed vector space.

normed vector space

انظر normed linear space.

normoblast

[نـج] أروعة سوية. أصغر سلفية منوأة لكروية حمراء، وهي أكبر بقليل من الكرية الدموية الناضجة. تُسمَّى أيضاً acidophilic erythroblast, arthochromatic erythroblast, eosinophilic erythroblast, karyocyte, metakaryocyte, metanitricyte, metarubricyte.

normochromatic

[خلايا] سوي الصبغة. عادي الصبغة. صفة خلايا من سلسلة الكريات الحمراء ذات لون صايف طبيعي يُعزى إلى وجود مقدار كامل من اليخضور.

normochromic

[خلايا] صبغي سوي. متعلق بالخلايا الحمراء ذات المعدل الوسطي من اليخضور الجسيمي (MCH) أي اللون، ودليل المعدل الوسطي لتركيز الهيموغلوبين الجسيمي (MCHC) أي التشبع، ودليل درجة التشبع محصورة بين كميتين معياريتين فوق المعدل الوسطي الطبيعي أو تحته.

normocyte

[نـج] كروية عادية. كروية سوية. كرية حمراء يقع كل من قطرها ومتوسط حجمها الكروي (MCV) ضمن انحرافين قياسيَّين فوق المتوسط العادي أو تحته.

norm of a complex number

انظر absolute value of a complex number.

norm of a matrix

[ر] تنظيم مصفوفة. الجذر التربيعي لمجموع مربعات القيم المطلقة لمداخل مصفوفة.

normothermia

[اعضا] حرارة عادية. حرارة سوية. حالة حرارة الجسم الطبيعية.

norphytane

انظر pristane.

Norris-Eyring reverberation formula

[صوت] صيغة التردد لنوريس أيرنغ. الوقت بالثانية لتردد حجر، ويساوي جداء 0.05 بحجمها بالأقدام المكعبة، مقسوماً على جداء مساحتها، بالأقدام المربعة، بسالب اللوغارتم الطبيعي للواحد ناقص متوسط مُعامل الإمتصاص فوق المساحة.

norsympatol

انظر octopamine.

norsynephrine

انظر octopamine.

norte

[رصد] نُورْت. 1- الرياح الشمالية الشتوية في إسبانيا. 2- رياح شمالية شرقية شديدة باردة تهب في المكسيك وعلى شواطئ خليج المكسيك، وتنتج عن انتشار الهواء البارد من الشمال. وهي في الواقع تُعتبر امتداداً لمكسيكياً لرياح الشمال.

north

[مسح] شمال. اتجاه الشمال القطبي الأرضي، وهو الاتجاه المرجعي الأولي على الأرض، ويعبر عن هذا الاتجاه بالأرقام 000° في أي نظام غير نسبي.

North America

[جغرافيا] أمريكا الشمالية. القارة الشمالية من قارتي العالم الجديد أو نصف الكرة الغربي، تمتد من أجزاء ضيقة في المنطقة الاستوائية إلى أجزاء أكثر اتساعاً في خطوط العرض المتوسطة وحدود المنطقة القطبية الشمالية.

North American anticyclone

انظر North American high.

North American blastomycosis

[طب] فُطار بُرعُمي أمريكي شمالي. نوع من الفُطار البرعي سببه الفطر ثنائي الطُور *Blastomyces dermatitidis*، الشكلان المتعارف عليهما فيه هما الجِلدي والجهازِي.

North American high

[رصد] مرتفع أمريكا الشمالية الجوي. المنطقة العامة من الضغط المرتفع الضعيف نسبياً، وهي كما تبدو على خرائط المتوسطات البيانية لضغط مستوى سطح البحر تغطي معظم أمريكا الشمالية خلال الشتاء. يُسمَّى أيضاً North American anticyclone.

North American Nebula

[فلك] سديم أمريكا الشمالية. سحابة غبار وغاز واقعة في كوكبة الدجاجة، وكثافة هذا الغاز والغبار ربما كانت أكبر ألف مرة من الكثافة المتوسطة للغاز الذي بين النجوم، وهنالك سحابة غبارية أشد كثافة تقع بين السديم والأرض تعتم أجزاء من السديم الإصداري، فتعطيها شكل «خليج المكسيك» و«المحيط الأطلسي».

North Atlantic Current

[بحر] تيار شمال الأطلسي. استمرار بطيء الحركة وعريض

لتيار الخليج، مصدره منطقة شرق الغراند بانكس من نيوفاوندلاند.

northbound node

انظر ascending node.

North Cape Current

[بحر] تيار الرأس الشمالي. تيار حار يتدفق باتجاه شمال شرقي وشرقي حول شمال النروج، وينحرف إلى بحر البارتنت.

Northeast Drift Current

[بحر] تيار الانجراف الشمالي الشرقي. تيار من شمال المحيط الأطلسي يجري إلى الشمال الشرقي باتجاه البحر النروجي، يتبع تدريجاً، ومن ثم يتفرع في جنوب إسكلاندا ويستمر كتيار إزمينغر والتيار النروجي. وهو الفرع الشمالي من تيار شمال الأطلسي.

northeaster

[رصد] شرقيات شمالية. رياح شمالية شرقية، شديدة أو هوجاء بشكل بارز. تُكتب أيضاً nor'easter.

northeast storm

[رصد] عاصفة شمالية شرقية. عاصفة إعصارية تهب على الساحل الشرقي لأمريكا الشمالية. وقد سُميت كذلك لأن الرياح على المناطق الساحلية تأتي من الشمال الشرقي، وقد تحدث في أي وقت من السنة، لكنها تكثر وتزداد عنفاً بين أيلول ونيسان (سبتمبر وأبريل).

northeast trades

[رصد] الرياح التجارية الشمالية الشرقية. الرياح التجارية في نصف الكرة الشمالي.

North Equatorial Current

[بحر] التيار الاستوائي الشمالي. تيارات محيطية غربية تدفعها الرياح التجارية الشمالية الشرقية التي تهب فوق المحيطات المدارية من نصف الكرة الشمالي. يُسمى أيضاً Equatorial Current.

norther

[رصد] شماليات. شمّال. رياح شمالية.

northerly turning error

[هـ فضا] خطأ الدّوران الشمالي. خطأ ينتج عن التسارع، يظهر في قراءة البوصلة المغنطيسية للطائرة في وضع العُطوف أثناء الدوران. وقد وُصف بذلك لأنه لوحظ في بادئ الأمر وبدرجةٍ مبالغٍ فيها، خاصةً عند الانحراف عن اتجاه الشمال - الجنوب الأصلي. ففي أثناء الدوران تميل الإبرة المغنطيسية عن المستوى الأفقي بسبب تسارع الطائرة وعُطوفها. وفي هذا الوضع، فإن كلتا المركبتين الرأسية والأفقية لمجال الأرض المغنطيسي تؤثران على إبرة البوصلة التي تكون في ذات الوقت مقيدة الحركة ميكانيكياً نتيجة تيلانها عن الأفقي. يُسمى أيضاً

turning error

northern anthracnose

[مرض نبات] فُحومة شمالية. مرض فطري في النغل الأحمر أو القرمزي في شمال أمريكا وآسيا وأوروبا يسببه *Kabatulla caulivora*. تشكل الإصابات المنخفضة الخطية السمرء على الساق وذيل الأوراق.

Northern Cross

انظر Cygnus.

Northern Crown

انظر Corona Borealis.

Northern Hemisphere

[جغرافيا] نصف الكرة الشمالي. نصف الكرة الأرضية الشمالي خطّ الاستواء.

northern lights

انظر aurora borealis.

north foehn

[رصد] قُوّة شمالية. ظروف فوّة يندفخها سريان الرياح عبر جبال الألب من الشمال إلى الجنوب.

north frigid zone

[جغرافيا] النطاق البارد الشمالي. جزء الكرة الأرضية الواقع شمالي الدائرة القطبية الشمالية.

north geographic pole

انظر North Pole.

north geomagnetic pole

انظر north pole.

Northhill anchor

[عمر بحر] مرساة نورثهيل. مرساة جَزْجَرة خفيفة الوزن ذات شَعَبٍ كبيرة وقصيب عند الرأس متعامد مع الأذرع، وقد يصل وزنها إلى 100 باوند (45.4 كيلوغرام).

northing

[ملاح] تحوّل نحو الشّمال. الاختلاف في خطّ العرض نحو الشمال من موقع إلى آخر بطريقة الحساب.

north magnetic pole

انظر north pole.

North Pacific Current

[بحر] تيار شمال الباسفيكي. الفرع الدافئ من امتداد كوروشيو المتدفق شرقاً عبر المحيط الهادئ.

north point

[فلك] نقطة شمالية. النقطة الواقعة على القبة السماوية في شمال المراقب، والتي يقطع فيها خطّ الزوال السماوي الأفق السماوي.

north polar distance

[فلك] المسافة القطبية الشمالية. المسافة الزاوية بين جُرمٍ سماوي والقطب السماوي الشمالي.

north polar sequence

[فلك] المتواليّة القطبية الشمالية. قائمة نجوم تقع في جوار القطب السماوي الشمالي، قيسَت أقدارُها التصويرية بمنتهى الدقّة، وتُستعمل كأساس لتعيين أقدار النجوم الأخرى.

north pole

[فيزياء] قُطْب شمالي. القطب المغنطيسي الأرضي في نصف الكرة الشمالي عند خط عرض 78.5° شمالاً وخط طول 69° غرباً

بالقريب. يُسمى أيضاً north magnetic pole, north geomagnetic pole

[فلك] قُطْبُ شَمَالِيّ. القُطْبُ السَمَاوِيّ الذي يدلُّ على سَمَتِ السماء عندما يُنظر إليه من القُطْبُ الشَمَالِيّ الجغرافي.

[كهـرمغ] قُطْبُ شَمَالِيّ. قُطْبُ مغنطيسي تُعتبر فيه خطوط القوة المغنطيسية خارجة من المغنطيس وداخلة في القُطْبُ الجنوبي. وإذا كان المغنطيس معلقاً حرّاً طليقاً، فإن قُطْبَهُ الشَمَالِيّ يتجه نحو القُطْبُ المغنطيسي الشَمَالِيّ للأرض.

#### North Pole

[جغـر] القُطْبُ الشَمَالِيّ. القُطْبُ الجغرافي الواقع عند خطِّ عرض 90° شمالاً في نصف الكرة الشَمَالِيّ للأرض، وهي أقصى نقطة شمالية في الأرض والطرف الشَمَالِيّ لمحور دَوْران الأرض. يُسمى أيضاً north geographic pole.

#### north-stabilized plan-position indicator

[هــ] مُبَيِّن خَريطة الموقع المُستقرَّ شمالاً. مَبَيِّن لخريطة الموقع إتجاهه إلى أعلى. وقد بَطُل استعمال هذا المصطلح بسبب التباسه مع مصطلح مَبَيِّن خَريطة الموقع المُستقرَّ سَمَتِيّاً والذي هو عبارة عن مَبَيِّن لخريطة الموقع متَّجه أيضاً نحو الشمال.

#### North Star

. Polaris انظر

#### north temperate zone

[مناخ] النطاق المعتدل الشَمَالِيّ. جزء الكرة الأرضية الواقع بين مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية.

#### northupite

[معدن] نورتوبيت.  $\text{Na}_3\text{MgCl}(\text{CO}_3)_2$ . معدنٌ مكعبي الشكل، أبيض أو أصفر أو رماديّ أو لا لون له، مكونٌ من كربونات الصوديوم والمغنيزيوم. يوجد على شكل بلّورات ثمانية الأوجه.

#### north-upward plan position indicator

[هــ] مَبَيِّن خَريطة الموقع علويّ الشمال. مَبَيِّن خَريطة الموقع الذي يحافظ فيه على الشمال في أعلى المَبَيِّن، مهما كانت وجهة المركبة.

#### north-upward presentation

[ملاح] عرضٌ علويّ الشمال. تمثيل بيانيّ لمَبَيِّن خَريطة الموقع مثلاً، أو لمَعَيِّن اتجاه موجات الراديو بحيث يكون اتجاه الشمال إلى أعلى بصرف النظر عن وجهة الطائرة.

#### northwester

[رصد] غربيّات شمالية. رياح شمالية غربية. تُكتب أيضاً . nor'wester

#### Norton's theorem

[كهـر] مبرهنة نورتون. المبرهنة التي تقول بأن الفلطيّة عَبرَ عنصرٍ متصل بمَرَبُطَيْن في شبكة خطية تساوي تيار الدارة المقصورة بين هذين المربطين، عندما لا يكون العنصر موجوداً، مقسوماً على مجموع القَبُولِيَّات بين المرباط المتصلة بهذا العنصر وبالشبكة.

#### Norway Current

[بحر] تيار التَّروُج. استمرارٌ لتيار شمال الأطلسي الذي يتدفق شمالاً بموازاة ساحل النرويج. يُسمى أيضاً Norwegian Current.

#### Norwegian Current

. Norway Current انظر

#### nor'wester

. northwester انظر

#### noscapine

[صيدل] نُوسكابين.  $\text{C}_{22}\text{H}_{23}\text{NO}_7$ . قِلَوَانِيّ أبيض، عديم اللون والطعم، يُحصل عليه من الأفيون. يُستعمل مضاداً للسعال ولا يؤدي استعماله إلى الإدمان. سُمِّي سابقاً narcotine.

#### nose

[تشر] أنف. التجاويف الأنفية والبُنى التي تحيط وترتبط بها لدى جميع الفقاريات.

[جيو] خَطْم. خَبيرة غاطسة قصيرة، وليس لها حاصيرة.

[ملك مانع] خَيَزُوم. الجزء الأمامي الكثيف من تيار اضطرابي.

[هــ] مُقَدَّم. رأس. الجزء الأكثر تقدماً من قُنْبلة أو مقدوفة أو ما شابه.

#### nosean

. noselite انظر

#### nose cone

[هــ فضا] مخروطُ الرأس. غلاف مخروطي الشكل يقي مقدّمة المقذوف أو الصاروخ. وقد يحتوي على رأس متفجّر ونظام للإشعال وآخر للاستقرار وحاجباً حرارياً وإنشاء داعمياً وبعض المُعدّات.

#### nose fuse

[حرب] صمامة الرأس. صمامة للإستعمال في الطرف الأمامي (المقدّمة) للقنبلة، أو أيّ مقذوف آخر.

#### nose-heavy

[هــ فضا] ثَقِيلُ المقدّمة. صفة هيكل الطائرة إذا ما نزعَت الطائرة إلى الهبوط عند رفع التحكّم الطولاني في أيّ وضع للطيران العادي.

#### nose height

[انس] إرتفاع الأنف. المسافة المقيسة بين أصل الأنف ونقطة اسفله.

#### nose leaf

[فقار] ورقة أنفية. تمدّد جلديّ ورقيّ الشكل على أنف بعض الخفافيش، يُعتقد بأن لها وظيفة لَمْسِيّة.

#### nose length

[انس] طول الأنف. المسافة المقيسة بين أصل الأنف ورأسه (أرنبته).

#### noselite

[معدن] نوزليت.  $\text{Na}_4\text{Al}_3\text{Si}_3\text{O}_{12}\cdot\text{SO}_4$ . معدن من مجموعة الصوداليت، رماديّ أو أزرق أو بُنيّ، يشبه الهاونيت. قساوته حسب سلم موس 5.5. يُسمى أيضاً nosean.

**nose radius**

[هـ مك] نصف قطر المقدمة. نصف القطر المقيس في مستوي زاوية الجرف الخلفية أو زاوية الجرف العليا لمدة قطع.

**nose spray**

[حرب] إنتثار أمامي. شطابا المقدوف المتفجر، التي تدفع للأمام في خط الطيران، بالمقارنة مع الانتثار الأساسي والانتثار الجانبي.

**nosing**

[مبان] بروز الدَّرَجَة. بروز دَرَجَة سُلَّم عن القائمة التي تحتها.

**nosocomial**

[طب] مستوصفي. مُسْتَشْفائي. 1- متعلق بمستشفى. 2- متعلق بمرض سببته حياة المستشفى أو ساهمت في تفاقمه.

**Nosodendridae**

[لا فقار] فصيلة العُثَيَات الشجرية. خنافس شقوق الأشجار، فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة العُثَيَات.

**nosophobia**

[نفس] رُهاب المَرَض. خوف شاذ من المرض.

**nostopathy**

[نفس] إعتلال الغُربة. عودة إلى الحياة البيئية المعتادة مصحوبة بمرض يُذْكِه الكُرب، ويلاحظ عند الأشخاص الذين أمضوا زمناً غير قصير في مؤسسات كالمشافي والسجون.

**nostril**

[تشر] مَنخَر. فَتْحَة أنْفِيَة. واحدة من الفُؤَهَات الخارجية للأنف. يُسمَّى أيضاً naris.

**nostrum**

[صيدل] وَصْفَة شَعْبِيَّة. دواء لا يوثق به، يصنف مُشَعُوداً أو دَجَال.

**Notacanthidae**

[فقار] فَصِيلَة المَدَّجِيَّات. فصيلة أسماك عظمية قاعية من رتبة المَدَّجِيَّات تضم الإنقليس الشائك.

**Notacanthiformes**

[فقار] رتبة المَدَّجِيَّات\*. رتبة أسماك شُعاعية الزعانف تتميز بجسم مستطيل يَسْتَدِقْ تدريجاً إلى الخلف، وبغياب الزَغَنَفَة الذيلية.

**NOTAM**

[اتصال] نُوتَام. كلمة في كود اتصالات الطيران، وهي اختصار للجملة Notice to airman (إخطار للملاح الجوي). وتستخدم هذه الكلمة عادة في أوقات مناسبة لتزويد الملاحين الجويين بالمعلومات الضرورية عن عمليات الطيران. وهذه المعلومات يتم ضبطها ومراقبتها بواسطة المركز الوطني لمعطيات الطيران.

**NOT-AND**

انظر NAND.

**notation**

[ر] ترميز. 1- استعمال الرموز للدلالة على كيمياء أو مؤثرات. 2-

انظر positional notation.

[م ا م] ترميز. انظر positional notation.

**notch**

[الكتر] ثَلَم. إنخفاض مستطيل يمتد تحت خط الكُنَس في مَبِين الرادار في بعض التجهيزات.

[جفر] شَعْب. مَضِيق. ممر ضيق بين الجبال أو عَبْر خَيْدٍ أو ثَلٍ أو جبل.

[جيو] ثَلَمَة. نَحْر عميق صَيِّق بالقرب من مستوى المد عند قاعدة جُرف بحري.

[هـ] حَز. قُرْصَة. ثَلَمَة على شكل V على سطح أو حافة.

**notch acuity**

[فلز] حِدَة الثَلَمَة. قُصَة تَرَكُز الإجهادات التي تُنتجها ثَلَمَة معينة في مُنْطَاق ما، يعبر عنها بالنسبة بين عمق الثَلَمَة ونصف قُطرها (يكون العمق صغيراً إذا قورن بعرض أو قطر أضيق مَقْطَع مستعرض).

**notch antenna**

[كهرمغ] هوائي مثلوم. هوائي للموجات الصغرية، يتحدد نَمَط الإشعاع فيه بواسطة حجم وشكل حَزٍ أو ثَلَمَة على السطح المُشِع.

**notch binding**

انظر slot binding.

**notch brittleness**

[فلز] تَقْصُف التَلَم. مدى استعداد مادة ما للتقصف عند مناطق تَرَكُز الإجهادات. وفي اختبار الشد للقصيب المتلثم، يكون لمادة ما تقصفت تلثم إذا كانت مقاومة التلثم أدنى من مقاومة الشد.

**notch depth**

[فلز] عُمَق الثَلَمَة. المسافة من سطح عِيْنة اختبار معدنية إلى قاع الثَلَمَة.

**notch ductility**

[فلز] مَقْبِلِيَّة التَلَم. النسبة المئوية للقصير في مساحة قطعة اختبار بعد انهيارها في اختبار شد متلثم.

**notched-bar test**

[فلز] إختبار القصيب المتلثم. اختبار تُحْتَنِي فيه عِيْنة اختبار معدنية متلثة مع وجود الثَلَمَة في الجانب المعرض للشد.

**notch filter**

[الكتر] مرشح ثَلَمِي. مرشح رفض نطاقتي يحدث ثَلَمًا حاداً في منحنى الاستجابة الترددية لجهاز مَبِين، ويستخدم في المرشحات التلفزيونية لإنتاج توهين عند طُرَف الترددات المنخفضة للقناة، مما يمنع حدوث تداخل محتمل مع الموجة الحاملة الصوتية للقناة التالية الأكثر انخفاضاً.

**notch graft**

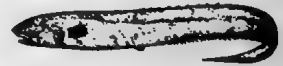
[نبت] طَعْم بالشق. طَعْم بالترصيع. طعم نباتي يُحْتَم في شق صَيِّق على الجُزَل.

**notching**

[كهر] قَفْرِيس. مصطلح يشير إلى أن عدداً مُسَبَق التحديد من

رتبة المَدَّجِيَّات

NOTACANTHIFORMES



الإنقليس الشائك *Notacanthus nasus*.



## دائرة لا

### NOT CIRCUIT



دائرة لا وتسمى أيضاً دائرة معكاس. (أ)  
إشارة دخل 0 تعطي إشارة خروج 1.  
(ب) إشارة دخل 1 تعطي إشارة خروج 0.

النبضات يلزم لإتمام تشغيل المرحّل.

[هـ مك] تثليم. تفريغ. قطع أشكال متنوعة من أطراف أو حافات مشغولة.

### notching press

[هـ مك] مكبس تثليم. مكبس ميكانيكي لتثليم حافات مستقيمة أو مستديرة.

### notch sensitivity

[فلز] حساسية التثليم. مقياس للانخفاض في مقاومة (متانة) معدن ما بسبب وجود ثلثة فيه.

### notch strength

[فلز] مقاومة التثليم. النسبة بين أقصى حمل شد يلزم لكسر عينة اختبار متثلثة وبين المساحة الأصلية لأدنى مقطع مستعرض فيها.

### notch test

[فلز] اختبار التثليم. اختبار شد أو اختبار زحف لمعدن ما لتعيين تأثير ثلثة سطحية.

### NOT circuit

[الكثر] دائرة لا\*. دائرة منطقي ذات مدخل واحد ومخرج واحد تقوم بعكس إشارة الدخل عند الخرج، أي تكون إشارة الخرج 1 منطقي عندما تكون إشارة الدخل 0 منطقي، والعكس بالعكس. تسمى أيضاً Inverter circuit.

### note

[صوت] 1- علامة. 2- نغمة. 1- إشارة اصطلاحية تدل على ارتفاع صوت موسيقي بواسطة موقعها على المدرج الموسيقي، وعلى مدة الصوت بواسطة شكلها. 2- الصوت المشار إليه بهذه الإشارة الإصطلاحية.

### Noteridae

[لا فقار] فصيلة النوتيريات. خنافس الماء المغمورة، فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتبة الشرايات.

### NOT function

[ر] دالة لا. دالة النفي. مؤثر منطقي خاصيته أنه إذا كانت P قضية فإن نفي P يكون صحيحاً عندما تكون P خاطئة، وخاطئة عندما تكون P صحيحة.

### Nothosauria

[حفر] رتبة الصوريات الزائفة\*. رتبة تتكون في الأغلب من الزواحف البحرية الترياسية في رتبة الصوريات الزائفة.

### Notice to Mariners

[ملاح] إعلان إلى البحارة. منشور يصدر أسبوعياً، يشترك في إعداده حرس السواحل الأمريكي والمكتب البحري الأمريكي لعلوم البحار، وهو يعطي بيانات عن التغيرات في المساحيد الملاحية (الأضواء ومجموعات العمامات والانشاءات الجارية في الموانئ) وفي المخاطر الملاحية (الصخور والأماكن الضحلة والصفاف والسدود) والمعلومات الجديدة الهامة عن سبر الأعماق، وعلى العموم كافة البيانات المماثلة التي تؤثر على الخرائط البحرية والمراجع وتعليمات الإبحار.

### Notidanoidea

[فقار] رتبة القريشيات الصغيرة. رتبة من القريش النادر تابع لرتبة الشلقيات، تحتفظ كلها بالنمط البدائي لارتباط الفك الذي يميز الرتبة.

### Notiomastodontinae

[حفر] فصيلة حلميات الأسنان الوندية. فصيلة من الثدييات الخرطومية شبيهة الفيلة المنقرضة في فصيلة البهيميات وتدييات الأسنان.

### Notioprogonia

[حفر] رتبة أماميات التناسل الوندية. رتبة من الثدييات المنقرضة، تضم الجدول القديم المتنوع من رتبة الحافريات الوندية.

### notochord

[فقار] حبل ظهري. حبل ظهري ومستطيل من الخلايا يمثل الهيكل المحوري الأولي لدى كل الحبلات. يستمر في الحيوان الكامل عند الأشكال الدنيا (Branchiostoma والجلكي) ويعطي النوى اللبنة للأقراص بين الفقاريات لدى البالغ من الفقاريات.

### notochordal canal

[اجنة] قناة حبلية ظهرية. قناة تتشكل من تنابع الحفر الابتدائية في نوات الرأس لدى أجنة الفقاريات، وتوحد ارتباطاً مؤقتاً بين كيس المح والأمنيوس.

### notochordal plate

[اجنة] صفيحة الحبل الظهري. صفيحة من الخلايا تمثل أصل الرأس الجنيني بعد أن يصبح الجنين متحوصلاً.

### Notodelphyidiformes

[لا فقار] قبيلة ظهريات الرّحم. قبيلة من فكيات الفم وفقاً لبعض النظم التصنيفية.

### Notodelphyoida

[لا فقار] مجموعة ظهريات الرّحم\*. مجموعة صغيرة من القشريات تشبه قليلاً يرقات عدد من الحشرات نتيجة التقطع المنتظم والصغر النسبي للواحق الجذع، وازدحام اللواحق القموية غير الجلدية في الجزء الأمامي من الرأس.

### Notodontidae

[لا فقار] فصيلة السبات الظهرية. فصيلة من الحشرات خرشفيات الأجنحة، من فوق فصيلة الليليات. تتميز بأرجل أمامية ذات تفرع ثلاثي ظاهر.

### Notogaeen

[بيئة] نوتوقيا. منطقة جغرافية حيوية تشمل أستراليا ونيوزيلاندا وجزر جنوب غرب المحيط الهادئ، أو صفة لما يختص بتلك المنطقة.

### Notommatidae

[لا فقار] فصيلة الحوريات. فصيلة من الدورات، من رتبة أحادييات المنسل، تتضمن أشكالاً ذات جسم أسطواني مغلف بقشرة غير كيتينية وقدم خلفية نحيلة.

### Notomyotina

[لا فقار] رتبة أذن الفار. رتبة من شوكيات الجلد، من رتبة

## رتبة الصوريات الزائفة

### NOTHOSAURIA



منظر بطني لنوع Cereslosaurus calcagnii، يظهر فيه هيكل صوري زائف طويل العنق، عائد إلى الدو الترياسي.

ظاهرات الطوق، حيث تتعاقب الهوامش العلوية من حيث الموضع مع الهوامش السفلية، وحيث يكون لكل قدم أنبوبية قرص ماص انتهائي.

#### Notonectidae

[لا فقار] فصيلة ظَهْرِيَّات السباحة. ظهرات السباحة، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة المفترسة المائية، من فوق فصيلة ظهرات السباحة، تسبح أفرادها وجانبها البطني الى الأعلى، وتستعين بتنفسها بفقاع هوائية.

#### Notonectoidea

[لا فقار] فوق فصيلة ظَهْرِيَّات السباحة. فوق فصيلة من نصفيات الأجنحة، من تَسِم البَقِيَّات المائية.

#### notopodium

[لا فقار] رُجْلَة ظَهْرِيَّة. الفرع الظهري للرجل الجانبية في حلقيات معينة.

#### Notopteridae

[فقار] فصيلة الزَعَنَفِيَّات الظَّهْرِيَّة. الأسماك المُرَشَّة الظهر، فصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة عظُمِيَّات اللسان. أجسامها مستدقة ومنضغطة، وزعانفها الشَّرَجِيَّة طويلة ومتصلة بالزَعَنَف الذيلية.

#### NOT-OR

انظر NOR.

#### Notoryctidae

[حفر] فصيلة الحَفَّارَات الجنوبيَّة. فصيلة منقرضة من ثدييات حاشرة (أكلة للحشرات) أسترالية في رتبة الجرابيات.

#### Notostigmata

[لا فقار] رُتْبِيَّة ظَهْرِيَّات السَّمة. رُتْبِيَّة وحيدة في رتبة القُرَادِيَّات الرَّاغِيَّة، من الحَلَم.

#### Notostigmophora

[لا فقار] صَفِيْف حَامِلَات السَّمَات الظَّهْرِيَّة. صَفِيْف أو رُتْبِيَّة من شفويات الأرجل، تتضمن كثريات الأرجل التي تتصف بخصائص بدائية وتلك التي لها الخصائص المتقدمة جداً، كما تتميز بفتح تنفسية ظهرية.

#### Notostraca

[لا فقار] رُتْبِيَّة ظَهْرِيَّات الصَّدْفَة\*. رتبة من القشريات، تُعرف عامة بخيشوميات الأرجل، وهي ذات جذع أسطواني يتألف من 25 الى 44 شُدْفَة، وترس ظهري منبسط بالاتجاه الظهري البطني، ورجلين قَرْنِيَّتَيْنِ أسطوانِيَّتَيْنِ ضَبَقَتَيْنِ على العجز.

#### Nototheniidae

[فقار] فصيلة البَلَنِّيَّات الجنوبيَّة. فصيلة أسماك قَرَخِيَّة الشكل من رُتْبِيَّة البَلَنِّيَّات تضم أكثر أسماك المياه الباردة المحيطة بالقارة القطبية الجنوبية.

#### Notoungulata

[حفر] رُتْبِيَّة الحافِرِيَّات الجنوبيَّة\*. رتبة منقرضة من ثدييات عاشبة حافرية، تتميز بخصف ذي منطقة صَدْعِيَّة واسعة ونظام سِنِّي بدائي وأقدام بدائية خُماسِيَّة الأصابع، يحمل ثقل الجسم الأصبع الثالثة بشكل رئيسي.

#### nought state

انظر zero condition.

#### noumeite

انظر garnierite.

#### nova

[فلك] مُسْتَعَر. نجم يُصبح فجأة لامعاً لَمَعَانًا انفجاريًا. والتسمية الإنكليزية خاطئة لأنها تدل على نجم جديد، ويقصد بها في الحقيقة ازدياد سطوع نجم خافت موجود من قبل.

#### novaculite

[جير] نُوفاكُولِيْت. حجر السَّخ. صخر رُسُوِي سَلِيكِي كَنِيْف صُلْد مستوي السطح فاتح اللون، يتميز بوفرة الكوارتز والخلقدوني الدقيق التبلور. يُسَمَّى أيضًا razor stone.

#### novaculitic chert

[جير] صَوَان نوفاكُولِيْتِي. صوان رمادي اللون ينهش على هيئة شظايا خَشِيَّة قليلًا.

#### novar

[الكنز] نُوفاَر. صِيَام قُدْرَة حُرْمِي ذو قاعدة بتسعة مشاك.

#### novobiocin

[حي دق] نُوْفُوْبِيُوسِين.  $C_{30}H_{43}O_{11}N_2$ . مُضَادَّ حيوي عريض المفعول نَبِيًّا ناتج عن سلالات من *Streptomyces niveus* و *S. spheroides*. وهو حَمَض ثُنَائِي القاعدة، يتحول إما الى ملح أحادي الصوديوم، وإما الى ملح حَمَضِي كَلْسِي للاستعمال الصيدلاني.

#### Novocain

[صيدل] نُوْفُوْكَايْن. الاسم التجاري لهيدروكلوريد البروكائين.

#### novolac resin

[مواد] رَاتِنُج نُوْفُولَاك. أي من راتنجات فينول الفورمالدهيد، يتلدن بالحرارة، ويصنع بزيادة الفينول في التفاعل. يُستخدم في الورنيش.

#### nowhere dense set

[ر] مَجْمُوعَة لَا كَثِيْفَة. مجموعة في فضاء طُبُولُوجِي يكون داخل غَلَاظَتِهَا خَالِيًا.

#### no-wind heading

[ملاح] وَجْهَة لَا رِيْحِيَّة. الوجهة التي تحدّد بإسقاط تأثير الريح، وهي تطابق المَسَار في هذه الحالة.

#### no-wind position

انظر air position.

#### nox

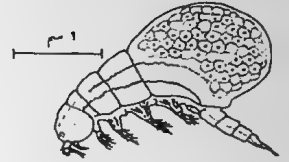
[بصر] نُوكْس. وحدة إضاءة تُستعمل في قياس إضاءة ذات سَوِيَّة منخفضة، وتساوي  $10^{-3}$  لوكس.

#### noy

[صوت] نُوِي. وحدة قياس الضوضائية الملاحظة، وتساوي الضوضائية الملاحظة لضجيج عشوائي يحتل نطاق التردد 1090-910 هرتز على سَوِيَّة ضَغْطٍ صوتي 40 ديسيبل فوق 0.0002 ميكروبار. إن

## مجموعة ظهرات الرحم

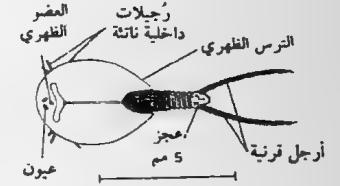
### NOTODELPHYOIDA



أنثى *Doropygus psyllus* Thorell  
تُحْفَن بيوضها في القسم المنتفخ من الصدر.

## رتبة ظهرات الصدفة

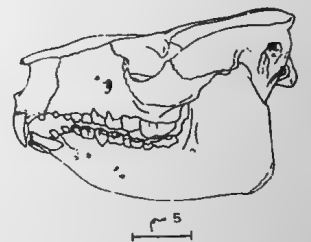
### NOTOSTRACA



منظر ظهري لأنثى نوع *Lepidurus arcticus*.

## رتبة الحافريات الجنوبية

### NOTOUNGULATA



مجمجمة فلك *Adinotherium ovinum*، وهي حافرة جنوبية قوسية الأسنان من الميوسين المبكر.

الصوت الذي يَصْخُغ  $n$  أضغاف هذا الصوت، هو صوت ذو وضوئية تساوي  $n$  نوي، وذلك بافتراض أن الضوئية الملاحظة للصوت تزداد مع الشدة الفيزيائية إذا ما كانت نسبة الجهازة هي نفسها.

#### nozzle

[تصميم] **فُوْهَة**. **بَرْبَاز**. **مِنْفَت**. **بَخَّاح**. **صُبُور**. أداة أنبوية الشكل، تكون عادةً انسيابية، تساعد على تسريع وتوجيه المائع الذي يتناقص ضغطه عند تركه الفوهة.

#### nozzle blade

[هـ فضا] **ريشة المَنْفَت**. إحدى الأرياش في رِقِّ المَنْفَت. تُسمى أيضاً **nozzle vane**.

#### nozzle-contraction-area ratio

[تصميم] **نسبة تقلُّص مساحة الفُوْهَة**. نسبة مساحة المقطع المستعرض لجريان الغاز عند مدخل الفُوْهَة إلى مساحته عند خَلْقِها.

#### nozzle-divergence loss factor

[مك مانع] **عامل فَقْد تَبَاعُدِ الفُوْهَة**. النسبة بين زَخَم الغازات في فُوْهَة وزخم فُوْهَة مثالية.

#### nozzle efficiency

[هـ مك] **مردود الفُوْهَة**. الكفاءة التي تحوّل بها فوهة طاقة الكُمون إلى طاقة حركية، ويُعبّر عنها عادةً بالنسبة بين التغيّر الفعلي في الطاقة الحركية وبين التغيّر المثالي لها، وذلك عند نسبة الضغط المُغطاة.

#### nozzle exit area

[تصميم] **مساحة مَخْرَج الفُوْهَة**. مساحة المقطع المستعرض للفُوْهَة المُتَّاح لجريان الغاز، مقيسةً عند مخرج الفوهة.

#### nozzle-expansion ratio

[تصميم] **نسبة اتِّسَاع الفُوْهَة**. النسبة بين مساحة مُقَطَّع مستعرض لجريان الغاز عند مَخْرَج الفوهة، وبين مساحة المقطع المستعرض المُتَّاح لجريانه عند خَلْقِها.

#### nozzle-mix gas burner

[هـ] **حارق غازي بفُوْهَات خَلْط**. حارقٌ تَخْلُط فيه فُوْهَاتُ الحقن الهواء والوقود الغازي عند غطاء الحارق.

#### nozzle process

[نو] **عملية الفُوْهَة**. طريقة لفصل النظائر بتسكين مركّب غازي من الخروج من فوهة ذات شكلٍ مناسب.

#### nozzle throat

[تصميم] **خَلْقُ الفُوْهَة**. جزء الفوهة الذي له أصغرُ مُقَطَّعٍ مستعرض.

#### nozzle throat area

[تصميم] **مساحة خَلْقِ الفُوْهَة**. مساحة أصغر مُقَطَّعٍ مستعرضٍ من الفوهة.

#### nozzle thrust coefficient

[هـ فضا] **مُعَامِل دَفْع المِنْفَت**. مقياس لتضخّم الدفع بسبب تمدّد الغاز في مَنْفَتٍ ما، إذا ما قورن بمقدار الدفع الذي كان يُبدّل لو

أن الضغط الجوي أثر على مساحة الخَلْق فقط. يُسمى أيضاً **thrust coefficient**.

#### nozzle vane

انظر **nozzle blade**.

#### Np

انظر **neptunium**.

#### npin transistor

[الكتر] **ترانزستور npin**. ترانزستور npn يشتمل على طبقة من الجرمانيوم النقي جداً بين القاعدة والمُجمّع لتوسيع مدى التردد.

#### N-plus-one address instruction

[م ا م] **تعليمية ذات N+1 عنوان**. تعليمية ذات أجزاء للمُتَوَنَة عددها (N+1) يحدّد أحدها موقع التعليمية التالية.

#### npnp diode

انظر **pnnp diode**.

#### npnp transistor

[الكتر] **ترانزستور npnp**. ترانزستور وصلي npn يشتمل على طبقة انتقال، أو طبقة طافية، بين المنطقة P والمنطقة n، ليست موصولة بأي وصلة أومية. يُسمى أيضاً **pnnp transistor**.

#### npn semiconductor

[الكتر] **شِبْهُ الناقِل npn**. وصلة مزدوجة تتألف من وضع طبقة رقيقة من مادة الصنف P بين طبقتين من مادة شبه ناقلة من الصنف n.

#### npn transistor

[الكتر] **ترانزستور npn**. ترانزستور وصلي يشتمل على قاعدة من الصنف p تقع بين مُصدّر من الصنف n ومُجمّع من الصنف n أيضاً، ويُفترض أن يكون المُصدّر سالباً بالنسبة للقاعدة، والمُجمّع موجباً بالنسبة لها.

#### NPO-body

[كهر] **مكثّفات مصحّحة حراريّاً**. إشارة إلى مجموعة مكثّفات مصحّحة حراريّاً بحيث لا يتغير ثابتها الكهربائي في مدى حراريّ معين.

#### np semiconductor

[الكتر] **شِبْهُ الناقِل np**. منطقة انتقال بين مادة من الصنف n ومادة من الصنف p.

#### NPSH

انظر **net positive suction head**.

#### NR

انظر **nitrile rubber**.

#### NRM

انظر **natural remanent magnetization**.

#### NRM wind scale

[رصد] **تدرّج رياح جبال روكي الشمالية**. تدرّج للرياح أعدته مصلحة الغابات في الولايات المتحدة للإستعمال في المناطق الحرجية في جبال روكي الشمالية، وهو يُعتبر تعديلاً لتدرج رياح بوفور

Beaufort. وينحصر الفرق بين هذين التدرّجَين في تحديد التأثيرات المرئية للرياح، أما أرقام القوى والسرّ المُنَاظرة للرياح فهي نفسها في التدرّجَين.

#### N rod bit

[تصميم] لقمة القُصيب N. لقمة كُنْدِيّة قِياسيّة، غير استخراجيّة، تُطَرّاها 2.94 انش (74.676 ملمترًا).

#### N scan

انظر N scope.

#### N scope

[الكتر] كاشفُ N. مكشاف أشعة مَهْطِيّة يتمتع بمزايا المكشافَين M و K. يُسمّى أيضاً N indicator, N scan.

#### N shell

[فز ذر] طبقة N. الطبقة الرابعة من الالكترونات حول نواة الذرة، وتتميز الكتروناتها بالعدد الكميّ الرئيسي 4.

#### N star

[فلك] نجم N. تصنيف قديم بطل استعماله لنجمي من التسابع الكربوني، له تقريباً نفس درجة الحرارة التي لنجم M في فهرس درابر Draper.

#### nt

انظر nit.

#### NTA

انظر nitrotriactic acid.

#### NTP

انظر standard conditions.

#### n-type conduction

[الكتر] نقلُ الصّف n. نقلُ كهربائيّ يتمّ بواسطة الالكترونات في شبه الناقل، تميّزاً له عن النقل بواسطة الثقوب.

#### N-type crystal rectifier

[الكتر] مقومٌ بلّوريّ صنف n. مقوم بلّوريّ يتدفق فيه التيار الأماميّ عندما يكون شبه الناقل سالِباً بالنسبة للمعدن.

#### n-type germanium

[الكتر] جرمانيوم صنف n. جرمانيوم أُضيفت إليه كمية من ذرّات الشوائب من الصنف المانع (ذي التكافؤ 5، كالأنتيمون) أكبر من الصنف المتقبّل (ذي التكافؤ 3، كالأنديوم) مما يسبّب زيادة في كثافة الالكترونات بالنسبة لكثافة الثقوب.

#### n-type semiconductor

[الكتر] شبه ناقلٍ صنف n. شبه ناقلٍ مشوبّ تزيد فيه كثافة الكترونات النقل على كثافة الثقوب.

#### nub

[نسيج] عُجْرة. عُقْدة أو أنشودة مقصودة في الخيوط للحصول على قُماشٍ ذي بناء نسجي غير منتظمٍ ومرغوبٍ فيه.

#### Nubeculae

انظر Magellanic Clouds.

#### Nubecula Major

انظر Large Magellanic Cloud.

#### Nubecula Minor

انظر Small Magellanic Cloud.

#### nucellus

[نبت] جُوزِرة. الكتلة المركزية البَيْضِيّة من نسيج في البِيضة، تضمّ الكيس الجينيّ.

#### nucha

[نثر] نُقْرة العنق. مَنَحَع. قَفَا.

#### nuchal ligament

[نثر] رباط رَقَبِيّ. رباط مَرِن يمتد من الحَذِيّة القَذاليّة الخارجيّة ومتوسط خطّ الرقبة حتى النائم الشوكيّ للفقرة الرقبية السابعة. يُسمّى أيضاً ligamentum nuchae.

#### nuchal organ

[لا فقار] عَصْرُ قَفَوِيّ. أيّ من الأعضاء الحسّية المتنوّعة الموجودة على القَصّ قبل القَمَوِيّ في عددٍ من الحلقيّات، وهي حساسة لتغيّرات الوسط الذي يحيط مباشرةً بالغمد.

#### nuchal rigidity

[طب] تَصَلُّبُ المَنَحَع. تَصَلُّب في نُقْرة الرقبة، يرافقه غالباً ألمٌ وتشنّج لدى محاولة تحريك الرأس، وهي العلامة الأكثر شيوعاً لالتهاب السحايا.

#### nuchal tentacle

[لا فقار] مَجَسَّ قَفَوِيّ. لامسة قَفَوِيّة. أيّ من المستقبّلات اللصيّة اللحميّة الكثيفة أو الخيطيّة الشكل المتنوّعة على القِطْع الأماميّة لعددٍ من الحلقيّات.

#### nuclear

[فز نو] نَوَوِيّ. كلّ ما هو متعلّق بنواة الذرة.

[كيم] نَوَوِيّ. متعلّق بمجموعة من الذرّات المرتبطة مباشرةً بالمجموعة المركزية للذرّات أو بالحلقة المركزية لجزيّء.

[نو] نَوَوِيّ. وصفٌ لكل ما هو عائد إلى الطاقة النووية.

#### nuclear absorption

[فز نو] إمتصاصٌ نَوَوِيّ. امتصاصُ الطاقة من قِبَلِ نواة ذرة.

#### nuclear age determination

انظر radiometric dating.

#### nuclear angular momentum

انظر nuclear spin.

#### nuclear atom

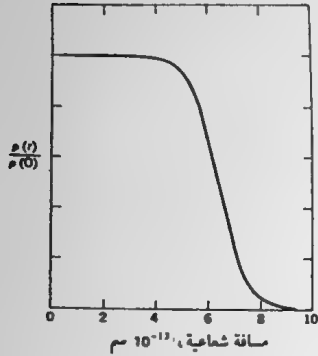
[كيم] ذرّة نَوَوِيّة. بُنية ذرية مكوّنة من نواةٍ كثيفة موجبة الشحنة (تحتوي على بروتونات ونيوترونات) تحيط بها مجموعةٌ مرافقة من الالكترونات السالبة الشحنة.

#### nuclear battery

[نو] بطّارية نَوَوِيّة. بطارية أوليّة تتحوّل فيها طاقة المادة المُشعّة إلى طاقة كهربائيّة بواسطة الخلايا الشمسية أو غيرها من مُحَوِّلات الطاقة.

## كثافة نووية

### NUCLEAR DENSITY



توزيع الشحنة في نواة الذهب، يظن بأنها متناسبة تقريباً مع كثافة الكتلة النووية وذلك بافتراض أن توزيع البروتونات هو تقريباً نفس توزيع النيوترونات.  $\rho(r) = \rho(0)$  الكثافة على المسافة  $r$  من المركز.  $\rho(0)$  = الكثافة في المركز.

تسمى أيضاً atomic battery, radioisotope battery, radioisotopic generator.

### nuclear binding energy

[فز نو] طاقة الربط النووية. الطاقة اللازمة لفصل ذرة إلى مكوناتها التالية: البروتونات والنيوترونات والالكترونات.

### nuclear boiler

[نو] مِرْجَلٌ نووي. مُفاعل نووي، الماء فيه هو المَبْرَد الأولي الذي يتحول إلى بخار، كما يحدث تماماً في مُفاعل الماء المضغوط أو مفاعل الماء العالي.

### nuclear bomb

انظر atomic bomb.

### nuclear breeder

[نو] مُفاعلٌ مولّد نووي. مُفاعل نووي يتشكل فيه من المادة الشظيرة في كل جيل أكثر مما يستهلك من هذه المادة في الانشطار.

### nuclear capture

[فز نو] أُسْرٌ نووي. أية عملية يتحد فيها جسيم، كالنيوترون أو البروتون أو الالكترون أو الميون أو جسيم ألفا، مع نواة.

### nuclear chain reaction

[نو] تفاعلٌ متسلسلٌ نووي. تتابع لجيل بعد جيل من أفعال الانقسام النووي بحيث تقسم النيوترونات المحررة في التفككات النووية للجيل ذي الرقم  $n$  النوى الشظيرة  $U^{235}$  و  $U^{233}$  و  $P^{239}$  للجيل ذي الرقم  $n+1$ . يُسمى أيضاً chain reaction.

### nuclear chemistry

[فز ذر] كيمياء نووية. دراسة نواة الذرة بما في ذلك تفاعلات الانشطار والاندماج ونتائجها.

### nuclear cloud

[نو] سَحَابَةٌ نووية. سحابة الغبار والغاز المتشكلة من جراء انفجار نووي.

### nuclear collision

[فز نو] تصادمٌ نووي. تصادم بين نواة ذرية ونواة ثانية أو جسيم.

### nuclear converter

انظر converter.

### nuclear cross section

[فز نو] مَقْطَعٌ عَرَضِيّ نووي. قياس لاحتمال حصول تفاعل بين نواة وجسيم. وهو عبارة عن مساحة محددة بحيث يكون عدد التفاعلات التي يمكن أن تحدث في نموذج معرض إلى حزمة جسيمات، مساوياً جداً عدد النوى التي في النموذج بعدد الجسيمات الواردة التي يمكن أن تمر عبر هذا السطح إذا كانت سرعتها عمودية عليه.

### nuclear decay mode

[فز نو] نَمَطٌ اضمحلال نووي. إحدى الطرق التي يمكن فيها لنواة أن تخضع لاضمحلال إشعاعي، وتتميز عن أنماط الاضمحلال

الأخرى بالنظير الناتج والجسيمات المُصدّرة.

### nuclear density

[فز نو] كثافة نووية\*. هي الكتلة في وحدة الحجم من النوى كدالة في البعد عن مركز النواة. وتنتج بعدد من تجارب مختلفة الشكل، ولكنها تكون فيما بينها على توافقٍ معقولٍ جيد.

### nuclear device

[نو] جهاز انفجار نووي. مُتَفَجِّرٌ نووي يُستخدم للغايات السلمية أو الاختبارات أو التجارب.

### nuclear electric power generation

[كهر] التوليد النووي للطاقة الكهربائية. توليد كهربائي على نطاق واسع يكون فيه الانشطار النووي أو الاندماج النووي مصدر الطاقة، ويتم ذلك عادة في مُفاعلٍ نووي. أو يكون الاندماج النووي مصدر الطاقة.

### nuclear-electric propulsion

[هـ فضا] دَسْرٌ كهربائي نووي. نظام للدفع يتخذ فيه مُفاعل نووي لتوليد الكهرباء التي تُستخدم بعد ذلك في نظام آخر للدفع الكهربائي أو كمصدرٍ للحرارة التي يحتاج إليها مائع التشغيل.

### nuclear-electric rocket engine

[هـ فضا] محركٌ صاروخي كهربائي نووي. محرك صاروخي يتخذ فيه مُفاعل نووي لتوليد طاقة كهربائية تُستخدم بالتالي في تشغيل نظام دَسْرٍ كهربائي أو كمصدرٍ للحرارة اللازمة لمائع التشغيل.

### nuclear emulsion

[نو] مُستحلبٌ نووي. مستحلب تصويري مصمم خصيصاً لتسجيل الآثار الفردية للجسيمات المشرّدة.

### nuclear emulsion counter

[نو] عَدّادُ المُستحلبِ النووي. جهازٌ يُستخدم لقياس شدة الإشعاع المُشرّد بحساب عدد الآثار الموجودة على مستحلبٍ تعرّض للإشعاع.

### nuclear energy

[نو] طاقة نووية. طاقة تتحرّر بالانشطار النووي أو بالاندماج النووي. تُسمى أيضاً atomic energy.

### nuclear engine

[نو] مُحَرِّكٌ نووي. نوع من المحرك الحراري يُستخدم الانشطار النووي أو تفاعلات الاندماج لتسخين مائع التشغيل، وذلك بهدف التحريك والدفع.

### nuclear engineering

[نو] هندسة نووية. فرع التكنولوجيا الذي يُعنى باستخدام عملية الانشطار النووي، ويهتم بتصميم وتشيد المفاعلات النووية ومراقبتها المساعدة، كما يهتم بتطوير وصنع مواد خاصة، وبدائل نواتج المفاعل ومعالجتها.

### nuclear excavation

[هـ] حَفْرٌ نووي. إستعمال التفجيرات النووية في إزالة الأتربة لإنشاء الموانئ والقنوات ومرافق أخرى.

**nuclear explosion**

[نو] **إنفجار نووي\***. انفجار أنتجت طاقته بتحويل نووي، أي بالانشطار أو بالاندماج.

**nuclear fission**

انظر fission.

**nuclear force**

[فز نو] **قوة نووية\***. الجزء غير الكهرمغناطيسي من القوة الموجودة بين النويات. وهذه القوة أكبر بكثير من القوى الكهرمغناطيسية، ولكنها تتضاءل بسرعة عندما يزيد البعد على  $10^{-13}$  سنتيمترًا، وهي المسؤولة عن ضم النواة بعضها إلى بعض.

**nuclear fuel**

[نو] **وقود نووي**. نظير شطوّر أو خصب عمر نصفه ذو طول معقول، يُستخدم كمنبع للطاقة في مفاعل نووي. يُسمى أيضاً fission fuel, reactor fuel.

**nuclear fuel cycle**

انظر reactor fuel cycle.

**nuclear fuel element**

[نو] **عنصر الوقود النووي**. قطعة من الوقود النووي، أعطيت شكلًا وغطاء، وجُهزت لتوضع في تجميعية لوقود المفاعل. تُسمى أيضاً reactor fuel element.

**nuclear fuel form**

[نو] **شكل الوقود النووي**. أي شكل كيميائي لوقود نووي شطوّر، مثل  $UO_2$ .

**nuclear fuel pebble**

انظر nuclear fuel pellet.

**nuclear fuel pellet**

[نو] **كرّة وقود نووي**. قطعة من الوقود النووي، تكون عادةً بشكل كُرّة أو أسطوانة تُستخدم في المفاعلات ذات الفراش الحصى وتدخل في كتل الغرافيت، أو تُستعمل في عناصر الوقود الأنبوبية المعدنية. تُسمى أيضاً fuel ball, nuclear fuel pebble, reactor fuel pellet.

**nuclear fuel plate**

[نو] **صفيحة وقود نووي**. شريحتان مسطحتان أو محدبتان من التكليد المعدني، في داخلهما وقود نووي.

**nuclear fuel reprocessing**

[نو] **إعادة معالجة الوقود النووي**. المعالجة الكيميائية والفيزيائية والمعدنية للمواد المستخدمة كمكونات للوقود في المفاعلات النووية بغية استعادة المواد المتبقية الشظيرة والخسبة وتنقيتها.

**nuclear fusion**

انظر fusion.

**nuclear ground state**

[فز نو] **حالة نووية دنيا**. الحالة المستقرة لأدنى طاقة لنظير.

**nuclear gyroscope**

[هـ] **جيروسكوب نووي**. جيروسكوب يُستعاض فيه عن كتلة

التدويم المألوفة بتدويم الكترونات وتوى ذرية. تُستخدم في أحد أنواعه نظائر الزئبق التي تُضخ بصرياً، وفي نوع آخر تقنيات الطنين المغناطيسي النووي.

**nuclear heat**

[نو] **حرارة نووية**. الحرارة المنطلقة في مفاعل نووي والناجمة عن عملية الانشطار.

**nuclear induction**

[فز] **تحريض نووي**. تحريض مغناطيسي ينشأ في عزم التوى المغناطيسية، يتعلق تأثيره بالتعدادات غير المتكافئة بين حالات الطاقة المتاحة عند وضع المادة في حقل مغناطيسي.

**nuclear laser**

[بصر] **لازر نووي**. لازر الغاز الذي تُحرّض فيه جزيئات الغاز بواسطة جسيمات الانشطار العالية الطاقة، والناجمة بواسطة مفاعل نووي نبضي.

**nuclear magnetic moment**

[فز نو] **عزم مغناطيسي نووي**. عزم ثنائي الأقطاب المغناطيسي لنواة ذرية. وهو منتج يُعطي جداؤه السلمي بكثافة التدفق المغناطيسي سالب طاقة التفاعل بين نواة وحقل مغناطيسي.

**nuclear magnetic resonance**

[فز] **طنين مغناطيسي نووي**. ظاهرة تبدو على عدد كبير من النوى الذرية حيث تمتص النوى الموجودة في حقل مغناطيسي راكدة الطاقة من حقل تردد راديوي عند بعض الترددات المميزة. مختصره NMR. يُسمى أيضاً magnetic nuclear resonance.

**nuclear magnetic resonance spectrometer**

[طب] **مطياف الطنين المغناطيسي النووي**. المطياف الذي يستعمل فيه الطنين المغناطيسي النووي لتحليل البروتونات والنوى، ولدراسة تغيرات في كميات فيزيائية وكيميائية على مدى ترددات واسعة.

**nuclear magnetism**

[فز] **مغناطيسية نووية**. الظاهرة المترافقة مع ثنائي أو ثنائي الأقطاب المغناطيسية وأكبر عزم التوى، والمتضمنة حقلًا مغناطيسيًا متولدًا عن النواة، وقوة فاعلة على النواة في حقل مغناطيسي غير متجانس، وتفسحًا لسويات الطاقة النووية في الحقل المغناطيسي.

**nuclear magnetometer**

[هـ] **مقياس مغناطيسية نووي**. أي مقياس للمغناطيسية مبني على الفعل المتبادل بين مجال مغناطيسي وعزم مغناطيسية نووية، مثل مقياس المغناطيسية البروتوني. يُسمى أيضاً nuclear resonance magnetometer.

**nuclear magneton**

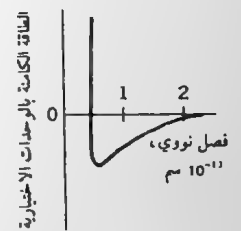
[فز نو] **مغناطون نووي**. وحدة العزم المغناطيسي الثنائي الأقطاب. يُستعمل لتقدير العزم المغناطيسي للنوى والباريونات، ويساوي شحنة الإلكترون مضروبة بثابت بلانك Planck ومقسومة على جداء كل من  $4\pi$  وكتلة البروتون وسرعة الضوء.

**nuclear mass**

[فز نو] **كتلة نووية**. كتلة نواة الذرة التي تُقاس عادةً بوحدات

**إنفجار نووي****NUCLEAR EXPLOSION**

تفجير نووي متوسط الارتفاع (تفجير جوي) يأخذ شكل الفطر.

**قوة نووية****NUCLEAR FORCE**

الكومون الفاعل بين نويتين اثنتين والنتائج عن القوى النووية.

الكتلة الذرية. وهي أصغر من مجموع كتل مكوناتها من بروتونات ونيوترونات بمقدار طاقة الربط للنواة مقسومة على مربع سرعة الضوء.

#### nuclear membrane

[خلايا] غشاء نووي. الغلاف الذي يحيط بنواة الخلية فاصلاً البلازما النووية عن السيتوبلازما، وهو يتألف من غشائين، ويحتوي على مسام عديدة.

#### nuclear moment

[فز نو] عزم نووي. أحد أنواع العزم الثنائية الأقطاب الكهربائية أو المغناطيسية لنواة.

#### nuclear number

انظر mass number.

#### nuclear paramagnetism

[فز] مغناطيسية مُسايرة نووية. مغناطيسية مسايرة تظهر فيها المادة عزمًا مغناطيسياً صافياً لأن عزم الشوي المغناطيسية تميل إلى الاتجاه نحو الحقل.

#### nuclear physics

[فز] فيزياء نووية. دراسة مميزات النواة الذرية وملكيها وبنيتها الداخلية.

#### nuclear pile

انظر nuclear reactor.

#### nuclear polarization

[فز نو] إستقطاب نووي. الاستقطاب الذي يميز نواة في حالة مختلطة تساوي دومتها 1، ويساوي احتمال كون الحالة الفرعية  $I_2$  مشغولة  $P(I_2)$ ، وهو حاصل جمع الكميات  $I_2 P(I_2)/I$  لكل قيم  $I_2$  المسموح بها.

#### nuclear potential

[فز نو] كُمون نووي. الطاقة الكامنة لجسيم نووي كدالة في موقعه في حقل نواة أو جسيم نووي آخر.

#### nuclear potential energy

[فز نو] طاقة كامنة نووية. هي الطاقة الكامنة المتوسطة الكلية لجميع البروتونات والنيوترونات في نواة، والناجمة عن القوى النووية فيما بينها، باستثناء الطاقة الكامنة الكهروستاتيكية.

#### nuclear potential scattering

[فز نو] تبعثر الكُمون النووي. القسم من التبعثر المرن للجسيمات بواسطة نواة، ويمكن معالجته بدراسة تبعثر موجة تخضع لمعادلة شرودنجر Schrödinger، مع كُمون تحدده أو تعينه خواص النواة.

#### nuclear power

[نو] قدرة نووية. قدرة مُنبَها الإنشطار أو الاندماج النووي.

#### nuclear power plant

[مك] محطة قدرة نووية. محطة لتوليد الطاقة تُحوّل فيها الطاقة النووية إلى حرارة، لاستعمالها في إنتاج بخار الماء للمغناطيسات التي تقوم بدورها بإدارة المولدات التي تُنتج القدرة الكهربائية.

#### nuclear propulsion

[عمر بحر] دفع نووي. تسيير السفن أو الغواصات بمحرك يُدار بالبخار المولّد من الطاقة النووية في مُفاعل نووي بدلاً من احتراق الوقود العادي في غلاية لتوليد البخار.

#### nuclear quadrupole moment

[فز نو] عزم نووي رباعي الأقطاب. العزم الرباعي الأقطاب الكهربائي لنواة ذرية.

#### nuclear quadrupole resonance

[فز] طنين نووي رباعي. الظاهرة التي تمتص فيها نوى موجودة في حقل كهربائي ساكن وغير متجانس، الطاقة من حقل تردد راديوي.

#### nuclear radiation

[فز نو] إشعاع نووي. مُصطلح يُستعمل للدلالة على جسيمات ألفا والنيوترونات والالكترونات والفوتونات وجسيمات أخرى تصدر من نواة ذرية نتيجة للإضمحلال الإشعاعي والتفاعلات النووية.

#### nuclear radiation spectroscopy

[فز نو] طيفيات الإشعاع النووي. هي دراسة توزع طاقات الجسيمات الصادرة عن النوى أو كميات حركتها.

#### nuclear radius

[فز نو] نصف قطر النواة. نصف قطر كرة تكون الكثافة النووية داخلها كبيرة، ولكنها تهبط على سطحها مبطوفاً حاداً.

#### nuclear reaction

[فز نو] تفاعل نووي. تفاعل يتضمن تغيراً في نواة ذرية، كالإنشطار والاندماج وأسر النيوترونات أو الإضمحلال الإشعاعي. وهو مختلف عن التفاعل الكيميائي المقصر على التغيرات في البنية الالكترونية المحيطة بالنواة. يُسمى أيضاً reaction.

#### nuclear reactor

[نو] مُفاعل نووي. جهاز يحتوي على مادة شطورية بكمية كافية ومرتبّة بحيث تكون قادرة على الحفاظ على تفاعل نووي انشطاري تسلسلي ذاتي الدّعم. يُسمى أيضاً atomic pile, atomic reactor, fission reactor, nuclear pile, pile, reactor.

#### nuclear relaxation

[فز] إرتخاء نووي. إقتراب منظومة دُومات نووية من شرط التوازن أو من حالة الاستقرار خلال مدة من الزمن، بعد تغيير في الحقل المغناطيسي المطبق.

#### nuclear resonance

[فز نو] طنين نووي. 1- حالة مُثارة غير مستقرة تحدث لدى اصطدام نواة بجسيم راجم، وترافقها ذروة في مخطط المقطع العرضي بدلالة الطاقة. 2- امتصاص النوى للطاقة من حقول ذات ترددات راديوية وعلى ترددات معينة عندما تكون هذه النوى أيضاً عرضة لبعض النماذج من الحقول الساكنة، وذلك كما في الطنين المغناطيسي والطنين النووي الرباعي الأقطاب.

#### nuclear resonance magnetometer

انظر nuclear magnetometer.

## nuclear rocket

انظر atomic rocket .

## nuclear scattering

[فز نو] تَبَعُثْرُ نووي. تَبَعُثْرُ في اتجاه الجسيمات نتيجة لاصطدامها بالتوى.

## nuclear sclerosis

[طب] تَصَلَّبَ نووي. تَقْسِيَّةُ نَوَاةِ العدسة العينية.

## nuclear ship

[عمر بحر] سفينة نووية. سفينة تستخدم الطاقة النووية من مفاعل نووي في توليد البخار الذي يدير المحركات التي تدفع السفينة بدلاً من احتراق الوقود في غلاية لتوليد البخار.

## nuclear spallation

انظر spallation .

## nuclear species

انظر nuclide .

## nuclear spectrum

[فز نو] طَيْفٌ نووي. 1- العدد النسبي للجسيمات المُصدَّرة من قِبَلِ التوى الذرية كدالة في الطاقة أو في كميات حركة هذه الجسيمات. 2- العرض التخطيطي للمُعْطَيَاتِ التي تقدِّمها الأجهزة المستعملة لقياس هذه الكميات.

## nuclear spin

[فز نو] دَوْمَةٌ نووية. كمية الحركة الزاوية الكلية لنواة ذرية، الناتجة من تقارن الدوامة وكمية الحركة المدارية الزاوية لمكونات النواة. تسمى أيضاً nuclear angular momentum. رمزها  $I$ .

## nuclear spontaneous reaction

انظر radioactive decay .

## nuclear stability

[فز نو] استقرار نووي. قابليَّةُ نظيرٍ لمقاومة الإضمحلال أو الانشطار.

## nuclear star

انظر star .

## nuclear submarine

[عمر بحر] غَوَاصَةٌ نووية. غواصة تستخدم الطاقة النووية في توليد البخار الذي يدير المحركات التي تدفع الغواصة.

## nuclear superheating

[نو] قَرُطُ التسخين النووي. تسخين فائق للبخار المُنتَجِ في مُفاعلٍ باستعمال حرارة إضافية من مُفاعل، وفي ذلك يمكن اتباع طريقتين: إعادة تدوير البخار عَبْرَ نفس القلب الذي كان قد أنتج فيه قبلاً (قرط التسخين الكامل)، أو تمرير البخار عبر مفاعل آخر منفصل.

## nuclear thermionic converter

[نو] مُحَوِّلٌ كهربائي نووي. مُحَوِّلٌ كهربائي مُنبِئ الحرارة مُفاعل نووي أو نظير مُشع.

## nuclear transformation

انظر transmutation .

## nuclear triode detector

[الكتر] كاشف ثلثي نووي. كاشف وصلي يشتمل على مَخْرَجَيْنِ يَقومَانِ معاً بتحديد الموضع الدقيق على الكاشف حيث يسقط إشعاع التشرُّد، بالإضافة إلى طاقة الجسيم المُشْرَدِ نفسه.

## nuclear warhead

[حرب] رأس نووي. رأس يحتوي على مادة انشطارية، أو انشطارية اندماجية.

## nuclear weapon

انظر atomic weapon .

## nuclear yield

[نو] حَصِيلَةٌ نووية. الطاقة التي يحررها تَفْجُرُ سلاح نووي. وتُقاس بوحدة المِغاطن من ثالث التروتولوين TNT اللازمة لإطلاق نفس الطاقة.

## nuclear Zeeman effect

[طب] أَثَرُ زيمان النووي. تَفْشُخُ خطوط طيفية ذرية ينتج عن تفاعل عَزْمِ النواة المغنطيسي مع حقل مغنطيسي مُسلَّط.

## nuclease

[كيم حي] آز نووي. انزيم يتواسط انفصام الحموض النووية إلى نُويَدَاتٍ (نيوكليوتيدات) أو نيوكليوزيدات أو مكونات هذه الأخيرة.

## nucleate boiling

[هـ كيم] غَلْيَانٌ مُنَوَّى. غليان يتم فيه تشكُّل الفقاعات عند السطح الفاصل بين المُكَلَّبِ والسائل بدلاً من ان يتم بأجهزة خارجية أو ميكانيكية. ويحدث عادة في سُخُنَاتٍ من نوع القِدْر، أو في المسخّنات ذوات الدَّزْران الطبيعي، أو في أجهزة إعادة الغَلْيَانِ.

## nucleated glass

[مواد] زجاج مُنَوَّى. زجاج يُعالج بمعال تتو لتحويله إلى مادة بلورية.

## nucleation

[كيم] تَتَوَّى. هو، في عمليات التبلور، ظاهرة تشكُّل نُويَّةٍ بلورية جديدة في المحاليل فوق المُشْبَعَةِ.

## nucleic acid

[كيم حي] حَمَاضٌ نووي. جُزْءٌ كبير حَمَاضِي شَبِ سِلْسِلِي، يحتوي على حمض الفسفور والسكر وقواعد البورين والبيريميدين، نوعاه هما الحَمَاضُ الرِيبِيّ النووي، والحَمَاضُ الرِيبِيّ النووي منقوص الأكسجين.

## nuclein

[كيم حي] نيوكليين. أي من مجموعة المعقدات البروتينية الحَمْضِيَّةِ النووية المعروفة بشكل ردي، والموجودة في نوى الخلايا.

## nucleocytoplasmic ratio

[خلايا] النسبة النسوية البلازمية. نسبة مساحة المقطع المستعرض لنواة خلية أو حجمها المقدَّر، إلى حجم سيتوبلازما الخلية



نفسها . تُسمى أيضاً karyoplasmic ratio .

#### nucleolar

[خلايا] نُويِّي . ما يخصُّ النُويَّة أو يتعلَّق بها .

#### nucleolus

[خلايا] نُويَّة . جُسيمٌ كُرُوِيٌّ صغير يتكوَّن بشكلٍ رئيسي من البروتين ويستقرّ في النُويَّة الإستقلابية . تسمى أيضاً plasmosome .

#### nucleon

[فز] نُويَّة . إسم مشترك لبروتون أو نيوترون . وهذه الجُسيمات هي المركّبات الأساسية للنوى الذرية ، ولها الكتلة ذاتها تقريباً والدّوَمَة 1/2 ، وتستطيع ان تتحول الواحدة الى الأخرى عبر عملية الإضمحلال البيتاوي .

#### nucleonics

[هـ] نُويَّات . التكنولوجيا المبنية على ظواهر النُويَّة الذرية مثل النشاط الاشعاعي والإنشطار والانصهار . تشمل المُفاعلات النووية والتطبيقات المختلفة للنظائر المُشعَّة والإشعاع ، وسُرَّعات الجُسيمات ، وأجهزة كشف الإشعاع .

#### nucleonium

[فز ذر] نيوكليونيوم . حالة مقبّدة لنُويَّة ولنوّة مضادة .

#### nucleon number

انظر mass number .

#### nucleoplasm

[خلايا] بلازما نُويَّة . بلازما النُويَّة . بروتوبلازما النُويَّة . تُسمى أيضاً karyoplasm .

#### nucleoprotein

[كيم حي] بروتين نووي . أيُّ فردٍ من صنف البروتينات المترافقة والتي تتواكب فيها جُزيئات الحَمْض النووي توكباً وثيقاً مع جُزيئات البروتين .

#### nucleoreticulum

[خلايا] سَبَكَة نووية . أيُّ نَمَطٍ شبكي موجود داخل النُويَّة .

#### nucleosidase

[كيم حي] آز- النيوكليريد . أيُّ انزيم يتواسط حلْمَة نيوكليوزيد الى مكوّناته : أيُّ الى البنتوز والى قاعدة البورين أو البيريميدين الخاصة به .

#### nucleoside

[كيم حي] نيوكليوزيد . الفليكوزيد الناتج من إزاحة مجموعة الفُسفات من نُويَّة (نيوكليوتيد) ، يتألف من سَكَّر بنتوزي مرتبط بقاعدة البورين أو البيريميدين .

#### nucleosome

[خلايا] جُسيم نووي . وَحدة DNA متعاقبة شكلياً ومحتوية على 190 شُغاً أساسياً من الـ DNA مطوَّية مع ثمانية جُزيئات من الهستون . يُسمى أيضاً V-body .

#### nucleospindle

[خلايا] مَغَزَلٌ نُوي . مغزل الإنقسام الخيطي المتحدّر من المواد النووية .

#### nucleotidase

[كيم حي] آز النيوكليريد . أيُّ من مجموعة الانزيمات التي تَفْصِمُ حَمْضَ الفسفور عن النُويَّات (النيوكليوتيدات) تاركةً النيوكليريدات .

#### nucleotide

[كيم حي] نُويَّة . نيوكليوتيد . أسير النيوكليريد و حَمْضُ الفسفور ، وهو الوَحْدَة البُنْيوية لحمض نووي .

#### nucleus

[نقن] نُويَّة . قلب . كتلة مركزية تتم حولها عملية التنامي .  
[خلايا] نُويَّة . كتلة صغيرة من البروتوبلازما المتميَّزة والغنيّة بالبروتينات النووية والمحاطة بغشاء . توجد في معظم الخلايا النباتية والحيوانية ، وتحتوي على الصَّبْغِيَّات ، ويتجلى دورها الوظيفي في الإستقلاب والنمو والتكاثر .

[فز نو] نُويَّة . هو من الذرة ، القسم المركزي الكثيف والمشحون إيجابياً . تُسمى أيضاً atomic nucleus .

[فلك] نُويَّة . قلب . الجسم الصغير الدائم لَمَذْئِب ، يُعتقد ان قُطره يتراوح بين كيلومتر واحد وبين بضعة عشر كيلومتراً ، وانه يتألف من الماء والهيدروكربونات الطيارة .

[م ا م] نُويَّة . 1- جزء برنامج التحكم الذي يجب أن يكون دائماً في الخزن الرئيسي . 2- منطقة الخزن الرئيسي التي تحوي « النُويَّة » وفق التعريف السابق .

[مياه] نُويَّة . أيُّ جُسيم تتراكم عليه او حوله جُزيئات الماء او الجليد ، نتيجة للتغيّر الطوري ، وتجعله على حالة أكثر تكتّفاً .

[نح] نُويَّة . كتلة من الخلايا العصبية في الجهاز العصبي المركزي .

#### nucleus counter

[هـ] عَدَّاد النُوي . جهاز يقيس عدد نوى التكتّف او نوى الجليد في حجم عيّنة من الهواء .

#### nuclide

[فز نو] نُويَّة . نوع من الذرة يتميز بعدد البروتونات وعدد النيوترونات ومحتوى النُويَّة من الطاقة ، وبشكل آخر يتميز بالعدد الذري والعدد الكتلي والكتلة الذرية . ولكي تُعتبر ذرة نُويَّة متميَّزة ، ينبغي ان تكون قادرةً على البقاء خلال عمر قابل للقياس يكون على العموم أكبر من  $10^{-10}$  ثانية . تُسمى أيضاً nuclear species , species .

#### Nuda

[لا فقار] صَفَّ العاريات . صف عديمات اللّوامس . صف من شعبة حاملات الأمشاط ، تتميز بفقدان المِجَسات (اللوامس) .

#### Nudechiniscidae

[لا فقار] فَصيلة الشوكيات العارية . فصيلة من بطينات البَشِيَّة المتباينات ، من رُتَبَة أشباه الشوكيات ، تتميز بقُشْبَرَة منتظمة .

#### Nudibranchia

[لا فقار] رُتَبَة عاريات الخياشيم . رُتَبَة من خلفيات الخياشيم تحوي بَرَاق البحر . وهذه الرُتَبَات مجردة من القوقعة ومن الجوف

الردائي، وتفاوت خياشيمها في الحجم والشكل.

#### nudism

[نفس] مذهب العُرْي. عدمُ تحمُّل ارتداء الملابس مع ميلٍ مَرَضِيٍّ لخلع الثياب.

#### nuée ardente

[جيو] سَحَابٌ بَرَكانيّ. سحابة غازية متوهجة أحياناً ومضطربة وسريعة الانسياب. قُدِّت من بركان، وتحتوي على رمادٍ وفُتاتٍ ناريّ آخر في جزئها السُفليّ. تُسمّى أيضاً glowing cloud, Pelean cloud.

#### nugget

[جيو] شَذْرَة. كتلة فِلِيزِيّة صغيرة توجد حرّة في الطبيعة. [فلز] شَذْرَة. حَرَزَة لِحام.

#### null

[ر] صِفْر. عَدَمٌ. مصطلح يعني أن شيئاً ما لا وجود له، أو أن كمية ما معدومة.

[ملاح] 1- قياس صِفْرِيّ. 2- نقطة الخُمود. 1- قراءة السُّنْت أو الإرتفاع في جهازٍ مِلَاحِيّ عندما يكون خَرَجُ الاشارة عند أدنى قَدْرٍ له. 2- أيّ من النُقَط المُقَدِّية في أنماط الإشعاع لبعض الهوائيات.

#### nullary composition

[ر] تركيب صِفْرِيّ. إنتخاب عنصرٍ خاصٍّ من مجموعة.

#### null-balance recorder

[هـ] مُسَجِّلٌ صِفْرِيّ التوازن. جهاز يُضبط فيه باستمرار سلكٌ انزلاقيّ يُدار بمحركٍ في دائرة قياس حتى تُوازَن الفلطة أو التيار المُراد قياسه مع الفلطة أو التيار من هذه الدارة. يَرسُمُ مسطارٌ متصل بالسلك الانزلاقي سجلاً تخطيطياً لموضعه كدالة في الزمن.

#### null character

[م ا م] سِمَةٌ خاملة. سمة ضبط تُستخدم كحُشْوَةٍ في معالجة المُعطيات، فيمكن إدراجها أو إزالتها من مسلسل السمات دون تغيير معناه، الا انها قد تؤثر على النسق وأجهزة الضبط.

#### null-current circuit

[الكنر] دائرة التيار الصِفْرِيّ. دائرة تُستخدم لقياس التيار، ويكون فيها التيار المجهول مضاداً لتيار آخر ينتج عن تسليط فلطية يتم التحكم فيها بواسطة سلكٍ ينزلق. على مقاومٍ متساوٍ، ويتم ضبطه باستمرار بحيث يكون التيار الناتج، الذي يتم قياسه بواسطة مضخم كاشفٍ للتيار المستمر، مساوياً للصفر.

#### null-current measurement

[الكنر] قياسٌ بالتيار الصِفْرِيّ. قياس التيار بواسطة دائرة التيار الصِفْرِيّ.

#### null detection

[كهـ] كَشَفٌ صِفْرِيّ. تعديلٌ في مركّبات دائرة الجسر القابل للتعديل من أجل الحصول على تيارٍ معدوم.

[ملاح] كَشَفٌ صِفْرِيّ. طريقة لتحديد اتجاه الإرسال الراديوي

بتغيير وضع الهوائي الى ان يتم الحصول على أدنى شِدَّةٍ للإشارة المستقبلية.

#### null detector

انظر null indicator.

#### null geodesic

[ر] مُتَقَاصِرٌ صِفْرِيّ. هو في فضاءٍ ريماني، منحني متقاصر أصغر.

[نسب] متقاصر صِفْرِيّ. منحني في المكان والزمان له الخاصية التي تقول بأن المساحة المتناهية الضئير بين أي نقطتين متجاورتين على المنحني تساوي صفراً. وهو يمثل مساراً ممكناً للشعاع الضوئي. يُسمى أيضاً zero geodesic.

#### null hypothesis

[احصا] الفَرَضِيَّة الصِفْر. الفرضية القائلة بأنه لا صحة للإدعاء المحدد بأن بالامكان تمييز شكلين (أو علاجين) للشيء نفسه، وذلك باتباع طريقة معينة.

#### null indicator

[هـ] مَبِينٌ صِفْرِيّ. مقياس غلفاني أو جهاز قياس آخر يبين الحالة التي تكون فيها الفلطة أو التيار صفراً. يُستخدم أساساً لتحسين حالة موازنة دائرة جسرية. يُسمى أيضاً null detector.

#### nullity

[ر] صِفْرِيَّة. بُعدُ فضاءٍ صِفْرِيّ لتحويل خطي.

#### null matrix

[ر] مصفوفة صِفْرِيَّة. مصفوفة جميع عناصرها صفر.

#### null method

[هـ] طريقة الصِفْر. طريقة قياس توازن فيها دائرة القياس لإعادة مؤشر الجهاز المُبِين إلى الصفر، كما في جسر ويتستون Wheatstone، ثم تُقرأ أوضاع مُضابط الموازنة. تُسمى أيضاً balance method, zero method.

#### null reference system

[ملاح] نظام إسناد صِفْرِيّ. نوع من نُظُم الحط بالأجهزة تتكوّن فيه مجموعة الهوائيات من جزئين أحدهما يبلغ ارتفاعه ضعيف ارتفاع الآخر. اما الجزء المنخفض فإنه يَشعُ بأقصى شِدته في اتجاه ممرّ الانحدار، في حين ان الجزء المرتفع يعطي إشارة، صِفْرِيَّة في اتجاه زاوية الانحدار.

#### null sequence

[ر] متتالية صِفْرِيَّة. متتالية أعدادٍ أو دوالٍ تتقاربُ من العدد صفر، أو من الدالة الصفرية.

#### null set

[ر] مجموعةٌ خالية. المجموعة الفارغة أو المجموعة التي لا ينتمي لها أيُّ عنصر.

#### null space

[ر] فضاءٌ صِفْرِيّ. هو في التحويل الخطي، الفضاء المُنتَجهِيّ المكوّن من جميع المُنتَجات التي يُرسلها التحويل إلى المُنتَجه الصِفْرِيّ.

يُسمى أيضاً kernel .

#### null vector

[ر] **مُتَجَهٌ صِفْرِيٌّ**. متجه طوله اللامتغير معدوم، أي أن المجموع الممتد على إحداثيات الفضاء المتجهي لجُداء مركبات المتجه الموافقة للتغير بالمركبات المخالفة للتغير مساوٍ للصفر.

[نسب] **مُتَجَهٌ صِفْرِيٌّ**. مُتَجَهٌ الْعَدَمِ. متجه رباعي في النسبية الخاصة يكون جُزْؤُهُ المكاني في أي هيكل للورنتز Lorentz مساوياً لسرعة الضوء مضروبة بجُزْؤُهُ الزماني في ذلك الهيكل. وهو حالة خاصة من التعريف الرياضي.

#### number

[ر] **عَدَدٌ**. 1- أي عدد حقيقي أو عقدي. 2- إن عدد العناصر في مجموعة هو العدد الأصلي للمجموعة.

#### number class modulo N

[ر] **صَفٌّ أَعْدَادٍ مَقَاسِ N**. صَفٌّ جَمِيعِ الأعداد التي تختلف عن عدد مفروض بمضاعف N.

#### number cruncher

[م ا م] **حَاسِبٌ مَقْتَدِرٌ**. حاسب ذو قدرة كبيرة على القيام بالحسابات المعقدة، ومصمّم لهذا الغرض، وليس لمعالجة كميات كبيرة من المُعطيات.

#### number record printers

[اتصال] **طابعاتُ السجَلِ العَدَدِيّ**. طابعات في محطة ترحيل لإعطاء سجلّ كامل مكتوب بأعداد القنوات بطريقة تلقائية، وكذلك خطّ الاتصال الثابت العائد لكل رسالة، والذي يتم توصيله بالمحطة الخاصة به عبر أجهزة الترحيل.

#### number scale

[ر] **تدرِجٌ عَدَدِيٌّ**. تمثيلُ النقط على مستقيم بأعداد مرتبة وفق ترتيب معين.

#### number theory

[ر] **نظرية الأعداد**. دراسة الأعداد الصحيحة والعلاقات بينها.

#### numeral

[ر] **رقم**. رمزٌ يستعمل للدلالة على عدد.

#### numeral system

انظر numeration system .

#### numeration

[ر] **ترقيم**. قائمة من أعداد في ترتيبها العادي.

#### numeration system

[ر] **نظامُ ترقيم**. طريقة منهجية لتمثيل الأعداد بأرقام يُقرن فيها كل عدد برقمٍ وحيد. يُسمى أيضاً numeral system .

#### numerator

[ر] **بَسْطٌ**. صورة. ان بسط الكسر  $a/b$  هو الكمية  $a$ .

#### numeric

[م ا م] **عَدَدِيٌّ**. مُعْطَاَتٌ تتألف كلياً أو جزئياً من الأرقام، وليس من الحروف الهجائية.

#### numerical

[ر] **عَدَدِيٌّ**. ما يختص بالأعداد.

#### numerical analysis

[ر] **تحليل عَدَدِيٌّ**. دراسة أساليب التقريب، باستخدام الحاسب، لحلول المسائل الرياضية.

#### numerical aperture

[بصر] **فُتْحَةٌ عَدَدِيَّةٌ**. قياس لقدرة استبانة جُسمِيَّةِ المجهر، ويساوي جُداء قرينة انكسار الوَسَطِ المواجه للجُسمِيَّةِ بجُتِبِ الزاوية الواقعة بين الشعاع الخارجي الداخل إلى الجُسمِيَّةِ واليُحور البصري. مختصرها N.A.

#### numerical control

[تحكم] **تَحَكُّمٌ عَدَدِيٌّ\***. نظام تحكم للأدوات المكنية وبعض العمليات الصناعية، يتم فيه تسجيل قيم عددية مُناظرة للأوضاع المطلوبة للأدوات أو المُحكّمات على أشرطة وُزْقِيَّةٍ مثقبة، أو بطاقات مثقبة أو اشرطة مغناطيسية، وبذلك يمكن استخدامها للتحكم في التشغيل التلقائي. مختصره NC/N/C.

#### numerical decrement

انظر decrement .

#### numerical display device

[الكمتر] **جهازُ عَرْضِ عَدَدِيٍّ**. أداة لعرض الأرقام العددية بشكل مرئي، مثل الصمام المبيّن العددي، ويكون إما أداة تستخدم مبدأ التألق الكهربائي، أو جهازاً يمكن فيه إضاءة إحدى الشرائح الملونة المكثفة والشفافة المنقوشة بالأرقام بواسطة ضوءٍ ضعيف في طرف الشريحة نفسها.

#### numerical equation

[ر] **معادلةٌ عَدَدِيَّةٌ**. معادلة جميع ثوابتها ومُعَامِلاتها أعداد.

#### numerical forecasting

[رصد] **تَنْبُؤٌ حِسَابِيٌّ**. التنبؤ بسلوك الاضطرابات الجوية عن طريق الحل العددي للمعادلات الأساسية المتحركة في علم تحريك الموائع مع اعتبار الأحوال الأصلية المرصودة. يُسمى أيضاً dynamic forecasting, mathematical forecasting, numerical weather prediction, physical forecasting.

#### numerical indicator tube

[الكمتر] **صِمَامٌ مُبَيِّنٌ عَدَدِيٌّ\***. صمامٌ إلكتروني يمكنه عرض الأشكال العددية المرئية. ومنها ما يبين السمات الهجائية وبعض الرموز الشائعة الاستعمال.

#### numerical system

[نسج] **نظامٌ عَدَدِيٌّ**. مقياس للرتبة لحساب جودة الصوف. يُسمى أيضاً count system .

#### numerical tape

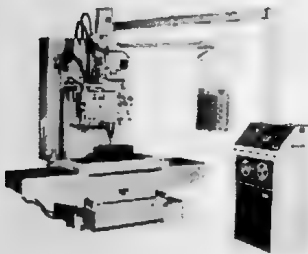
[م ا م] **شريطٌ عَدَدِيٌّ**. الشريط الذي يحتاج إليه الحاسب الذي يُشغّل آلة مكنية.

#### numerical taxonomy

[صنف] **تصنيفٌ عَدَدِيٌّ**. التقدير العددي للألفة أو التشابه بين

## تحكم عددي

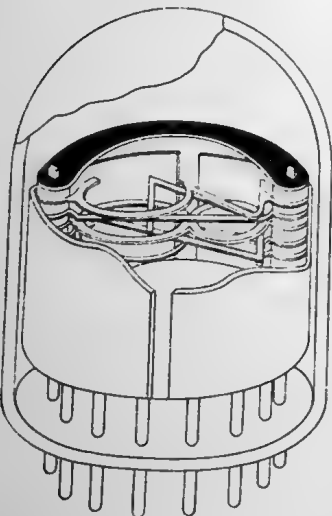
### NUMERICAL CONTROL



صورة لعدة مكنية نموذجية يتحكم عددي، تبين نظام التحكم العددي أو الموجه في الناحية اليمنى من الصورة.

## صمام مبيّن عددي

### NUMERICAL INDICATOR TUBE



صمام مبيّن عددي من النوع الغازي ذي المهبط البارد.

الوحدات التصنيفية وترتيب هذه الوحدات في أصنافٍ على أسس ألفتها.

**numerical value of a real number**  
انظر absolute value of a real number

**numerical weather prediction**  
انظر numerical forecasting

**numeric character**  
انظر digit

**numeric coding**  
[م ا م] كَوْدٌ عَدَدِيّ. الكود الذي تُستخدم فيه الأرقام فقط، الثنائية منها أو الثمانية.

**numeric control**  
[م ا م] تحكُّمٌ عَدَدِيّ. عملُ البرامج المكتوبة للحاسبات المتخصصة التي تشغل الآلات المكنية.

**numeric data**  
[م ا م] مُعْطَيَاتٌ عَدَدِيَّة. معطيات تتألف من أرقامٍ وليس من حروفٍ هجائية أو سماتٍ خاصة.

**numeric printer**  
[م ا م] طابِعةٌ دُفْعِيَّة. صنف قديم من الطابعات التي تُرتَّب ملاميسها لطبع حقلٍ في عملية واحدة عوضاً عن كل رقمٍ على حدة.

**numeric punch**  
[م ا م] ثَقِيبٌ قَاصِر. ثقبِيب البطاقة بحيث لا يثقب إلا ثقباً واحداً في الصفوف من الصفر إلى التسعة في كل عمود.

**Numididae**  
[فقار] فَصِيلَةُ الغُرُغَرِيَّات. فصيلة طيور من رتبة دجاجيات الشكل، تُعرف عادة باسم الغرغر أو الدجاج السندي، قليلٌ منها يحمل الريش على الرقبة والرأس، إلا أنه قد يكون لها عُرفٌ من الريش وزوائد لحمية مختلفة.

**nunatak**  
[جيو] ثَلٌّ جليدي. جزيرةٌ مُثَلَّجِيَّة. ثَلٌّ أو جَبَدٌ منعزل، أو قِصَّة منعزلة من صخر الأساس تَنُتُّ عالياً فوق سطح مَجَلْدَةٍ مُحاطَةٍ تماماً بالجليد المثلجي.

**nun buoy**  
[ملاح] عَامَّةٌ مَخْرُوطِيَّة. عامة ذات لون أحمر تتكوّن من مخروطين كاملين أو ناقصين ومُتَصِلَيْن عند القاعدة. وهذه العامة تعلّم الجانب الأيمن عند دخول المجرى المائي من جهة البحر.

**N unit**  
[بصر] وَحْدَةُ N. وحدة قرينة الانكسار، وهي تبسيط رياضي يُستعمل بدلاً من أعداد طويلة مستخدمة في قيم قرينة انكسار الجو n، وتحدّد بالعلاقة  $N=(n-1)10^6$ .

**nuplex**  
[نود] مُفَاعِلٌ مزدوج الهدف. مُفَاعِلٌ نوويّ مُقْتَرَحٌ يُنتِج في آنٍ واحد قدرةً كهربائيةً وماءً حاراً يُستخدم في إزالة الملوحة أو في غير

ذلك من الفوائد الصناعية.

**nurse cell**  
[نسج] خَلِيَّةٌ مَغْدِيَّة. خلية نموذجية في مبيض العديد من الحيوانات، تغذي خلية البضة الآخذة في النمو.

**nurse graft**  
[نبت] طُعْمٌ بِالْحَصْن. طعم نباتي يبقى متحداً بالجَزَل فقط حتى تنمو الجذور عليه.

**nursing**  
[طب] تَمْرِيض. تطبيق مبادئ العلوم الفيزيائية والاجتماعية وعلوم الأحياء لدى العناية الجسدية والذهنية بالناس.

**Nusselt equation**  
[حر] مُعَادَلَةٌ نُوسَلْت. معادلة لا بُدعية تُستخدم لحساب انتقال الحرارة بالحمل من أجل تسخين الموائع أو تبريدها خارج مجموعة فيها عشرة أو أكثر من صفوف الأنابيب التي يمر دَفْقُ المائع عليها عمودياً.

**Nusselt number**  
[حر] عَدَدُ نُوسَلْت. عدد لا بُدعي يُستعمل في دراسة الحمل القسري، ويُعطي قياساً للنسبة بين الحرارة الكلية المنقلة والحرارة المنقلة بالتناقلية فقط. وهو يساوي مُعَامِل انتقال الحرارة مضروباً بطولٍ مميزٍ ومقسوماً على الناقلية الحرارية. رمزه  $N_{Nu}$ .

[فز] عَدَدُ نُوسَلْت. عدد لا بُدعي يُستعمل في دراسة نقل الكتلة، ويساوي مُعَامِل النقل الكتلي مضروباً بشخانة الطبقة التي يحصل عبرها هذا النقل، ومقسوماً على الإنتشارية الجزيئية. رمزه  $N_{Num}$  و  $N_{Num}$ . يُسمى أيضاً (Sherwood number ( $N_{Sh}$ ).

**nut**  
[تصميم] صَمُولَةٌ. حَزَقَةٌ. عَرَقَةٌ. توتيةٌ تثبت ذات أسنان داخلية للمحازيق والبراغي والمسامير.

[نبت] جَوْزَةٌ. بُنْدُقَةٌ. 1- ثمرة مزوّدة عند النضج بدرع جاف قاسٍ يضم لبابة مؤلفة من جنتين ونسج مُغْد. 2- ثمرة قاسية أحادية البذرة، أحادية الحُجْبِرَةِ، غير متفتحة، متحدرة من مبيضٍ بسيط أو مركّب.

**nutating antenna**  
[هـ] هَوَائِيٌّ مُتَرَنِّج. هوائِيٌّ متمايل. نظامٌ هوائي يُستعمل في رادار المَنَحِ المخروطي، وفيه ينحرك قُطْبَانِيٌّ أو قَرْنٌ تغذية في مدارٍ دائريٍّ صغيرٍ حول محورٍ عاكسٍ مكافئ، دون أن يغيّر استقطابه.

**nutating-disk meter**  
[هـ] مَقْيَاسُ القرصِ المتَرَنِّج. جهاز لقياس تدفق مائع ما يتسبب فيه السائل المارّ خلال غرفة في تَرَنِّج قرصٍ أو تَدَخُّرُجَةٍ جيئةً وذهاباً. يُحصى عدد الدرجات ميكانيكياً.

**nutation**  
[فلك] تَرَنُّج. حركة تمايلية خفيفة وبطيئة لمحور دَوْرَان الأرض تتراكم مع مبادرة الاعتدالين، وهي نتيجة مركبة لعدة أنماط اضطرابية تعود إلى القمر أو الشمس أو إلى الترنج نصف الشهري).

[مك] قَرَنُّج. تمايل. حركة اهتزازٍ نحو الأعلى والأسفل لجسمٍ

## جوزة الطيب

NUTMEG



ثمار ناضجة لجوزة الطيب من نوع *Myristica fragrans*.

صَلْب يؤدي دوماناً، كما في الدوامة، عندما تقوم بمبادرة حول المحور الرأسي.

[نبت] تَوَرُّج. تمايل. تبدل متكرر في وضع الأعضاء النباتية النامية مرده إلى تباين نسب النمو في مختلف جوانب القيمة.

nutator

[هـ] مَرْتَج. جهاز ميكانيكي أو كهربائي يستعمل لتحريك حزمة رادارية بكيفية دائرية أو مخروطية أو حلزونية، أو بكيفية أخرى، تحريكاً دورياً للحصول على رقابة جوية أكبر مما يحصل عليه بحزمة ساكنة.

nutgall

[مرض نبت] عَفْصَة جَوَزِيَّة. عفصة شبيهة بالجوزة.

nutmeg

[نبت] جوزة الطيب\*. *Myristica fragrans*. شجرة دائمة الخضرة قائمة الأوراق في فصيلة الميرستيكات، تُزرع لإثمارها الذهبية الصفراء التي تشبه المِشْشِش. يُستخرج من اللب الموجود داخل بذورها بهارٌ لطيف النكهة.

nutmeg liver

[طب] كَبِد جَوَزَة الطَّيْب. تَبَيُّغ (احتقان) خامل مُزمن للكبد. يشبه السطح المقطوع للعضو المصاب السطح المقطوع لجوزة الطيب.

nutmeg oil

[مراد] زَيْتُ جَوَزَة الطَّيْب. زيت عطري أصفر باهت أو عديم اللون، له طعم تابلِي ورائحة جوز الطيب. يستخرج من جوز الطيب، وهو ذواب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون وحمض الخل الجليدي. مركباته الأساسية من الميرستين والبينين والديبنتين. يستعمل في المتكّهات والعمور والأدوية. يسمى أيضاً *myristica oil*.

nutrient

[حي] مَعْدٌ. يزود بالغذاء.

nutrient foramen

[تشريح] ثُقْبَة التَغْذِيَّة. الثُقْب الذي يؤدي إلى قناة تشكّل ممرّاً للأوعية الدموية إلى التجويف النخاعي في العظم.

nutrition

[حي] تَغْذِيَّة. اغْتِذاء. تَغْذُ. علم الغذاء، ويتضمن دراسة المغذيات التي يجب أن تحصل عليها كلُّ عضوية من بيئتها كي تحافظ على حياتها وتكاثر.

nutritional anemia

[طب] شُحَابٌ تَغْذَوِيّ. شحاب ناتج عن بعض التوّز الغذائي.

nutritional dystrophy

انظر kwashiorkor.

nutritional edema

[طب] وَذَمَة غِذَائِيَّة. وذمة ناتجة عن جوع أو سوء تغذية.

nutritional hypochromic anemia

انظر iron-deficiency anemia.

Nuttalliellidae

[لا فقار] فَصِيلَة النُوتَالِيَّات. فصيلة من القُرَاد (الطلحيات)

تتضمن نوعاً أفريقياً نادراً اسمه *Nuttallella namaqua*، وهو من الناحية الشكلية يقع بين فصليتي قراديات الضأن والطلحيات.

nu value

[بصر] القِيَمَة نِيو. مقلوبُ قُدُورَة تبدُّد الوسط. تُسمّى أيضاً *constringence*.

nuvistor

[الكثر] نُوَفَسْتُور. صِمام الكتروني تكون جميع مساريه اسطوانية، ويوضع الواحد منها داخل الآخر وعلى مسافة قريبة، وذلك داخل غلافٍ خزفي.

nux vomica

[نبت] جَوَزَة القَيْء. بُدُور النوع *Strychnos nux-vomica*، شجرة هندية من فصيلة اللوغانيات، تضم قلوب السريكنين وكانت مستعملة سابقاً في الطب.

n value

انظر field index.

Nyctaginaceae

[نبت] فَصِيلَة اللَّيْلِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة من رتبة القرنفليات، متميزة بمآثي مفترق الكرابل أو وحيد الكريلة أو مدغم الكرابل، سبلاتها متصلة بأنبوب، وتورثها سميّة.

nyctalopia

انظر night blindness.

Nycteridae

[فقار] فَصِيلَة الوَحْرِيَّات. الخفافيش المقدودة الوجه. فصيلة وحيدة الجنس من مجنّحات الأيدي الحاشرة (الأكلة للحشرات)، تتميز بورقة أنفية بسيطة شديدة النمو، وأذنين كبيرتين تتصل الواحدة بالأخرى عبر مقدّم الرأس.

Nyctibiidae

[فقار] فَصِيلَة اللَّيْلِيَّات. فصيلة طيور من رتبة سبديات الشكل تضم البوتو المداري الحديث.

nyctinasty

[نبت] تَضَاعُطٌ لَيْلِيّ. حركة تضاعطية في النباتات الراقية مرتبطة بالإضاءة النهارية والتبدلات الحرارية.

nyctophobia

[نفس] رُهاب الليل. خوف شاذ من الليل والظلام.

Nyctriidae

[لا فقار] فَصِيلَة الذبَابِيَّات الخُفَاشِيَّة. ذباب الخُفَاش القُرَادِيّ، فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حلقيات الدرّز، من الذبابيات قُسم عديمات الغطاء.

Nylander reagent

[كيم] كَاشِفُ نايْلنْدَر. محلول لملح روشيل Rochelle (طرطرات البوتاسيوم والصدوديوم) وهيدروكسيد البوتاسيوم أو الصدوديوم وتحت نترات البزموت في الماء. يستعمل لكشف السكر في البول.

## nylon

[مواد] نِيلُون\* . الاسم العام للجزيئات الطويلة السلسلة التماثرية الأמידية، التي تكون فيها مجموعة الأמיד المتكررة جزءاً من سلسلة المتماثر الرئيسية. يُستخدم في صنع الألياف والأقمشة والألواح والأشكال المبثوقة.

## nylon 6

[مواد] نِيلُون 6 . نيلون يُصنع بالتكثيف المتعدد للكبرولكتام.

## nylon 66

[مواد] نِيلُون 66 . نيلون يُصنع بتكثيف ديامين المتيلين السداسي، مع حمض الأديبيك.

## nylon 610

[مواد] نِيلُون 610 . نيلون يُصنع بتكثيف ديامين المتيلين السداسي مع حمض السيباسيك.

## nymph

[لا فقار] حوراء . عذراء . أبة مرحلة يرقية غير ناضجة لحشرات متنوعة بصفة التحول الشكلي.

## Nymphaeaceae

[نبت] فصيلة النِيلُوفَرِيَّات\* . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة النِيلُوفَرِيَّات تتميز بأزهار كاملة، وأوراق متعاقبة، وطلع أحادي الثلم.

## Nymphaeales

[نبت] رتبة النِيلُوفَرِيَّات . رتبة أعشاب مائية زهرية في صنف المغنوليات. جميعها فاقدة القلب والارعية، وذات تشيٍ صفالحي.

## Nymphalidae

[لا فقار] فصيلة الحُورِيَّات . الفراشات الرباعية الأرجل، فصيلة من الحشرات حُرَشَفِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الفراشيات، أطراف مقدم صدرها ضامرة، وغشاء أجنحتها ذو تشكّل مرموق متصلب تصلباً شديداً.

## Nymphalinae

[لا فقار] فصيلة الحُورِيَّات . فصيلة من فصيلة الحوريات حُرَشَفِيَّات الأجنحة.

## nymphomania

[نفس] غُلْمَة . رغبة جنسية جامحة من قبل المرأة. تسمى أيضاً hysteronania.

## Nymphonidae

[لا فقار] فصيلة الحُورِيَّات . فصيلة من مفصليات الأرجل البحرية، من شعبة مكنيزات الركبة، لافرادها حامل ملاقط وملاس خماسية التمثفصل، وحوامل بيوض عشرية التمثفصل.

## Nymphulinae

[لا فقار] فصيلة الحُورِيَّات . فصيلة من فصيلة الناربات حُرَشَفِيَّات الأجنحة، مشهورة لأن بعض أنواعها مائية.

## Nyquist contour

[تحكم] كفاف نيكويست . مسار منلق موجب في مستوي التردد المقيدي، يُستخدم في إنشاء مخطط نيكويست، حيث يتجه إلى أعلى موازياً للطول الكلي للمحور التخيلي، وعلى مسافة متناهية من الصفر على يمينه، ثم يعود من  $+j\infty$  إلى  $-j\infty$  على طول نصف دائرة ذات نصف قطر لا نهائي في نصف المستوي الأيمن.

## Nyquist diagram

[تحكم] مخطط نيكويست . مخطط في المستوي المقيدي للدالة الانتقالية للحلقة المفتوحة، لدى تغيير التردد العقدي على طول كفاف نيكويست، يُستخدم هذا المخطط في تعيين استقرار نظام تحكم ما.

## Nyquist interval

[اتصال] فترة نيكويست . المدة الزمنية القصوى الفاصلة التي يجب المحافظة عليها بين العينات اللحظية ذات التباعد المنتظم لموجة لها عرض نطاق معين، وذلك لتحديد الشكل الموجي للإشارة بصورة كاملة.

## Nyquist rate

[اتصال] معدل نيكويست . المعدل الأقصى لتحليل عناصر الكود دون التباس في قناة اتصالات بمدى محدّد من الترددات، ويساوي هذا المعدل ضعف مدى التردد.

## Nyquist stability criterion

انظر Nyquist stability theorem.

## Nyquist stability theorem

[تحكم] مبرهنة نيكويست للاستقرار . مبرهنة تنص على ان العدد الصافي لدوران قيمة دالة تحليلية حول نقطة الأصل للمستوي المقيدي في عكس اتجاه عقارب الساعة عندما تغير زاوية الدالة حول كفاف نيكويست، يساوي عدد الأقطاب الخاصة بالمتغير في نصف المستوي الأيمن مطروحاً منه عدد الأصفار في هذا النصف. يُسمى أيضاً Nyquist stability criterion.

## Nyquist's theorem

[الكثر] مبرهنة نيكويست . يكون متوسط مربع فلتية الضجيج عبر المقاوم في حالة التوازن الحراري أربعة أضعاف جداء المقاومة بثابت بولتزمان Boltzmann، وبدرجة الحرارة المطلقة، وبمدى التردد الذي تقاس الفلتية ضمنه.

## Nysa

[فلك] نيزا . كويكب تركيبي السطحي يشبه تركيب معدن الأوبريت. يبلغ قطره تقريباً 70 كيلومتراً، وبعده المتوسط عن الشمس 2.422 وحدة فلكية.

## Nysmyth's membrane

[تشر] غشاء نيسميث . قشرة المينا الابتدائية التي تشكل البقايا الانتقالية للعضو المينائي والظهارية القموية التي تغطي ميناء السن بعد انبثاقها.

## Nyssaceae

[نبت] فصيلة النيسيات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الكورنيات تتميز بأزهار كاملة أو أحادية الجنس وبتلات متراكبة، وبوجود بيضة واحدة في كل حبيرة، وببيض أحادي الحبيرة، وبأسدية يزيد عددها على عدد البتلات.

## nystagmus

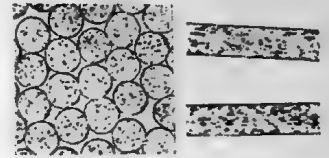
[طب] رآرة . تَرَارُؤ . تَقَرُّر . حركة التقلب الإرادية للمقلتين.

## Nystatin

[حي دق] نِسْتَاتِين .  $C_{14}H_{17}NO_{10}$  . مضاد حيوي للفطر ناتج عن *Streptomyces noursei*. يستعمل لمعالجة الإصابات التي يسببها *Candida (Monilia) albicans*.

## نيلون

## NYLON



منظران لمقطع عرضي وآخر طولي لألياف النيلون.

## فصيلة النِيلُوفَرِيَّات

## NYMPHAEACEAE



نوع شرق أمريكي شائع من زنبق الماء *Nymphaea odorata* في فصيلة النِيلُوفَرِيَّات ورتبة النِيلُوفَرِيَّات. تكون البتلات الواسعة فيه غير محدودة العدد وكذلك الأسدية والكرابل، وهذا يعتبر من المميزات الأساسية للفصيلة ولقسم كبير من الرتبة.



## O

oxygen . انظر

## oak

[نبت] سِنْدِيَان \* . أي شجرة من جنس *Quercus* في رتبة الزائيات، تتميز بأوراق بسيطة مفصصة عادةً، وببراعم شتوية حُرْشَفِيَّة، وبُخَّاع نجَمِي الشكل، وبثمرة جوزية البلوط. خشبها قاسٍ ومتين له نَمَطٌ معيَّر عموماً.

## oakmoss resin

[مواد] راتنج طُحْلُبُ البَلُوط . راتنج زيتي متماسك، من طحلب البلوط *F. furfuracea* و *Evernia prunastri* . يُستعمل مثبِّتاً عطرياً .  
بسمي أيضاً *mousse de chêne* .

## oakum

[مواد] نُسَالُ حِجْلِ القَنْب . قَنْبٌ قديم أو ألياف جُوت، مبرومة بَرْمًا خفيفاً، ومُشَبَّعة بالقار أو مشتقاته. يُستعمل لجلْقطة جوانب السفن وسطوحها، ولربط وُصَل الأنابيب والقيسونات .

## oak wilt

[مرض نبت] دُبول السِنْدِيَان . مرض فطري يصيب أشجار السنديان بسببه *Chalara quercina*، يتميز بالدبول وبحزول لونه إلى الأصفر أو الأحمر الذي ينتشر من القِمة إلى الأسفل ونحو الداخل.

## O antigen

[حي دي] مَوْلَدُ الضدِّ O . مَوْلَدُ ضدِّ جسمي لبعض المضويات السوطية .

## oasis

[جغرافيا] واحة . منطقة خُصبة منعزلة تكون عادةً محدودة الاتساع ومحاطة بالصحراء، وتتميز بوجود النباتات وإمدادات المياه فيها.

## oat

[نبت] شُوفَان . أي نبات من جنس *Avena* في فصيلة النجيليات يُزْرَع كمحصول زراعي لبدوره وقشه.

## oatmeal paper

[مواد] ورق طحين الشوفان . ورق تُضاف إليه نشارة ناعمة للحصول على صفحة خشنة الملمس. يمكن استعماله ورقاً رخيصاً للرسم التخطيطي بالأقلام الملونة والفحم النباتي، أو ورقاً للجدران.

## O attenuator

[الكتر] مَوْهَن O . مَوْهَن مبدّد للطاقة تتخذ فيه الدارة شكل سَلَمٍ بدرجتين، وتكون فيه المقاومات بين الدرجات غير متساوية، مما يجعل المعاوقات الموجودة بين زوجي الأطراف غير متساوية أيضاً.

## OBA

انظر octave-band analyzer .

## obclavate

[حي] هِرَاوِيٌّ مقلوب . ذو شكل هِرَاوِيٍّ معكوس.

## obcordate

[نبت] قَلْبِيَّةٌ مقلوبة . صفة لورقة قلبية الشكل ثلثها في القِمة.

## obdiplastemonous

[نبت] مضاعفُ الأسدية المتعاكسة . ذو أسدية مرتبة في دَوَّارتين، تأخذ أعضاء الدائرة الخارجية فيه مواضعها مقابل البتلات.

## obduction

[طب] تشريحُ الجُتة . إجراء فحص للجُتة بعد الوفاة، أو الإقتران بإجرائه.

## obelion

[انس] قِمَحانة . النقطة التي يقطع عندها الخط الذي يصل بين الثقبين الجداريين الدُرَز السهمي.

## obelisk

[ر] جذع هَرَم قائم منتظم .

[عمر] مِسْلة . عمود طويل ذو أربعة أوجه، يستدق نحر القِمة، وينتهي بهرم صغير.

## Obermayer's reagent

[كيم] كاشفُ أوبرماير . محلول يحتوي على 0.4% من كلوريد الحديد في حمض الهيدروكلوريك المركز. يُستخدم لكشف الأندريكان في البول، حيث يدل اللون الأزرق الباهت أو البنفسجي الغامق على إيجابية التفاعل.

## Oberon

[فلك] أوبرون . أحد توابع أورانوس الخمسة. يبلغ قطره قرابة 1400 كيلومتر.

## oberwind

[رصد] رياح أوبر . رياح ليلية تهب من الجبال أو من الأطراف العليا للبحيرات في سالزكامرغوت بالنمسا.

## obese

[تشر] سمين . بَدِين

## obfuscation

[نفس] تعتيم . تشويش . إختلاط عقلي.

## object

[بصر] جِسْم . مجموعة نقاط يمكن اعتبارها منبعاً لأشعة ضوئية في منظومة بصرية سواء كانت تقوم بهذه الوظيفة (جسم حقيقي) أم لا (جسم تخيلي).



سنديان  
OAK



برعم انتهائي وورقة واملود من السنديان  
*Quercus alba* الأبيض



**object computer**

[م ا م] حاسبُ البرنامجِ المستهدف. الحاسبُ الذي يُعالج البرنامجِ المستهدف.

**object deck**

[م ا م] إضمامة مستهدفة. مجموعة التعليمات التي تستطيع المكنة قراءتها، والتي يُصدرها المصروف إما بنسخ مطلق أو زخول.

**object glass**

انظر objective.

**objective**

[بصر] جسميَّة. العدسة أو منظومة العدسات أو المرآة الأولى، في نظام بصري، التي يمرُّ الضوء عبرها أو ينعكس عليها. يستثنى العديد من العلماء المرايا عن هذا التحديد. يُسمى أيضاً object glass.

**objective basic research**

[تقن] بحث أساسي موضوعي. بحث أساسي في مجالات معروف أن لها أهمية تكنولوجية.

**objective function**

[ر] دالة موضوعية. هي في البرمجة اللأخطية، الدالة التي تعبر عن شروط مفروضة على نظام، والتي يُراد إيجاد نهاية صغرى لها ضمن قيود مفروضة.

**objective grating**

[بصر] مُصَبَّعة الجسميَّة. سلسلة شرائط متوازية، متساوية التباعد وموضوعة على جسميَّة المقرب. تُحسب الأقدار التصويرية للنجوم انطلاقاً من السطوع النسبي للصور في نمط الإنعراج الحاصل.

**objective plane**

[حرب] مستوي الهدف. مستوي مماس للأرض، أو مطابق سطح الهدف، وخصوصاً المستوي الواقع عند نقطة صدم القنبلة أو المقذوف.

**objective prism**

[بصر] منشورُ الجسميَّة. منشور كبير، له زاوية صغيرة عادة، موضوع أمام جسميَّة مقرب تصويري للقيام بأرصاد طيفيَّة.

**objective sign**

[طب] علامة ظاهرة. علامة قد يكتشفها شخص آخر غير المريض.

**object language**

[م ا م] لغة مستهدفة. لغة الخُرج المقصودة والمطلوبة في الترجمة أو عند تغيير المعلومات من لغة إلى أخرى.

**object library**

انظر object program library.

**object module**

[م ا م] رُجُلَة مستهدفة. البرنامج بلغة الحاسب الذي يُعدّه المؤول أو المصروف من برنامج المصدر الذي يكتبه المبرمج.

**object program**

[م ا م] برنامج مستهدف. البرنامج بلغة الحاسب الذي يُعدّه

المؤول أو المصروف من برنامج المصدر الذي يكتبه المبرمج. يُسمى أيضاً object routine, target program, target routine.

**object program library**

[م ا م] رَبيدة البرامج المستهدفة. مجموعة من برامج الحاسب التي تُخزَّن شكل تعليمات زحولة، وتُحفظ في أداة خزنٍ رقمي، وقد تُقرأ منها. تسمى أيضاً object library.

**object relationship**

[نفس] العلاقة بالغير. مواقف شخص تجاه آخر واستجابته له، أو هي قدرة شخص على التفاعل بشكلٍ مناسب، وعلى قبوله الناس ومحبة الآخرين.

**object routine**

انظر object program.

**object space**

[بصر] حيزُ الجسم. المنطقة التي توجد الأجسام فيها بحيث يمكن لمنظومة بصرية معينة أن تُشكل صوراً لها.

**object tape**

[م ا م] شريط البرامج المستهدفة. شريط وِزَقِي أو ممغنط يحوي تعليمات بلغة الحاسب يُصدرها المصروف أو المؤول، ويوجد غالباً في تجهيزات الحاسبات الصغرى.

**object time**

[م ا م] مدة البرامج المستهدفة. المدة التي يُنفَّذ خلالها البرنامج المستهدف.

**oblanceolate**

[تقن] رُحِيّ مقلوب. ذو شكلٍ رُحِيّ معكوس.

**oblate ellipsoid**

انظر oblate spheroid.

**oblate spheroid**

[ر] كُرَوَانِي مفلطح\*. السطح، أو الجسم الإهليلجي، الذي يتولد بتدوير قطع ناقص حول أحد محوريه بحيث يزيد طول قطر دائرة الاستواء على طول محور الدوران. يُسمى أيضاً oblate ellipsoid.

**obligate**

[حي] إلزامي. إجباري. مقتصر على شرطٍ حياتيٍّ محدّد، كالطفيلي المُلْزَم بالتطفل على سبيل المثال.

**oblique**

[تشر] العضلة المنحرفة. مصطلح يشير إلى عضلة ذات وضع مائل وأحد طرفيها غير مرتبطٍ بالعظم.

[تقن] مائل. مُنْحَرَف. مَوْزُوب. ذو اتجاه أو وضع منحدر.

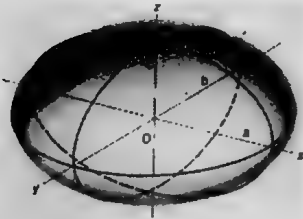
[نبت] مائلة. منحرفة. مصطلح يشير إلى ورقة جانبية نصلها غير متساويين.

**oblique angle**

[ر] زاوية مائلة. زاوية غير قائمة ولا مضاعفة لزاوية قائمة.

كُرَوَانِي مفلطح

OBLATE SPHEROID



شكل كرواني مفلطح نتج عن دوران قطع ناقص حول محوره الصغير المحمول على المحور z من نظام إحداثي مبداء مركز القطع O. القطران 2b و 2a المحمولان على المحورين x و y متساويان وأكبر من محور الدوران 2c.

### oblique ascension

[فلك] صُعُودٌ مائل . قوسُ دائرة الاستواء السماوية، أو الزاوية في القطب السماوي بين الدائرة الساعية للاعتدال الربيعي والدائرة الساعية في تقاطع خط الاستواء السماوي والأفق الشرقي، وذلك في اللحظة التي ترتفع فيها نقطة ما على الكرة المائلة، مقيسةً نحو الشرق من الدائرة الساعية للاعتدال الربيعي ولمدة 24 ساعة.

### oblique chart

[خريطة] خريطة مائلة . خريطة بيانية بالإسقاط المائل.

### oblique coordinates

[ر] إحداثيان مائلان . مقداران يعينان نقطةً بالنسبة لمستقيمين متقاطعين غير متعامدين يُسميان محورين . يَدُلُّ المقداران على المسافة بين النقطة وكلٍّ من المحورين . والإحداثيات المائلة هي شكل من أشكال الإحداثيات الديكارتية.

### oblique cylindrical orthomorphic projection

انظر oblique Mercator projection .

### oblique equator

[خريطة] خُطٌّ استواءٍ مائل . دائرة عظمى مستوية عمودي على محور إسقاط مائل . ويُعَدُّ خُطُّ الاستواء المائل كأصل لقياس خطوط العرض المائلة، وهو عبارة عن دائرة عظمى مماسة في الإسقاط المركاتوري المائل.

### oblique extinction

انظر inclined extinction .

### oblique fault

انظر diagonal fault .

### oblique fire

[حرب] رَمِيٌّ مائل . إطلاق النار على الهدف من اتجاه مائل على البُعد الطويل للهدف، أو رمي على العدو من اتجاه يقع بين جهته وخاصرته.

### oblique graticule

[خريطة] شَبَكَةٌ مَرَبَّعات مائلة . شبكة مربعات مفترضة مبنية على إسقاط مائل.

### oblique-incidence reflectivity

[بصر] إنعكاسية السقوط المائل . إنعكاسية السطح البيني الموجود بين وسطين حين لا يكون اتجاه انتشار الإشعاع الكهرومغناطيسي الساقط عمودياً على السطح البيني . وهي تختلف بالنسبة للمركبة التي يقع متجهها الكهربائي في مستوي يحوي كلاً من الخط العمودي على السطح واتجاه الانتشار، وتختلف أيضاً بالنسبة للمركبة التي يكون متجهها المذكور عمودياً على المستوي المذكور سابقاً.

### oblique-incidence transmission

[اتصال] إرسالٌ مائل السقوط . إرسالٌ مائل لموجة راديوية صعوداً إلى غلاف التشرد، وهبوطاً منه.

### oblique joint

انظر diagonal joint .

### oblique lines

[ر] خطوط مائلة . خطوط غير متعامدة وغير متوازية.

### oblique Mercator projection

[خريطة] إسقاطٌ مركاتور المائل . إسقاطٌ خرائطي أسطواناني مُتَمَثِّلٌ تُصَوِّرُ فيه النقط على سطح كرة أو شبه كرة، مثل الأرض، على أنها تطورت وفقاً لمبادئ مركاتور على أسطوانة مماسة لدائرة عظمى مائلة. يُسمى أيضاً oblique cylindrical orthomorphic projection .

### oblique meridian

[خريطة] دائرة طول مائلة . هاجرة مائلة . دائرة عظمى عمودية على خط الاستواء المائل . ويُطلق على دائرة الطول (الهاجرة) المائلة المرجعية اسم دائرة الطول المائلة الرئيسية.

### oblique parallel

[خريطة] دائرة عرض مائلة . دائرة أو خط مواز لخط الاستواء المائل يصل بين جميع النقط التي تقع على نفس خط العرض المائل.

### oblique pole

[خريطة] قُطْبٌ مائل . إحدى النقطتين اللتين تبعدان 90° عن خط الاستواء المائل.

### oblique projection

[خريطة] إسقاطٌ مائل . إسقاطٌ خرائطي يشكل محوره زاوية مائلة مع مستوي خط الاستواء.

### oblique rhumb line

[خريطة] خُطٌّ مَزاوٍ مائل . 1- خُطٌّ يشكّل نفس الزاوية المائلة مع جميع دوائر الطول الوهمية في إسقاط مركاتور المائل . ويمكن اعتبار خطوط العرض والطول المائلة كحالات خاصة للخط المزاوي المائل . 2- أي خُطٌّ مَزاوٍ حقيقي أو وهمي يشكّل زاوية مائلة مع دوائر طوله . ومن هذا المنطلق يُستخدم هذا التعبير للتمييز بين هذه الخطوط ودوائر العرض ودوائر الطول - الحقيقية والوهمية - التي قد يتضمنها تعبير «خُطٌّ مَزاوٍ» .

### oblique shock

انظر oblique shock wave .

### oblique shock wave

[مك مائع] موجة صَدْمٍ مائلة . موجة صدمية تؤلّف زاوية مائلة مع اتجاه الدفق في حقل دفق فوق صوتي . تُسمى أيضاً oblique shock .

### oblique slip fault

[جيو] صَدْعٌ انزلاقي مائل . صدع ذو انزلاقٍ على طول مُضَرَّبٍ مستوي الصدع ومتّيله.

### oblique sphere

[فلك] كُرّة مائلة . الكرة السماوية كما تبدو للناظر بين خط الاستواء والقطب، حيث تبدو الأجرام السماوية كأنها تطلع مائلة بالنسبة إلى الأفق.

### oblique triangle

[ر] مَثَلَتٌ مَائِلٌ (غير قائم) . مثلث لا يشتمل على زاوية قائمة.

oblique visibility

انظر oblique visual range .

oblique visual range

[بصر] مدى الرؤية المائلة . المسافة القصوى التي يمكن عندها إدراك هدف محدد عندما يكون خط البصر مائلاً عن الخط الأفقي .  
يُسمى أيضاً oblique visibility, slant visibility .

obliquity factor

[بصر] عامل الميل . دالة تتناسب مع ساعات الموجات الثانوية المنتشرة في اتجاهات مختلفة بموجب مبدأ هينغز Huygens . وهي  $1 + \cos \theta$  حيث  $\theta$  هي الزاوية بين الناظم على صدر الموجة الأساسي والناظم على صدر الموجة الثانوي .

obliquity of the ecliptic

[فلك] ميل قَلَكِ البروج . الزاوية الحادة بين مستوي فلك البروج ومستوي خط الاستواء السماوي ، وتساوي  $23^\circ 27'$  .

obliterated corner

[هندسة] رُكْنٌ مطموس . هو في أشغال المصاحبة ، رُكْنٌ اختفى منه أي أثر ظاهر لعمل المساح السابق ، إلا أنه يمكن تحديد موضعه الأصلي من دلائل وقرائن طبيعية أخرى .

obliterating endarteritis

انظر endarteritis obliterans .

obliteration

[طب] 1- إزالة . إستئصال . 2- إنسداد . 3- مَحْوٌ .  
إِستِئْصَاحٌ . 1- الإزالة التامة لمضغ أو لجزء آخر من الجسم بسبب مرض أو استئصال جراحي . 2- إغلاق مجرى . 3- فقدان الذاكرة أو الوعي المتعلق بحدوث معينة .

obliterative appendicitis

[طب] إلتهاب الزائدة الدودية الإنسدادي . انسداد فتحة الزائدة بنسيج ليفي دُهني .

oblong mesh

انظر rectangular mesh .

oboe

[ملاح] أوبو\* . نظام ملاحِي إلكتروني يُستخدم دورة ذهاب وعودة ذات مسار مفرد لتحديد زمن الإرسال والمسافة . وقد استعمل هذا النظام في عمليات القصف في الحرب العالمية الثانية .

Obolellida

[حفر] رتبة الأبوليات . رتبة صغيرة من عُضْدِيَّات الأرجل اللائفيلية من أوائل الدور الكمبري وأواسطه ، تتميز بصدفية من كربونات الكلسيوم .

obovate

[حي] بَيْضِيّ مقلوب . ذو شكل بيضي معكوس .

obscuration

[رصد] حَجَب . هو ، وفقاً لأرصاد الطقس المتبعة في الولايات المتحدة ، وصف لغطاء السماء حين تكون محجوبة تماماً بظواهر أرضية مثل الضباب . يُسمى أيضاً obscured sky cover .

obscured sky cover

انظر obscuration .

obscure glass

[مواد] زجاج مُعْتِم . زجاج نصف شفاف .

obscuring phenomenon

[رصد] ظاهرة حَجَب . هي ، وفقاً لأرصاد الطقس المتبعة في الولايات المتحدة ، أي ظاهرة جوية (بخلاف السُحُب) تحجب الرؤية الرأسية أو الرؤية المائلة ، أي أنها تحجب جزءاً من السماء من نقطة الرصد .

obsequent

[جيو] عاصي . عكسي . صفة للنهر أو الوادي أو نظام التصريف عندما يكون اتجاهه معاكساً لاتجاه التصريف التابع الأصلي .

obsequent fault-line scarp

[جيو] الإنحدارُ العكسي لخط الصدع . إنحدار خط الصدع الذي يتخذ اتجاهاً معاكساً لاتجاه منحدر الصدع الأصلي ، أو يكون فيه الجانب الصاعد بُنيوياً أكثر انخفاضاً من الجانب الهابط طبوغرافياً .

observability

[تحكم] قابلية المراقبة . خاصية نظام معين عندما تكون مراقبة متغيرات الخرج في جميع الأوقات كافية لتحديد القيم البديئية لجميع متغيرات الحالة .

observable operator

[مك كم] مؤثرٌ ملاحظ . مؤثر هرميتي Hermite ذو مجموعة كاملة ومتعامدة من الدوال الذاتية في فضاء هيلبرت Hilbert الممثلة لحالات المنظومة الفيزيائية . يُفترض بهذه المؤثرات أن تمثل الكميات الملاحظة في المنظومة .

observable quantity

[فز] كميةٌ ملاحظة . كمية فيزيائية قابلة للقياس .

observational day

[فز جيو] يومٌ رصدي . أي فترة مدتها 24 ساعة تؤخذ كأساس للرصد المناخي أو المائي .

observation of fire

[حرب] رَصْدُ الرَّمِي . مراقبة رمي المدفعية لتحديد أماكن انفجار المقذوفات أو نُقْطِ إصابته بالنسبة للهدف ، وتصحيح مُعطيات الرمي . ويمكن القيام بهذه المهمة إما من الأرض ، أو من الجو .

observed fire

[حرب] رَمِيٌ مرصود . رمي يمكن رؤية نُقْطِ إصابته أو انفجاره بواسطة راصد على الأرض ، أو في طائرة ، أو في سفينة بحرية . ويمكن التحكم فيه وضبطه بناءً على مُعطيات الرصد .

observed latitude

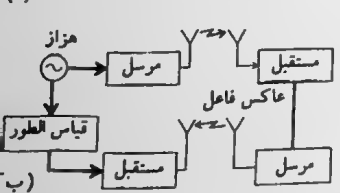
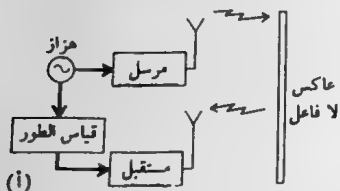
[ملاح] خطٌ عرضٍ مرصود . خط العرض الذي تحدده الأرصاد التي ينجم عنها خطوط مواقع تمتد عموماً في اتجاه شرقي - غربي .

observed longitude

[ملاح] خطٌ طولٍ مرصود . خط الطول الذي تحدده الأرصاد التي ينجم عنها خطوط مواقع تمتد عموماً في اتجاه شمالي - جنوبي .

أوبو

OBOE



دورة الذهاب والعودة ذات المسار المفرد المستخدمة في نظام «أوبو» . (أ) مع عاكس لا فاعل . (ب) مع عاكس فاعل .

## observed position

[حرب] مَوْقِعٌ مَرصُودٌ . موقع الهدف المتحرك لحظة رصده .

## observer

[تحكم] راصد . نظام خطي B يُسَيِّقُهُ دَخْلُ وَخَرَجُ نظام خطي آخر A ويُنتِجُ خرجاً يتقارب من دالة خطية في حالة النظام A . يُسَمَّى أيضاً state estimator, state observer.

## observing angle

[حرب] زاوية الرصد . الزاوية الواقعة عند الهدف بين خطين، أحدهما إلى المراقب، والآخر إلى المدفع، أو سرية المدفعية. وهي المسافة الزاوية للراصد من موقع المدفع، أو سرية المدفعية.

## obsession

[نفس] وسواس . هاجس . استمرار القلق أو الانشغال بفكرة أو انفعال يدرك المرء أن لا مبرر له .

## obsessive-compulsive neurosis

[نفس] عَصَابٌ وَسْوَاسِيٌّ قَهْرِيٌّ . اضطراب عصبي يرتبط فيه القلق بوسوسات يسي المرء لقهرها دون جدوى، ويظل خاضعاً لسلطانها .

## obsessive-compulsive personality

[نفس] شخصية وسواسية قهرية . اضطراب سلوكي يتميز فيه المرء عموماً باهتمامه المفرط والمزمن بالتقيد بالمعايير والتلازم معها، ويؤدي به إلى سلوك متشنج مكبوت، وإلى العجز عن الإسترخاء، وإلى انجاز مقدار مغالي فيه من العمل .

## obsidian

[جيو] سَجَجٌ . زجاج بركاني أسود حالك . ذو تركيب ريوليني عادةً، يتكوّن بالتبرّد للأبّة اللزجة، ويكون عموماً الأجزاء العليا من المُسَابِاتِ اللابسية . يُسَمَّى أيضاً hyalopsite, Iceland agate, mountain mahogany .

## obsidianite

انظر tektite .

## obsolescence

[هـ] تَقَادُّمٌ . عِتْقٌ . تناقص قيمة الموجودات الوظيفية أو الفيزيائية، أو قيمة منتج أو مرفق، من جراء التغيرات التقنية، لا بسبب تلفاد .

## obsolete

[حي] أَثْرِيٌّ . جزء من عضوية يبدو ناقصاً أو غير واضح إذا قورن بجزء مقابل لعضويات مماثلة .

[هـ] بَطَلَ استعماله . متروك . صفة ما لم يعد مُرْضِياً للغرض المقصود، إما بسبب حصول تحسينات أو تبديل المتطلبات .

## obstacle

[ملاح] عَائِقٌ . عَقَبَةٌ . هو، في مصطلحات العمليات الجوية، جسم طبيعي أو اصطناعي في موقع جغرافي يستوجب أخذ ارتفاعه بعين الاعتبار عند تحديد ممرات الطيران المسموح بها في المنطقة. ويقودنا هذا التعريف إلى مفهوم الارتفاعات الوهمية لمختلف العوائق. فعلى سبيل المثال، لو فرضنا أن مركبة ارتفاعها 17 قدماً تسير على طريق عام

بين الولايات (في أمريكا) ارتفاعه 15 قدماً، فإن هذه المنطقة تمثل عائقاً ارتفاعه 32 قدماً .

## obstacle clearance

[ملاح] خُلُوصُ العائق . المسافة الرأسية بين الارتفاع المصرح به في العمليات الجوية والارتفاع الأدنى للطيران .

## obstacle clearance box

[ملاح] مَرِيعٌ خُلُوصُ العائق . مستطيل مرسوم على خريطة طيرانية يحتوي على رقم يشير إلى خلوص العائق (بالأقدام) الذي يجب مراعاته في مرحلة الاقتراب فوق الموقع الذي يعينه المستطيل .

## obstetric

[طب] قِبَالِيٌّ . توليدي . ولادي . 1- متعلق بالقبالة أو فنّ التوليد . 2- متعلق بالحمل والولادة .

## obstetrical analgesia

[طب] تسكين ألم الولادة . تسكين مستحث للتخفيف من ألم الولادة أو إزالته .

## obstetric forceps

[طب] مَلَقْطُ التوليد . ملقط سحب مثقوب له شفرتان، وقد يوضع على رأس الجنين في حال الولادة الصعبة .

## obstetrician

[طب] قَابِلَةٌ . طبيب توليد . كلّ من يُمارس فنّ التوليد .

## obstetrics

[طب] قِبَالَةٌ . طبّ التوليد . فرع من الطب يتناول الحمل والولادة والنّفس .

## obstipation

[طب] إِسْكَالٌ مُسْتَعَصٌّ . إمساك من الصعب تخفيفه .

## obstruction

[طب] إِنْسَدَادٌ . إِنْسَدَادٌ أو ضيقُ الأحشاء والأقنية والأوعية المجوّفة .

[ملاح] حَائِلٌ . عَائِقٌ . عَقَبَةٌ . كلّ ما يعوق الحركة أو يدعنها، وخاصة ما يعرّض مرور السفينة أو الطائرة للخطر. يطلق هذا المصطلح عادةً على كل جسم يمثل خطراً منزعلاً على الملاحة، مثل صخرة أو نُتُو صخري في الملاحة البحرية، أو برج أو بناء شاهق أو قِعة جبل في الملاحة الجوية .

## obstruction beacon

[ملاح] مَنَارُ العائق . منار يُسَدَّلُ به على وجود حائل أو خطرٍ ملاحٍ . يُسَمَّى أيضاً hazard beacon .

## obstruction buoy

[ملاح] عَامَّةُ العائق . عامة تشير إلى وجود حائل أو عائق .

## obstruction light

[ملاح] ضَوْءُ العائق . ضَوْءٌ يُسَدَّلُ به على وجود حائل أو عائقٍ ملاحٍ .

## obstruction marker

[ملاح] مَعْلَمُ العائق . علامة تُنبئ بوجود حائل أو عائقٍ ملاحٍ .

**obstruction to vision**

[رصد] حائل للرؤية. حاجب الرؤية. هو، وفق أرساد الطقس المتبعة في الولايات المتحدة، أحد أنواع الظواهر الجوية، بخلاف ظواهر الطقس، التي قد تقلل الرؤية الأفقية عند سطح الأرض مثل الضباب والدخان والتلع المتطاير.

**obstructive atelectasis**

[طب] إنخماص انسدادى. تقوؤ كل الرئة أو قسم منها بسبب انسداد قصبي. يُسمى أيضاً absorption atelectasis.

**obstructive dysmenorrhea**

انظر mechanical dysmenorrhea.

**obstructive emphysema**

[طب] إنتفاخ الرئة الانسدادى. تمدد مفرط للرئة عائد لانسداد جزئي في الممرات الهوائية التي تسمح للهواء بدخول الأسناخ، إلا أنها تقاوم إخراجها.

**obstructive glaucoma**

انظر narrow-angle glaucoma.

**obstructive hydrocephaly**

[طب] إستسقاء دماغى انسدادى. تجمع للسائل المخي الشوكي في بطينات الدماغ سبب انسداد ممر السائل من البطينات الى الحيز تحت العنكبوتى. يُسمى أيضاً internal hydrocephaly, noncommunicating hydrocephaly.

**obstructive jaundice**

[طب] صفار انسدادى. يرقان سبب انسداد ميكانيكي للممرات الصفراوية، يحول دون تدفق الصفراء.

**obtund**

[طب] يُسكن. يُخفف. إزالة أو تخفيض الحدة، كتخفيف الحساسية.

**obturator cup**

[حرب] قذح حابس. كأس مقلوبة كاتمة لمرور غازات الانفجار، تنعكس نتيجة للضغط، وتُشغل القاذح أو أية آلية أخرى.

**obturation**

[حرب] سد. إحكام سد مغلاق المدفع لمنع تسرب غازات الدفع أثناء الرمي.

[طب] 1- سد. 2- انسداد. 1- إغلاق فتحة أو ممر. 2- شكل من أشكال الانسداد المعوي حيث تشغل الأمعاء محتوياتها الطبيعية أو أجسام غريبة.

**obturator**

[تشر] 1- ساد. حاجب. 2- عضلة سادة. 1- ما يسد أو يوقف، كالغشاء الساد. 2- العضلات اللتان تنشأن على العانة والورك وتُحدثان الحركة الدائرية لمعظم الفخذ.

[حرب] سداد. 1- مجموعة تتألف من مبرم فولاذي، ورأس محدب، وحلقات حابة، وصمام غازي أو وسادة للسداد مصنوعة من

مادة لدنة قاسية تُستخدم مانعاً لتسرب الغازات الداسرة حول كتلة مغلاق المدافع التي تستعمل ذخيرة منفصلة الحشوات، وبالتالي لا يتوفر لها القلق الذي يؤمنه ظرف الخرطوشة. 2- أداة مدّجة في المقذوف، تجعل أنبوب السلاح سدوداً للغاز مانعاً لتسربه حتى ينطلق المقذوف من فوهة السلاح.

[طب] ساد. حاجب. سلك صلب أو عصا موجودة داخل إبرة مجوفة أو قنينة.

**obturator artery**

[تشر] شريان ساد. فرع من الحرقني الداخلي، يتفرع الى الشرايين العانية والحقة.

**obturator foramen**

[تشر] ثقب سادة. ثقب واسع في الحوض بين الورك والعانة يشكل ممرًا للأوعية الدموية والأعصاب. وهو سدود جزئيًا بغشاء ساد ليفي.

**obturator membrane**

[تشر] غشاء ساد. 1- غشاء ليفي يغلّق الثقب السادة للحوض. 2- غشاء رقيق بين السويقات والصفيحة القذمية للعظم الركابي.

**obturator nerve**

[تشر] عصب ساد. عصب مختلط ينشأ في الضفيرة القطنية، يعصب العضلات المقربة والرشيقة والسادة وجلد الجهة الوسطى في مفصّل الفخذ والورك والركبة.

**obturator pad**

[حرب] وسادة السداد. وسادة من مادة لدنة قاسية تشكل جزءاً من السداد.

**obturator spindle**

[حرب] مبرم السداد. جزء من مجموعة كتلة المغلاق في مدفع برمي ذخيرة منفصلة الحشوات، يمتد خلال كتلة المغلاق ويثبت أجزاء السداد المختلفة في مواضعها، في حين يسمح لكتلة المغلاق بالدوران بحرية حول هذه الأجزاء.

**obtuse**

[نبت] كليل. صفة لورقة تتميز بنهاية مستديرة أو غير حادة.

**obtuse angle**

[ر] زاوية منفرجة. زاوية تزيد على 90 درجة وتقل عن 180 درجة.

**obtuse triangle**

[ر] مثلث منفرج الزاوية. مثلث إحدى زواياه منفرجة.

**obvolute**

[حي] مُحاط. مُكتنف. مُحاط بجدار أو يبدو كذلك.

**obvolute**

[حي] مُتراكب. مُلتف.

**occasional fog signal**

[ملاح] إشارة ضباب حينية. إشارة صوتية تنبئ بالضباب، ولا تُطلق بصفة منتظمة.

## occasional light

[ملاح] ضوءٌ حينيّ. ضوء لا ينبعث بصفة منتظمة في أغراض الملاحة.

## occipital arch

[لا فقار] قوسٌ قَذَالِيَّة. قسم من قِحف الحشرة يقع بين الدرز القذالي والدرز بعد القذالي.

## occipital artery

[تشر] شريانٌ قَذَالِيّ. فرع من الشريان السباتي الخارجي الذي يتفرّع ليعطي الشرايين التالية: الخشائي، والأذني، والقصي الترقوي الخشائي، والسحائي.

## occipital bone

[تشر] عظمٌ قَذَالِيّ. العظم الذي يشكل الجزء الخلفي من الهيكل المحيط بالثقب القذالي الكبير.

## occipital condyle

[تشر] لُقمة قَذَالِيَّة. سطح مفصلي في العظم القذالي يتمفصل مع القهقهة.

[لا فقار] لُقمة قَذَالِيَّة. بروز على الحدّ الخلفي لرأس الحشرة، يتمفصل مع الصفائح العُفَيَّة الجانبية.

## occipital crest

[تشر] عُرْفٌ قَذَالِيّ. أحد الحيدّين العُرَضِيَّين اللّذين يربطان الحذبات القذالية بالثقب الكبير.

## occipital ganglion

[لا فقار] عَقْدَة قَفَوِيَّة. إحدى العقْدتين الواقعتين خلف الدماغ مباشرة، في الحشرات.

## occipital lobe

[تشر] قَصٌّ قَذَالِيّ. الفصّ الخلفي من المُخ الذي له شكل هرم ثلاثي الضلع.

## occipital pole

[تشر] قُطْبٌ قَذَالِيّ. قِمّة القَصّ القذالي للمُخّ.

## occipital protuberance

[تشر] حَذْبَةٌ قَذَالِيَّة. نُتوء على سطح العظم القذالي، يرتبط به الرباط الرقبّي.

## occipitofrontalis

[تشر] العَصَلَةُ قَذَالِيَّة الجِهِيَّة. عضلة ذات قسمين: القسم الجبهي (يندرج في جلد الجبهة) والقسم القذالي (يندرج في القَلَنسُوة الصِفَاقِيَّة).

## occiput

[حيو] قَذَالٌ. قفا الرأس عند الحشرة أو الحيوان الفقاري.

## occluded cyclone

[رصد] إعصارٌ مغلق. أي إعصار (أو منخفض) تطورت في داخله جبهةٌ مغلقة.

## occluded front

[رصد] جبهةٌ مُلتبِمة. تركيب من جبهتين يتكوّن حين تلتحق جبهة

باردة بجبهة دافئة أو جبهة شبه ساكنة. تُسمّى أيضاً frontal occlusion, occlusion.

## occluded gases

[هد منجم] غازاتٌ مُحْتَبِسة. غازات تدخل جوّ المنجم من أدوات التغذية والمراوح، ومن عمليات التفجير.

## occlusal disharmony

[طب] لا تناسقٌ إطباقِيّ. قوة إطباقية متزايدة أو سيّئة التوجيه مُسلّطة على أسنانٍ مفردة أو مجموعات أسنان تسبّب وضعاً سيئاً أو شذوذاً وظيفياً.

## occlusion

[اعضا] إحتباس. إنسداد. المعجز الحاصل في التوتر العضلي عندما يُثار، في آن معاً، عصبان واردان يتقاسمان خلايا عصبية محرّكة معينة في الجهاز العصبي المركزي، مقارنةً بحاصل جمع التوثرين عندما يُثار كلّ من العصبين المذكورين على حدة.

[تشر] إطباق. اتصال السطوح الماضغة لأسنان الفك العلوي بالسطوح الماضغة لأسنان الفك السفلي عندما ينغلق الفكّان.

[رصد] إلتام. انظر occluded front.

[طب] إنسداد. سدّ. قفلٌ

[فز] إحتباس. إلتصاق غازٍ أو سائل بكتلة صلبة، أو احتجاز غازٍ أو سائل داخل كتلة.

[هد] إحتباس. احتجاز غازاتٍ غير مُذابة في مادة صلبة أثناء تجمّدها.

## occultation

[فلك] إستتار. إحتجاب. كُسوف. إختفاء ضوء جرم سماوي يتداخل جرم آخر ذي حجم ظاهري أكبر. وبصورة خاصة: كُسوف نجمٍ أو كوكبٍ سيّار بواسطة القمر.

## occult blood

[مرض] دمٌ مُستتر. دمٌ خفيّ. دم غير ظاهر للفحص البياني في بعض نواتج الجسم مثل البراز.

## occult hydrocephaly

[طب] استسقاء دِمَاعيّ مُبهم. تناذرٌ يكون فيه الجهاز البطنيّ الدماغيّ متسعاً بينما يبقى ضغط السائل المخي الشوكيّ طبيعياً مما يسبّب خَبَلًا واضطراباً في التوازن وخللاً في ضبط المصرة.

## occluding bar

[فلك] قُضيبٌ سائر. قضيبٌ يوضع في المستوي البؤري لعينية المقراب لتغطية جزء من حقل الرؤية، وعادة لتغطية جرمٍ ساطعٍ بحيث يتيسّر عندئذٍ رصد الأجرام الخافتة المجاورة.

## occluding disk

[فلك] قُرصٌ سائر. قرص معدنيّ صغير يوضع في المستوي البؤري لعينية المقراب لتغطية جرمٍ ساطعٍ بُعِيّةٍ رصد جرمٍ خافت.

## occluding light

[ملاح] ضوءٌ مُستتر. ضوء ملاحيّ تقطعه فترات إظلام تام، ويعادل طول فترة الإناءة طول فترة الإظلام أو يزيد.

#### occulting quick-flashing light

[ملاح] ضوء مستتر سريع الوَفْض. ضوء يُومض عدة ثوانٍ.  
تتبعه فترة أقصر من الفلام.

#### occult mineral

[معدن] معدنٌ مُستتر. معدنٌ خَفِيّ. معدنٌ مكوّن للصخر، لا  
يمكن رؤيته بواسطة المجهر، ولكن يمكن التحقق من وجوده بالتحليل  
الكيميائي.

#### occult virus

[فيروس] فيروس مُستتر. فيروس يُفترض وجوده ولكن لا يمكن  
الحصول عليه.

#### occupational acne

[طب] عُدّة مهنية. حبّ الشباب المكتسب من التمرّس المنتظم  
لمواد تسبّب العُدّة في بعض الصناعات، وهو يزول مع زوال السبب.

#### occupational disease

[طب] مرض مهني. مرض وظيفي أو عضويّ تسببه عوامل نابعة  
من عمليّات أو مواد تتعلق بصناعة أو تجارة أو مهنة يمارسها المُصاب.

#### occupational medicine

[طب] طبّ مهنيّ. فرع من فروع الطب يتناول علاقة البشر  
بمهنهم، بغية الوقاية من المرض والاصابات والتعزيز الأمثل للصحة  
والإنتاجية والتكيف الاجتماعي.

#### occupational neurosis

[نفس] عَصَاب مهنيّ. اضطراب عصبيّ يتجلّى بعجز الفرد عن  
الاستفادة من أعضائه التي يستخدّمها عادةً في مهنته، كمعجز الكاتب عن  
الكتابة بسبب الشعور المؤلم بالإعياء في يده.

#### occupational therapy

[طب] معالجة مهنيّة. تعليم المهارات أو استخدام مهنٍ مختارة  
لأهدافٍ علاجية أو تأهيلية

#### occupied bandwidth

[اتصال] عرض النطاق المشغول. عرض نطاق التردد الذي  
يحدد بحيث يكون متوسط القدرة المُشعّة، للترددات التي تقلّ عن  
الحد الأدنى للنطاق، وكذلك للترددات التي تزيد على الحد الأعلى  
للنطاق، مساوياً 0.5% من متوسط القدرة الكلية المُشعّة بواسطة إصدارٍ  
معين.

#### OC curve

انظر operating characteristic curve.

#### ocean

[جفر] مُحيط. بحر. قسم رئيسي أساسي من كتلة المياه المالحة  
المتصلة التي تشكّل المنخفضات على سطح الأرض. تحدّه قارّات  
وخطوط وهمية. يُسمّى أيضاً sea.

#### ocean basin

[جيو] حوض المحيط. المنخفضات العظمى التي تشكّلها  
المحيطات على سطح الغلاف الحجريّ.

#### ocean circulation

[بحر] جَرَيَان محيطيّ. 1- تيار مائي يتدفّق بشكلٍ دائريّ متلقٍ  
داخل المحيط. 2- حركة مائية أفقية واسعة النطاق داخل المحيط.

#### ocean current

[بحر] تيار مُحيطيّ. انتقال ماء المحيط على طول طريقٍ يمكن  
تحديده.

#### ocean floor

[جيو] قاع المحيط. السطح الأفقيّ تقريباً لحوض المحيط.

#### ocean floor spreading

انظر sea floor spreading.

#### Oceanian

[بيئة] الأوقيانوسي. خاصّ بالمنطقة الجغرافية الحيوانية التي  
تشمل أُرخبيل المحيط الهادىء وجزر وسطه وجنوبه.

#### oceanic anticyclone

انظر subtropical high.

#### oceanic basalt

[صخر] بازلت مُحيطيّ. صخور براكين الجُزُر المحيطيّة.

#### oceanic climate

انظر marine climate.

#### oceanic crust

[جيو] قشرة المُحيط. كتلة سميكة من الصخور النارية ترتكز  
عليها قيعان المحيطات.

#### oceanic heat flow

[فيز جيو] دَفَق حراريّ مُحيطيّ. كمية الطاقة الحرارية المتسرّبة  
من الأرض عن طريق قيعان المحيطات في وحدة المساحة ووحدة  
الزمن.

#### oceanic high

انظر subtropical high.

#### oceanic island

[جيو] جزيرة مُحيطيّة. أية جزيرة تنشأ من القاع العميق للبحر  
وليس من الرف القاريّ الضخّل.

#### oceanicity

[مناخ] مُحيطيّة. درجة تعرّس نقطة على سطح الأرض لتأثير البحر  
من جميع النواحي، وهي نقيض القاريّة. ويشير المصطلح عادةً إلى المناخ  
وتأثيراته. وأحد مقاييس هذه الخاصية هو النسبة بين تردّدات انواع كتلة  
الهواء البحرية إلى تردّداتها القارية. تُسمّى أيضاً oceanity.

#### oceanic ridge

انظر mid-oceanic ridge.

#### oceanic rise

[جيو] صَعْدَة محيطيّة. إرتفاع مُحيطيّ. إرتفاع عريض  
وطويل لقرع المحيط.

#### oceanic stratosphere

انظر cold-water sphere.

## oceanic zone

[بحر] نطاق بحري. نطاق محيطي. المنطقة الجغرافية الحيوية في أعالي البحار.

## oceanite

[صخر] أوقيانيت. بازلت بكريتي، يتوفر فيه الأوليفين أكثر من البلاجيوكلاز.

## oceanity

انظر oceanicity.

## oceanization

[جيو] تحول محيطي. العملية التي تتحول بها القشرة القارية إلى قشرة محيطية.

## oceanodromous

[فقار] جواب المحيطات. صفة الأسماك التي تهاجر في المياه المالحة.

## oceanographic model

[بحر] نموذج بحري. نموذج محيطي. تمثيل نظري للبيئة البحرية يُظهر الخصائص الفيزيائية والكيميائية والجيولوجية والحيوية وغيرها من الخصائص المحيطية.

## oceanographic platform

[هـ] منصة بحرية. منشأ من صنع الإنسان ذو سطح أفقي أعلى من سطح الماء، تُعلّق أو تُركّب عليه تجهيزات لأشغال المحيطات.

## oceanographic ship

انظر research ship.

## oceanographic station

[بحر] محطة بحرية. محطة محيطية. موقع جغرافي يتم منه أخذ ملاحظات محيطية بواسطة سفينة راسية.

## oceanographic submersible

[عمر بحر] مركبة دراسة الأعماق. غواصة أبحاث\*. آلة سفينة بحوث صغيرة مصممة لدراسة أعماق المحيطات أو البحار واستكشافها.

## oceanographic survey

[بحر] مسح بحري. مسح محيطي. دراسة للشروط المحيطية مع الاهتمام بالخصائص الفيزيائية والكيميائية والحيوية والجيولوجية وغيرها من خصائص المحيط.

## oceanographic vessel

[عمر بحر] سفينة دراسة المحيطات. سفينة أبحاث. سفينة بحوث خاصة بدراسة المحيطات.

## oceanography

[فز جيو] علم البحار. الدراسة العلمية للمحيطات والبحار واستكشافها من كل نواحيها. يُسمى أيضاً oceanology.

## oceanology

انظر oceanography.

## ocean station vessel

[عمر بحر] سفينة المحطات البحرية. سفينة تعمل بصفة دورية في مواقع جغرافية معينة بالمحيط، وهي مجهزة تجهيزاً خاصاً للرصد الجوي الشامل وقياس أعماق المحيط بنية إعطاء بيانات ملاحية، وتقديم خدمات للطائرات العابرة لتلك المناطق.

## ocean weather station

[رصد] محطة طقس المحيط. موقع بحري معين حدّدته منظمة الأرصاد الدولية لتشفة سفينة مزودة بالأجهزة والمالين لرصد ظروف الطقس والبحر، ثم تبلغ الارصاد عن طريق التبادل الدولي.

## ocellar

[صخر] عيني. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يكون فيه تجمعات متبلورة من بلورات ظاهرة مرتبة شعاعياً أو تماسياً حول بلورات أكبر منها وكاملة الأوجه، أو عندما تكون اشكالاً مستديرة متفرعة.

## ocellus

[لا فقار] زُهم. عينية\*. عين بسيطة صغيرة في اللافقاريات، تتألف من خلايا مستقبلة للضوء وخلايا صباغية.

## ocelot

[فقار] أسلوت. *Felis pardalis*. سنور صغير برّي شاجر من فصيلة السنوريات، يتميز برأس وظاهر ذهبيين وكشع فضي، وبعض صفوف من البقع اللامعة على الجسم.

## ocher

[معدن] مغرة. أكسيد حديد تُراي أحمر أو أصفر أو بُني، أو أي أكاسيد فلزية مشابهة سهلة التفتت تُعمل أصباغاً.

## ochlophobia

[نفس] رهاب التجمعات. خوف شاذ من الحشود.

## Ochnaceae

[نبات] فصيلة الأكنيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الشايبات تتميز بأوراق أذنبة بسيطة، وقلم قاعدي مائلي في الغالب، ومايز تنفتح عموماً بنقّب انتهائي.

## Ochoan

[جيو] الأكواني. نسق اقليمي بأمريكا الشمالية مكافئ لأقصى البرمي العلوي (فوق الغوادلوبي وتحت الترياسي السفلي).

## Ochotonidae

[فقار] فصيلة البيكيات. فصيلة من رتبة الأرنيات، قوائمها الأربع قصيرة نسبياً ومتساوية في الطول.

## ochratoxin A

[كيم حي] أوكراتوكسين A.  $C_{20}H_{18}ClNO_6$ . سُتقلّب سَام من *Aspergillus ochraceus*. وهو مركّب بلّوري الشكل يُبدي قلّورة خضراء، ينصهر عند 169°م. يثبط الفسفوريلاز التنفسي الحبيبي الخيطي في كبد الفار.

## Ochrobium

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة العليّيات الحديدية،

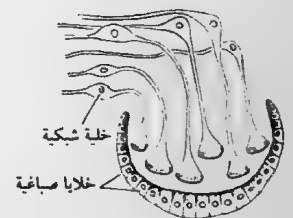
## غواصة أبحاث

OCEANOGRAPHIC  
SUBMERSIBLE

منظر خارجي لـ Star III، عبارة عن مركب لدراسة الأعماق طوله 24.5 قدم (7.7 متر).

## عينية

## OCELLUS



الطبقة البسيطة الصباغية الكأسية الشكل لعين بسيطة لدى دودة شريطية.



خلایاه ذات شكل أبيض إلى عَصَوِيّ، ومحاطة بِغَمْدٍ رقيق يشبه حُدُودَ  
الفرس، مُثَقَّلَةٌ بِأكاسيد الحديد .

#### ochroleucous

[حي] أبيض مُعَرِّيّ . أبيض مُصَفَّر . ذو لونٍ مُعَرِّيٍّ باهت أو  
أصفر برتقاليّ .

#### ochronosis

[طب] داءٌ أصفر . تغيّر لون الغُصروف والنسيج الضام إلى الأزرق  
أو الأزرق المُسَمَّر، لا سيما حول المفاصل، يسببه الخُضاب القَتاميّ .

#### Ochteridae

[لا فقار] فصيلة البَقِيَّات المُخَمَلِيَّة . بقّ الشاطئ المَخملِيّ،  
الفصيلة الوحيدة في فوق فصيلة البَقِيَّات المُخَمَلِيَّة، من نصفيّات  
الأجنحة .

#### Ochteroidea

[لا فقار] فوق فصيلة البَقِيَّات المُخَمَلِيَّة . فوق فصيلة أحادية  
الفصيلة من الحشرات نصفّيّات الأجنحة الاستوائية وشبه الاستوائية، من  
قسم البَقِيَّات المائية، أفرادها سود ذات لَمَعانٍ حريريّ، وزُبانيّاتها  
مرنّية من الأعلى .

#### ocotea oil

[مواد] زيت الأوكوتيا . زيت عطريّ متطاير، ينتج من خشب  
شجرة برازيلية من جنس *Ocotea cymbarum* . وهو مصدر السُفُوفول،  
ويُستخدم في صناعة الهليوتروبين والمستحضرات التجمّية الأخرى .

#### OCR

انظر optical character recognition

#### ocrea

[نبت] غِمد أنبوبيّ . أذنة أنبوية أو زوج أذنانٍ ملتحمّة .

#### 9,12-octadecadienoic acid

انظر linoleic acid

#### octadecanamide

انظر stearamide

#### n-octadecane

[كيم عضو] *n* - ثُمانيّ الديكّان .  $C_{18}H_{38}$  . سائلٌ عديم  
اللون، يغلي عند  $318^{\circ}C$  . ذوّاب في الكحول والأسْتون والإيتر والبترو  
ول وغير ذوّاب في الماء . يُستعمل مُذَيِّباً ومركّباً وسطياً كيميائياً .

#### n-octadecanoic acid

انظر stearic acid

#### 1-octadecanol

انظر stearyl alcohol

#### octadeca-9,11,13-trienoic acid

انظر eleostearic acid

#### 9,12,15-octadecatrienoic acid

انظر linolenic acid

#### octadecatrienol

انظر linolenyl alcohol

#### 9-octadecen-1,12-diol

انظر ricinoleyl alcohol

#### 1-octadecene

[كيم عضو] 1 - ثُمانيّ الديكين .  $C_{18}H_{36}$  . سائلٌ عديم  
اللون، يغلي عند  $180^{\circ}C$  . ذوّاب في الكحول والأسْتون والإيتر والبترو  
ول وغير ذوّاب في الماء . يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً .

#### trans-9-octadecenoic acid

انظر elaidic acid

#### octadecenol

انظر oleyl alcohol

#### octadecenyl aldehyde

[كيم عضو] ألدهيد ثُمانيّ الديكّينيل .  $C_{17}H_{33}CHO$  .  
سائلٌ قابلٌ للإلتهاب يغلي عند  $167^{\circ}C$  . يُستعمل في صناعة مسرّعات  
الكَبْرْتة ومُضادّات أكسدة المطاط، وفي مُبيدات الأوبئة . يُسمّى أيضاً  
oleyl aldehyde .

#### octadecyl alcohol

انظر stearyl alcohol

#### octafluorocyclobutane

[كيم عضو] أوكتا فلورو حَلَقِيّ البُوتان . ثُمانيّ فلورو  
حَلَقِيّ البوتان .  $C_4F_8$  . غاز أو سائل عديم اللون، يغلي عند  
 $-4^{\circ}C$  . ذوّاب في الإيتر . يُستعمل عازلاً كهربائياً ومبرّداً وداسيراً هوائياً .  
يُسمّى أيضاً perfluoro cyclobutane .

#### octafluoropropane

[كيم عضو] أوكتا فلورو البرُوبان . ثُمانيّ فلورو البروبان .  
 $C_3F_8$  . غاز عديم اللون، يغلي عند  $-36.7^{\circ}C$  . ويتجمّد عند  
 $-78^{\circ}C$  . يُستعمل مبرّداً وعازلاً غازيّاً . يُسمّى أيضاً  
perfluoropropane .

#### octagon

[ر] مُثَمَّن . ثُمانيّ . مضلّع ذو ثُماني أضلاع .

#### octahedral borax

انظر tincalconite

#### octahedral cleavage

[بلور] إنشقاق ثُمانيّ الأوجه . انشقاق بلّوريّ في المستويات  
الأربعة الموازية لوجه المجسّم الثُمانيّ الأوجه .

#### octahedral coordination

[معدن] تناسق ثُمانيّ الأوجه . بنية ذرّية تُحاط فيها كل صاعدة  
بست هابطات، والمكس بالمكس .

#### octahedral iron ore

انظر magnetite

#### octahedral normal stress

[مك] إجهاد ناظميّ ثُمانيّ الأوجه . المركّبة الناضمية للاجهاد

عَبْرَ وُجُوهِ ثَمَانِيٍّ أَوْجِهٍ مُنْتَظِمٍ تَقَعُ رُؤُوسُهُ عَلَى الْمَحَاوِرِ الرَّئِيسِيَّةِ لِلْإِجْهَادِ، وَتَسَاوِي بِالْقِيَمَةِ الْمُطْلَقَةِ الْإِجْهَادِ الْكُرَوِيَّ عِبْرَ أَيِّ سَطْحٍ.  
يُسَمَّى أَيْضاً *mean stress*.

#### octahedral plane

[بلور] **مستوى ثماني الأوجه**. مستوى في الشبكة المكعبة، قرائن ميلر Miller الثلاث فيه متساوية عددياً.

#### octahedral shear stress

[مك] **إجهاد قصي ثماني الأوجه**. المركبة المماسية للإجهاد عبر وُجُوهِ ثَمَانِيٍّ أَوْجِهٍ مُنْتَظِمٍ تَقَعُ رُؤُوسُهُ عَلَى الْمَحَاوِرِ الرَّئِيسِيَّةِ لِلْإِجْهَادِ، وَتَسَاوِي قِياس شِدَّةِ الْإِجْهَادِ الْإِنْحِرَافِيَّ.

#### octahedrite

[جيو] **نيزك شمئن**. أكثر النيازك الحديدية شيوعاً يحتوي على 18-6% من النيكل في الطور الفيلزي، وعلى تشابكات في النمو موازية لمستويات شمئن.

#### octahedron

[ر] **مجسم ثماني**. مجسم ذو ثمانية أوجه كل منها مثلث متساوي الأضلاع.

#### octal

[ر] **ثمانية**. ذو صلة بالنظام العددي الثماني.

#### octal base

[الكمبيوتر] **قاعدة ثمانية**. قاعدة صيما لها خابور مُحَاذَاةٍ مَرَكَزِيَّةٍ وَمَعْيَنٍ لثَمَانِيَّةٍ مَشَاكٍ مُتَسَاوِيَةِ الْبُعْدِ.

#### octal debugger

[م ا م] **مقوم ثماني**. برنامج تقريبي بسيط يسمح فقط بتتوية ثمانية.

#### octal digit

[ر] **رقم ثماني**. أحد الرموز 0، 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7 التي تُستخدم أرقاماً في النظام العددي الثماني.

#### octal loading program

[م ا م] **برنامج الإيساق الثماني**. برنامج تفعّل للحاسب يمكن من تعديل البرامج والجداول المخزونة في الذاكرة الرئيسية أو الطب، وذلك بقراءة الكلمات المكوّدة بالترميز الثماني في بطاقات مثقبة أو في أشرطة.

#### octal number system

[ر] **نظام عددي ثماني**. نظام عددي يُكتب فيه عدد  $r$  على الشكل  $n_1 n_2 \dots n_k$  عندما يكون  $n_k n_{k-1} \dots n_1 = n_1 8^0 + n_2 8^1 + \dots + n_k 8^{k-1}$ .

#### octanal

انظر *octyl aldehyde*.

#### n-octane

[كيم عضو] **n** - **أوكتان**.  $C_8H_{18}$ . سائل عديم اللون، يغلي عند  $126^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الكحول والأستون والإيثر وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل مذبذباً ومركباً وسطياً كيميائياً.

#### octanedioic acid

انظر *suberic acid*.

#### octane number

[هـ] **عدّد أوكتاني**. عدد الأوكتان. تقدير يبيّن النزوع إلى الخَبْط عند استعمال وقود ما في محرك احتراق داخلي قياسي في ظروف قياسية. يعتبر  $n$  - الهبتان صِفْراً، ويعتبر الأيزوأوكتان 100. وهناك طرق اختبار مختلفة تُعطي أوكتان البحوث وأوكتان المحركات وأوكتان السير على الطرق.

#### octane requirement

[هـ مك] **المطلب الأوكتاني**. عدد الوقود الأوكتاني اللازم لتشغيل محرك احتراق داخلي بشكل جيد (بدون خَبْط أو إشعال متأخر).

#### octane scale

[هـ] **تدرّج أوكتاني**. متتالية من أعداد اختيارية تتراوح بين الصفر و120.3، تُستعمل لتقدير العدد الأوكتاني للبنزين. يُعتبر  $n$  - الهبتان صِفْراً والأيزوأوكتان 100، ويعتبر الأيزوأوكتان مضافاً إليه 6 مليلتر TEL (أنتيل الرصاص الرباعي) 120.3.

#### n-octanoic acid

انظر *caprylic acid*.

#### octanone-3

انظر *ethyl amyl ketone*.

#### 2-octanone

انظر *methyl hexyl ketone*.

#### octant

[ر] **ثُمْن (فضاء)**. 1- أي منطقة من المناطق الثماني التي يُقسم إليها الفضاء الإقليدي ثلاثي البعد بالمستويات الإحداثية في نظام إحداثي ديكارتي. 2- وحدة زاوية مستوية تساوي  $45^\circ$  أو  $\pi/8$  راديان.

[ملاح] **ثُمْنِيَّة**. جهاز مزدوج الانعكاس يُستخدم أساساً في قياس الارتفاعات الزاوية للأجرام السماوية من سفينة متحركة أو طائرة. ويشمل سدها زاوية  $90^\circ$  في حين تشمل السُدْسِيَّة  $120^\circ$ ، إلا أن الاستعمال الشائع يقتصر على إطلاق اسم السدسية على كلا النوعين من الأجهزة.

#### octant error

انظر *sextant error*.

#### octave

[صوت] **ثُمَانِي**. جواب. فاصل بالطبقة الصوتية بين تَعمَيّنٍ بحبث يمكن النظر إلى أحدهما وكأنه نسخة مطابقة للمضمون الموسيقي الأساسي للثاني ذي الطبقة الصوتية التالية. يكون للأصوات المكوّنة لهذين التَعمَيّنِ إذا نسبة التردد 2 إلى 1.

[فز] **ثُمَانِي**. البعد بين تردّدين لهما نسبة 2 إلى 1.

#### octave-band analyzer

[صوت هـ] **محلّل النطاق الثماني**. محلّل صوتي نقول بضخم

إشارة ميكروفون، ثم يغذي بها واحداً من عدة مرشحات تمرير نطاقي تُنتقى بواسطة مبدّل، ويبيّن مقدار الصوت في نطاق التردد المُناظر على مرقاة لوغاريتمية. تمتد جميع النُطق، ما عدا النطاقين الأعلى والأدنى، بمقدار ثُماني واحد للتردد. مختصره OBA.

#### octave-band filter

[صوت هـ] مرشح النطاق الثُماني. مرشح تمرير نطاقي يكون فيه تردد القطع العُلويّ ضعيف تردّد القطع السُفليّ.

#### octave-band oscillator

[الكرت] هزاز النطاق الثُماني. هزاز يمكن توليفه في المدى التردديّ 2 إلى 1 بشكلٍ يجعل التردد الأعلى فيه ضعيف تردده الأدنى.

#### octave frequency band

[فz] نطاق تردد الثُماني. شريط تردّدات يكون التردد الأعلى فيه ضعيف التردد الأدنى.

#### 1-octene

[كيم عضو] 1 - أوكتن.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_7\text{CHCH}_2$ . سائل قابل للإلتهاب وعديم اللون. يُستعمل ملدنًا ومركبًا في المركبات المُصنّية. يسمّى أيضاً 1-caprylene, 1-octylene.

#### 2-octene

[كيم عضو] 2 - أوكتن.  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_5\text{CHCHCH}_3$ . سائل قابل للإلتهاب عديم اللون، له شكلان: مقرون ومفروق. يُستعمل في صناعة المزلّقات وفي تركيب الموادّ المُصنّية.

#### octet

[فز جسيم] ثُمانيّة. عدوّة من ثمانية جُسيمات أولية، تُقابل تمثيل التناظر SU<sub>8</sub> الوحدويّ التقريبيّ للتفاعلات القوية.

[فز ذر] ثُمانيّة. مجموعة من ثمانية الكترونات تكافئية في ذرة أو شاردة تولّد أكثر الأشكال استقرارًا في الطبقة القصوى الخارجية، أي طبقة الكترونات التكافؤ.

#### octillion

[ر] أكتليون. 1- العدد  $10^{27}$ . 2- في الاستعمال البريطانيّ أو الألمانيّ، هو العدد  $10^{48}$ .

#### octine

انظر octyne.

#### Octocorallia

[لا فقار] صفّ المرجانيّات الثُمانيّة. مرادف للمصطلح Alcyonaria (صُفّ الزاهيات).

#### octode

[الكرت] ثُمانيّ. صمام الكتروني ذو ثمانية سَارٍ يشتمل على مُصعِدٍ ومُهيِطٍ ومسرّيّ للتحكّم، وخمسة سَارٍ إضافية تكون عادةً عبارة عن شبيكات.

#### octoid

[تصميم] طبعةٌ تسنينٍ مخروطيّة. صفةٌ طبعة أسنان المسنّات التي تُستخدم لتشكيل أسنان المسنّات المخروطية. وهذا الشكل يشبه الشكل الملتفّ.

#### octomethylene

انظر cyclooctane.

#### octonary signaling

[اتصال] تشوير ثُمانيّ المستويات. مبنوالات اتصالات تمرّر فيه المعلومات بوجود أو غياب تغيّر سالب أو موجب في المستويات الثُمانيّة المتفرّدة لأحد وسطاء وسط الإرسال.

#### octonions

انظر Cayley numbers.

#### octopamine

[صيدل] أوكتوباميسن\*.  $\text{C}_8\text{H}_{11}\text{NO}_2$ . مركّب بلّوريّ يُتمثل عقاراً أدريناليّ الإشارة. يسمّى أيضاً para-hydroxy-phenylethanol amine, norsympatol, norsyn-ephrine.

#### Octopoda

[لا فقار] رُتبة الأخطبوطيّات. رتبة من رأسيّات الأرجل ثُمانيّة الغلاصم، تتميز بثُمانيّة أذرع مزوّدة بصفّ أو اثنين أو ثلاثة صفوف من المحاجم (المصنّات).

#### Octopodidae

[لا فقار] فصيلة الأخطبوطيّات. فصيلة من الرُخويات رأسيّات الأرجل، من رُتبة الأخطبوطيّات.

#### octopus

[لا فقار] أخطبوط\*. أيّ فردٍ من الجنس Octopus، من فصيلة ثُمانيّات الأرجل، جسّمها مدوّر ذو رأس كبير وثُمانيّة أذرع ذات وتّرات جزئية يحمل كلّ واحدٍ منها صفيّفاً من المحاجم، وليس لها قوّة.

#### octupole

[فز] ثُمانيّ الأقطاب. 1- إنسان من رباعيّ أقطاب كهربائيّ أو مغنطيسيّ لهما توزّع شحنيّ بعلامات متعاكسة، وتفصل بينهما مسافة صغيرة. 2- أيّ جهازٍ لمراقبة الحزم الالكترونية أو الجُسيمات الأخرى المشحونة، يتألّف من ثمانية سَارٍ أو أقطاب مغنطيسية مرتّبة بشكلٍ دائريّ، وبُطّياتٍ متناوبة. يستعمل عامة في تصحيح زَين المنظومات الرباعية الأقطاب.

#### octyl-

[كيم عضو] أوكثيل. بادئة تشير إلى جذرٍ يحتوي على ثُماني ذراتٍ من الكربون  $(\text{C}_8\text{H}_{17}-)$ .

#### n-octyl acetate

[كيم عضو] n - أوكثيل الخلّات.  $\text{CH}_3\text{COO}(\text{CH}_2)_7\text{CH}_3$ . سائل عديم اللون، له رائحة الفواكه، يغلي عند  $199^\circ\text{C}$ . ذوّاب في الكحول وفي سوائِل عضويّة أخرى. يُستعمل في المطور والتكيه. يسمّى أيضاً acetate C-8, caprylyl acetate.

#### octylacetic acid

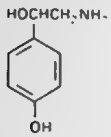
انظر capric acid.

#### octyl alcohol

انظر 2-ethylhexyl alcohol.

#### أوكتوبامين

#### OCTOPAMINE



الصيغة البنائية.

#### أخطبوط

#### OCTOPUS



أخطبوط *Octopus bairsti*، طول جسمه 3 انشات (7.6 سنتيمتراً) وطول أذرعته تصل إلى 40 إنشاً (1 متر)، ولها وتّرات لغاية الثلث من طولها.

# octyl aldehyde

[كيم عضو] أَلْدِهِيد الأُوْكْتِيل .  $C_8H_{16}O$  . أَلْمِيد سائل ، يغلي عند  $172^{\circ}C$  . يوجد في الزيوت العطرية لبعض النباتات . يُستعمل في تراكيب العطور . يُسمى أيضاً caprylaldehyde, octanal .

## n-octyl bromide

انظر 1-bromooctane .

## octyl carbinol

انظر n-nonyl alcohol .

## n-octyl n-decyl adipate

[كيم عضو] أَدِيَّات n- الأُوْكْتِيل n- الدَّسِيل . سائل يغلي عند  $250-254^{\circ}C$  . يُستعمل ملدنًا في درجات الحرارة المنخفضة . مختصره NODA .

## n-octyl n-decyl phthalate

[كيم عضو] فَتَّالَات n- الأُوْكْتِيل n- الدَّسِيل . سائل رائق ، يغلي عند  $232-267^{\circ}C$  . يُستعمل ملدنًا لراتنجات الفينيل .

## 1-octylene

انظر 1-octene .

## octylene glycol

انظر ethohexadiol .

## octyl formate

[كيم عضو] نَمَلَات الأُوْكْتِيل .  $C_8H_{17}OOCH$  . سائل عديم اللون له رائحة الفواكه ، ذائب في الزيت المعدني . يُستعمل منكهًا .

## octylic acid

انظر caprylic acid .

## n-octyl mercaptan

[كيم عضو] مَرَكَبَات n- الأُوْكْتِيل .  $C_8H_{17}SH$  . سائل رائق وعديم اللون ، يغلي عند  $199^{\circ}C$  . يُستعمل مركبًا سطحيًا كيميائيًا وفي التحكم في عملية التآثر .

## octyl phenol

[كيم عضو] أُوْكْتِيل الفَنُول .  $C_8H_{17}C_6H_4OH$  . رقائق بيضاء تتجمد عند  $73^{\circ}C$  ، ذوابة في المذيبات العضوية وغير ذوابة في الماء . يُستعمل في صناعة المنظفات والملدنات ومضادات الأكسدة . يُسمى أيضاً diisobutyl phenol .

## octyne

[كيم عضو] أُوْكْتِين .  $CHC(CH_3)_2CH_3$  . هيدروكربون سائل وعديم اللون ، يغلي عند  $125^{\circ}C$  . يُسمى أيضاً caprilydene, octine .

## ocuba wax

[مواد] شَمْع الرِّيحَان . دُهْن شمعي ، ينتج من ثمرة الرِّيحَان ، من جنس *Myristica ocuba* ، درجة انصهاره  $40^{\circ}C$  . يُستخدم في صناعة الشموع .

## ocular

[بصر] عَيْنِيَّة . انظر eyepiece .

[حي] عَيْنِي . خاص بالعين أو يتعلق بها .

## ocular prism

[بصر] مَنشُورُ العَيْنِيَّة . منشورٌ يُستعمل في مَعْيِن المدى لإمالة خطِّ المشاهدة عَبْرَ الجهاز إلى داخل العينية .

## ocular skeleton

[فكار] هِيكَلٌ عَيْنِي . بُنْيَة صُلْبَة لدى أكثر الفقاريات دون الثديية يتكوّن من كأسٍ من الغضروف الشَّاف تحيط بالجزء الخلفي من العين ومن حلقة رقيقة الجدران من العظم داخل الغشاء في حدِّ الصُّلْبَة عند نقطة التقائها مع القرنية .

## oculist

انظر ophthalmologist .

## oculoagavic illusion

انظر agravic illusion .

## oculoglandular tularemia

[طب] داءُ تُولَارِي الغُدِّي العَيْنِي . عدوى يسببها نوع *Pasteurella tularensis* والتي تسبب بدورها انتفاخ الجفون ، والتهاب المُتَنَجِّمة ، وتورّم الغُدِّ اللِّمْفِيَّة ، وقروح الملتحمة ، بالإضافة إلى عوارض الداء التولاري المألوفة .

## oculomotor

[اعضا] 1- عيني حَرَكي . 2- محرّك للعين . 1- ما يتعلق بحركة العين . 2- ما يتعلق بالمصب المحرّك للمقلة .

## oculomotor nerve

[تشريح] العَصَبُ المَحْرَّكُ لِلْعَيْنِ . العصب القِخْفِي الثالث ، وهو عصب محرّك شَفْعِي ينشأ من قعر الدماغ المتوسط ، ويُغَصِّب جميع عضلات العين الخارجية عدا المستقيمة الجانبية والمنحرفة العلوية ، ويعطي أليافاً ذاتية إلى العضلة الهدبية والمصرة البؤبؤية داخل العين .

## oculomotor nucleus

[تشريح] النَوَاقِة المَحْرَّكة للعين . نواة عصبية في قعر المُخِّ المتوسط تعطي أليافاً حَرَكيَّة للعصب المحرّك للعين .

## oculomotor paralysis

[طب] شَلْلُ العَصَبِ المَحْرَّكِ للعين .

## Oculosida

[لا فقار] رتبة الشُعاعِيَّات العَيْنِيَّة . رتبة من الحيوانات الأولية من صُفَيِّف الشعاعيات ، تقتصر تقريبا على باحات معينة من المنحظة المركزية ، وتوجد دائماً مادة ذات لون زيتوني قرب الفُتْحَة النُجْميَّة .

## OD

انظر optical density; outside diameter .

## odd-even check

[م ١ م] تَدْقِيقٌ وَتَرَيٌّ شَفْعِي . طريقة لكشف بعض أنواع الغلط تعتمد على بَتَّة تُضَاف إلى الكلمة وتُجَمَلُ إما 0 أو 1 ليكون مجموع الأصفار أو الأحاد في كل كلمة إما شَفْعِيًّا أو وَتَرِيًّا .

## odd- even nucleus

[فز نو] نَوَاقِة فَرْدِيَّة زَوْجِيَّة . نواة فيها عدد وَتَرِي (مفرد) من

البروتونات وعدد شَفَعِيّ من النيوترونات.

#### odd function

[ر] دالّة فردية . تكون دالّة  $f(x)$  فردية إذا كان  $f(-x) = -f(x)$  مهما تكن  $x$ .

#### odd-leg caliper

[تصميم] قَدَمَة متماثلة الساقين . قدمة ساقها مقوّستان في اتجاه واحد بدلاً من اتجاهين متعاكسين.

#### odd number

[ر] عَدَد وَتَرِيّ . عدد فرديّ . عدد طبعي لا يقبل القسمة على 2.

#### odd-odd nucleus

[فز نو] نَوَاة فردية - فردية . نواة فيها عدد وتريّ (مفرد) من البروتونات وعدد وتريّ من النيوترونات.

#### odd parity

[م ا م] تكافؤ وتريّ . صفة تعبير ثنائي يكون فيه عدد البتات 1 وترياً.

[مك كم] زوجية وتريّة . خاصيّة منظومة يُضرب مُنْجَة حالتها بالعدد 1- في عملية انقلاب المكان، أي انعكاس كل الإحداثيات المكانية عبر المركز.

#### odd parity check

[م ا م] التدقيق بالتكافؤ الوتريّ . تدقيق بالتكافؤ يُتَوَقَّع فيه أن يكون عدد البتات 0 أو عدد البتات 1 في كل كلمة وترياً. فإذا كان العدد شَفَعِيّاً جعلت بته التدقيق 1، وإذا كان العدد وترياً جعلت بته التدقيق 0.

#### odd-pinnate

[نبت] ريشية فردية . صفة ورقة مركّبة، مزوّدة بوريشة مفردة في أسلة الذيل مع وريقات على جانبيّ الذيل. تُسمّى أيضاً . imparipinnate

#### odds ratio

[احصا] نسبة الأرجحية . نسبة احتمال وقوع حدث إلى احتمال عدم وقوعه.

#### odd term

[فز ذر] حدّ مفرد . حد لذرة أو جزيء يكون فيه مجموع الأعداد الكميّة للزخم الزاوي لجميع الكترونات مفرداً، ويكون للحالات شَفَعِيّة (زوجية) مفردة. يُرمز اليه بدليل 0 أو u.

#### Odessey protractor

[ملاح] مِنْقَلَة أوديسي . أداة تُستخدم في رسم خرائط الملاحة القصيرة المدى وتحديد المواقع الكترونياً. وهي تتكوّن من لوح شفاف مرسوم عليه دوائر متقاربة متحدة المركز تُمثّل المسافات عن المركز بالأميال أو بالميكروثوان، وتتوافق مع النظام الالكتروني المستخدم ومقياس الرسم المطلوب.

#### Odiniidae

[لا فقار] فصيلة الأدينيّات . فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقيّات الذرّز من الذبابيّات، من قُسيم عديمات الجَنَتح.

#### Odobenidae

[فقار] فصيلة الفُطَيّات . فصيلة ثدييات لاحمة من رُتِيّة زَعَنَفِيّات الأقدام، تضم نوعاً وحيداً هو الفُطّ *Odobenus rosmarus*.

#### odograph

[هـ] راسم المسار . جهاز يركّب في مركبة ليرسم تلقائياً على الخريطة المسار والمسافة اللتين اجتازتهما المركبة.

#### odometer

[هـ] 1، 2- مقياس المسافة . 3- بكرة المسافات . 1- جهاز لقياس مسافة تجازها مركبة مثلاً . 2- المقياس المبيّن في مثل هذا الجهاز . 3- عجلة يسحبها المساحون لقياس المسافة المجتازة.

#### O'Donahue's theory

[هـ منجم] نظرية أودوناھيو . نظرية تتعبّر حدوث الهبوط في المناجم على مرحلتين، أولاًهما مرحلة تكثّر الصخور في خطوط تميل إلى الاتجاه عمودياً على الطبقات، والثانية حدوث حركات فيها من الجوانب إلى الداخل ينشأ عنها جذب أو سحب من خارج حدود التشغيلات.

#### Odonata

[لا فقار] رُتِيّة الرَعَّاشات\* . الرَعَّاشات وهي رتبة من صفّ الحشرات تتميز برأس ذي عيون مركبة كبيرة، وأجنحة ذات أغشية شفّيفة رقيقة، تخترقها شبكات من الأوعية.

#### odont-, odonto-

[فقار] . بادئة تعني السنّ.

#### odontalgia

انظر toothache.

#### odontectomy

[طب] قلع السنّ . الاستئصال الجراحي للسنّ.

#### odontexesis

[طب] جَلْي الأسنان . تنظيف الأسنان . إزالة الرواسب عن سطح الأسنان.

#### odontoblast

[نح] جَذَعَة السنّ . إحدى الخلايا المتطاولة المكوّنة للعاج والتي تغطي حليمة السنّ.

#### odontoblastoma

انظر ameloblastic odontoma.

#### Odontoceti

[فقار] رُتِيّة الحوتيّات السنيّة . الحيتان ذوات الأسنان، رُتِيّة ثدييات حوتية تتميز بنيسر واحد.

#### odontoclast

[نح] مفككة السنّ . كاسرة السنّ . خلية متعدّدة النوى تتولّى امتصاص جذر أسنان الحليب.

#### odontogenesis

[اجنة] نُشوؤ الأسنان . تَنَبَّت الأسنان . تشكّل الأسنان ونموّها.

### رتبة الرَعَّاشات

#### ODONATA



يصوب كامل يظهر بأجنحته الغشائية الأربعة.

**odontogenic**

[نح] 1- إِنْغَارِيّ. 2- سِنِّي الْمَنْشَأ. 1- يتعلّق بمنشأ السن ونموه. 2- ينشأ في أنسجة مترافقة مع الأسنان.

**odontogenic cyst**

[طب] مَثَانَةُ السِّنِّ. كيس ينشأ في النّسج المتعلّقة بالسن.

**odontogenic fibroma**

[طب] وَرَمُ السِّنِّ اللَّيْفِيّ. ورم حميد ينشأ في مشتقات النسيج المتوسط لجُرثومة السن.

**Odontognathae**

[حفر] فوق رُتَبَة سِنِّيَات الْفَكَ. فوق رتبة متقرضة من صُفَيَف الطيور الحديثة، تضم كل الاشكال الضخمة المائية العاجزة عن الطيران، وأعضاء أخرى من رتبة الطيور الغريبة.

**odontoid**

[حي] سِنِّي الشَّكْل. يُشَبِّه السن.

**odontoid process**

[تش] نُتُو سِنِّي. امتداد يشابه السن على الوجه الأمامي من فقرة المحور تتمفصل معه الفُفَّة.

**odontology**

[فقار] عِلْمُ الْأَسْنَان. فرع من العلوم يبحث في تشكّل الاسنان ونموّها وشذوذها.

**odontoma**

[طب] وَرَمُ السِّنِّ. ورم سِنِّي. ورم حميد يُظْهَر إِفْرَاطاً في النمو، مؤلف فقط من الوَزِيْقَة المتوسطة أو الخارجية في النسيج الذي يُكوّن السن، أو تضاف اليهما مُشتقات التكلّس لهذه البنى.

**odontophobia**

[نفس] رُهَابُ الْأَسْنَان. خوف شاذ من الأسنان.

**Odontostomatida**

[لا فقار] رُتَبَة سِنِّيَات الْفَم. رتبة من الحيوانات الأوالي، من صُفَيَف حَلَزُونِيَّات الْأَشْعَار، أفرادها مضغوطة جانبياً، ولها عدد قليل جداً من الأهداب.

**odorant**

[مواد] مَادَّة ذات رائحة. مَادَّة فَوَاحِحَة. مادة تُضَاف إلى الوقود الغازي المديم الرائحة، لتكسبه رائحة مميزة بغية الأمان. وهي عادة كبريت أو مركّب يحنوي على المَرَكَبَتَان. يُسَمَّى أيضاً malodorant, stench, warning agent.

**odoriferous homing**

[الكنز] تَوَجِيْة بِالرَّائِحَة. الانتهاء إلى الهواء المشرّد المتولّد من غازات العادم في القَوَاصَة.

**odorize**

[هـ كيم] يُضَفِّي رَائِحَة. يُسَهِّك. يُزَهِّم. يُضَفِّي رائحة غير مستحبة، كعامل أمان، إلى مادة لا رائحة لها مثل غاز الوقود.

**Oecophoridae**

[لا فقار] فَصِيلَة حَامِلَات الْمَسْكَن. فصيلة من المَثّ ذي الحجم

الصغير المتوسط، من فوق فصيلة المَثّ حَرُشَفِيّ الْأَجْنَحَة، تتميز بمشط من الهَلَب اسمُه الغشاء المشطي على سُوَيْقَة قرن الاستشعار.

**Oedemeridae**

[لا فقار] فَصِيلَة ثُخَيْنَات الْفَخْذ. فصيلة كبيرة من الحشرات غَمْدِيَّات الْأَجْنَحَة، من فوق فصيلة الظلامِيَّات.

**oedipal**

[نفس] أُوْدِيّي. يتعلّق بعقدة أوديب.

**Oedipus complex**

[نفس] عَقْدَة أُوْدِيّي. نظرية في التحليل النفسي فحواها أن الطفل ينجذب نحو أمه والطفلة نحو أبيها، ويشعر كلّ منهما بالحسد والعداء تجاه والده الذي من جنسه، فيخاف من انزعاجه وعقابه، ويعتمد إلى كبت مشاعره الشخصية تجاه والده الذي من الجنس الآخر.

**Oedogoniales**

[نبت] رُتَبَة مَتَفِخَات الْمَنْسَل\*. رتبة طحالب مياه عذبة من شعبة النباتات الخضراء، تتميز بخيوطها المجهرية المنفرعة أو المستقيمة، وبخلية قاعدية مُثَبَّة.

**Oegophiurida**

[لا فقار] رُتَبَة الْأَيْكُوفِيُورِيَّات. رتبة من شوكلات الجلد، من صُفَيَف نجوم البحر الثعبانية تمثل جنس وحيد حي، لأفرادها صفائح هيكلية خارجية قليلة، وهي مجردة من الحفنة التناسلية ومن الصفائح الظهرية والبطنية ومن بعض الصفائح الفكّية.

**Oegopsida**

[لا فقار] رُتَبَة الْأَيْكُوبَسِيَّات. رتبة من الرخويات رأسيات الأرجل، من رتبة عشريّات الأرجل وفقاً لأحد النظم التصنيفية، ومن رتبة الجباريات وفقاً لنظم تصنيفية أخرى.

**Oehman's survey instrument**

[هـ] جِهَاز الْمِسَاحَة أُوَهْمَان. جهاز لمسح ثقب الحفر، يُعطى سجلاً فوتوغرافياً لقراءات البوصلة ومقياس الميل.

**O electron**

[فز ذر] الْكَتْرُون O. الكترون في الطبقة الخامسة (O) من طبقات الالكترونات المحيطة بِنَوَاة الذرة، عدده الكمي الرئيسي 5.

**Oepikellacea**

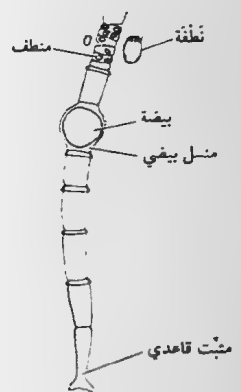
[حفر] فوق فصيلة الأبيكيليات. فوق فصيلة ثنائية الشكل من الصدفيات المنقرضة في رتبة المجذافيات القديمة. تتميز بمصراعين محدّبين وبغياب أي أثر لأخدود رئيسي في بنيتها الخارجية.

**Oerlikon gun**

[حرب] مِدْفَع أُوْرليكون. نوع من مدافع الطائرات أو المدافع الأوتوماتية المضادة للطائرات المصنوعة في سويسرا. عيارها 20 ملم، تطلق ذخيرة مشحمة وتستخدم في العديد من الدول.

**oersted**

[كهر مغ] أُوْرستد. وحدة شدة الحقل المغنطيسي في نظام الوحدات الكهرومغناطيسي سنتيمتر - غرام - ثانية، ويساوي شدة الحقل في مركز ملف مستدير ذي لفّة واحدة، يبلغ نصف قطره سنتيمتراً واحداً، عندما يسري في هذا الملف تيار شدته  $1/2\pi$  أمبير مطلق.

**رُتَبَة مَتَفِخَات الْمَنْسَل****OEDOGONIALES**

Oedogonium، خيط مجهرى مستقيم مترابط منبثق عن خلية قاعدية مثبته.

## Oestridae

[لا فتار] فصيلة الشُعْرَانِيَّات. فصيلة النِّيرِيَّات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقات الذَّرَز من الذَّبَابِيَّات، من قُسَم ذوات الغطاء.

## Oetling freezing method

[هـ منجم] طريقة الحفر بالتجميد أو تلتغ. طريقة لحفر المداخل البثرية بتجميد التربة المبتلة على مراحل مع تقدم عملية الحفر.

## off

[هـ] قَطْع. قَصْل. وَقْف. اصطلاح يُرمز إلى حالة وقف تشغيل جهاز ما، أو إلى إحدى حالتين ممكنتين (الحالة الأخرى هي «وصل») في دائرة ما.

## off-airways

[هـ فضا] خارج الخطوط الجوية. كل مسار يخرج من حدود الطرق الجوية المقدَّرة للطيران.

## off-carriage fire control

[حرب] السيطرة على الرَّمْي من خارج الحاضن. طريقة للتحكُّم في الرمي على هدف، بمساعدة جهاز تصويب غير مركَّب مباشرة على السلاح.

## off-carriage fire control equipment

[حرب] مُعدَّات السيطرة على الرمي من خارج الحاضن. بنود التحكم في الرمي مثل الموجَّهات، وحلقات التصويب، وأجهزة الرصد اللازمة لتوجيه رَمْي السلاح، والتي تُنقل منفصلة.

## off-center plan position indicator

[الكثر] مبيِّن خريطة الموقع المتغيِّر المركز. مبيِّن لخريطة الموقع يُمكن فيه تغيير مركز العَرْض الذي يمثل موقع الرادار من مركز الشاشة إلى أي مكان آخر على واجهة المبيِّن.

## offense against the sine condition

[بصر] مخالفة شرط الجَيْب. قياس عددي للطفاوة يساوي الطفاوة السهمية مقسومة على المسافة العمودية من نقطة الصورة إلى المحور البصري.

## offensive grenade

[حرب] قُنْبلة يدوية هُجُومِيَّة. قنبلة يدوية بمحتو غير معدني، مصمَّمة للقتل، أو الإصابة بالانفجار أو الارتجاج (الضغط).

## off-highway truck

[هـ منجم] شاحنة طُرُق فرعية. شاحنة ذات حجم ووزن وأبعاد لا تسمح بسيرها في الطُّرق الرئيسيَّة العامة.

## off-hook

[اتصال] سَمَاعَة مرفوعة. الحالة الفعَّالة (أي حالة غَلَق الحلقة عند رفع السَمَاعَة) لحلقة المشترك أو لإطار مركز تبديل خاص.

## off-hook service

[اتصال] خِدْمَة رَفْع السَمَاعَة. أسبقية الخدمة الهاتفية بالنسبة للأشخاص المهمِّين بحيث يتم توصيل طالب المكالمة المطلوب بمجرد رفع سَمَاعَة الهاتف من الحَمَالَة.

## office automation

[م ا م] أتمتة المكاتب. مَكَنَّة المكاتب. استخدام حاسب إلكتروني أو نظام حاسب للمهام المكتبية العادية.

## official master drawing

[تخطيط] رسم أصلي معتمد. الرسم المحقَّق المعتمد رسماً معتمداً، والذي يرجع إليه أساساً لاستنساخه.

## officials' inspection lamp

[هـ منجم] مصباح المفتشين. مصباح كهربائي ببطارية من الطراز المحمول ومزوَّد بعاكس يعطي إضاءة اتجاهية.

## offing

[ملاح] عَرْض البحر. لُجَّة. البحر المنظور بعيداً عن الشاطئ، أو خارج الحدود التي يعمل المرشد البحري في نطاقها.

## offlap

[جيو] تراكب تراجعِي. الامتداد الجانبي التلقائي المتتابع للطبقات (في تناوب إلى أعلى) بسبب توضعها من بحر في حالة انكماش، أو على حافة كتلة بركة صاعدة. يُسمَّى أيضاً regressive overlap.

## off-line

[م ا م] مَفْصُول. صفة أجهزة غير موصولة بالحاسب أو فصلت عنه مؤقتاً.

[هـ] 1، 3- حَيَدَان. 2- حائِد. 1- حالة تنشأ عندما يكون عمود إدارة الرأس المتراوح للميثقاب غير متمركز وغير متواز مع الثقب الجاري حفره. 2- ثقب حفر انحرف عن مساره المقصود. 3- حالة تنشأ عندما ينحرف الحفر الخطي (مهوى أو سرداب أو ثقب حفر) عن خط المسح أو المسار المحدد مسبقاً.

[هـ صنع] مَفْصُول. حالة تكون فيها مُعدَّات أو نظام فرعي في حالة الاحتياط، أو في الصيانة، أو في نمط تشغيل غير النمط المتصل.

## off-line cipher

[اتصال] جُفْرَة منعزلة. طريقة لتغيير الرسائل دون أن تكون هذه العملية مرتبطة بنظام إرسال معين، وعلى ذلك فالرسائل الجفرية المجهَّزة بهذه الطريقة يمكن إرسالها بأي وسيلة من وسائل الإرسال، وفي أي وقت.

## off-line computer

انظر course-line computer.

## off-line equipment

[م ا م] أجهزة مَفْصُولَة. أجهزة أو أدوات مُحيطِيَّة ليست على اتصال مباشر بوحدة المعالجة المركزية في حاسب ما.

## off-line mode

[م ا م] شَأْن الفَصْل. شَأْن الإنعزال. أي عملية كالطباعة أو التنقيب أو التغيير التي لا تتناول الحاسب الرئيسي.

## off-line operation

[م ا م] إِسْتِغَالَة منعزل. اشتغال الأجهزة المُحيطِيَّة بالتراَفُق مع وحدة المعالجة المركزية، وليس نتيجة تحكُّم منها.

#### off-line processing

[م ا م] معالَجة منعزلة. أي معالجة تجري بمزَل عن وحدة المعالجة المركزية، كالتغيير من البطاقة الى الشريط بواسطة أجهزة متّمة.

#### off-line storage

[م ا م] خَزَن منعزل. أداة خزن لا تتحكّم فيها وحدة المعالجة المركزية.

#### off-line unit

[م ا م] وَحْدَة منعزلة. أي أداة تشغيل ليست موصولة بالحاسب الرئيسي.

#### off-peak

[تقن] دون الذروة. مُحَقَّض. ليس في الحد الأقصى.

#### off-punch

[م ا م] ثَقَب حائذ. ثَقَب في البطاقة ليس في موقعه بالضبط.

#### off-reef facies

[جيو] سَحْنَة حافة الشعب. سحنة الطبقات المائلة المكوّنة من الخُتات الشُعبي المترسّب على طول حافة الشعب المواجهة للبحر.

#### offset

[تحكم] حَيَد. فرق الحالة الوطيدة بين نقطة التحكم المطلوبة والنقطة التي يتم الحصول عليها فعلياً في نظام تحكم في العمليات.

[جيو] 1- زِيحان. 2- ناشرة. 3- قَتَعَة. 4- مَصْطبة. 5- مَبَايِنَة. 1- تحرك جزء الشاطئ العائد إلى التيار الصاعد نحو وضع أقرب إلى ناحية البحر من الجزء العائد إلى التيار الهابط. 2- نَتوء من سلسلة جبلية. 3- شُرْفَة مسطّحة على جانب تلّ. 4- المركبة الأفقية للانزياح في صَدْع ما مقيسة بشكل مواز لمضرب الصَدْع. تُسمّى أيضاً normal horizontal separation.

[حرب] زُحول. المسافة الأفقية للشروط الأمامي الذي يقطعه المقذوف بعد خبط الأرض، وتُقاس هذه المسافة من مركز قُتحة الدخول إلى الجزء الأكثر تقدماً للمقذوف.

[عمر بحر] بُعْد رأسي. قياس من مجموعة قياسات للمسافات العمودية تؤخذ ما بين عدة نقاط على بدن السفينة وبين محورها، وفوق خط القاعدة التشكيلي. وتستخدم هذه القياسات في مجال بناء السفن.

[مك] حَيَدَان. قيمة الإنفعال بين الجزء الخطّي الابتدائي من منحنى الإجهاد والانفعال، ومستقيم مواز يقطع المنحنى المذكور عند قيمة اختيارية للانفعال. يُستعمل دليلاً على إجهاد الخضوع، والقيمة 0.2% شائعة.

[هـ] حَيَد. مسافة قصيرة مقيسة عمودياً على مسار مَنح تقاطعي أو خطّ مُسوح أو خطّ قياس رئيسي لتحديد موضع نقطة بالنسبة لنقطة في المسح أو الخط.

[هـ منجم] 1- نَقَق قصير. 2- إزاحة صَدْعِيَة. 1- نفق أو مدخل أو قَطْع متقاطع قصير يُشَقّ من طريق النقل الرئيسية بالمنجم أو من مستوى تعديني معين. 2- المسافة الأفقية بين مكاشف طبقية مصدرة.

#### offset bombing

[حرب] قَصَف حائذ. أي إجراء قصف بالقنابل يستخدم نقطة إسناد أو نقطة تصويب غير الهدف الحقيقي.

#### offset cab

[هـ] مقصورة جانبية. مقصورة عامل التشغيل الموجودة على أحد جانبي تجهيز لإزالة الأتربة، تهية لرؤية أوضح وأمان أكبر.

#### offset-center plan position indicator

انظر off-center plan position indicator.

#### offset-course computer

انظر course-line computer.

#### offset cylinder

[هـ مك] أسطوانة لا محورية. جزء ترددي الحركة، يدور فيه المرفق حول مركز خارج خط المنتصف.

#### offset drilling

[نفط] حَفَر تعريضي. حفر بئر في ملكية يُصَرَف النفط من تحتها بواسطة بئر في ملكية مجاورة للتعويض عن فقدان النفط من الملكية الأولى.

#### offset duplicating

[تخطيط] إِسْتِساخ بالأوفست. طريقة استساخ تُطبع أو تُرسم فيها صورة قابلة للتجوير على ورقة أصل، أو تنتج تصويرياً على لوح معدني مغطى بطبقة حساسة. ثم توضع الورقة أو اللوح على الأسطوانة الرئيسية لمطبعة الأوفست، فتنتقل الصورة المشكلة إلى أسطوانة المطاط ويلتقط الورق الصورة المحبّرة عندما يمر بين أسطوانة المطاط وأسطوانة الطبع.

#### offset ground zero

[حرب] زُحول نقطة الصفر. الحالة التي تكون فيها نقطة الانفجار المرجوة، في انفجار نووي، مُزاحة بعض المسافة والاتجاه عن مركز الهدف.

#### offset lithography

[تخطيط] طِبَاعَة حجرية بالأوفست. أسلوب للطباعة يعتمد على تقبل المنطقة الطباعة الجبر الدّهني في حين أن المناطق غير الطباعة عند تئديتها بالماء لا تقبل الجبر، وفيه تنتقل الصورة من السطح الطباعي إلى غطاء مطاطي يغطي أسطوانة ضاغطة، ثم تنتقل إلى صحيفة من الورق.

#### offset paper

[مواد] ورق أوفست. ورق ذو درجة من المساوية نتيجة لإدهانه براتنج انتفاخ قلوي. يُستعمل في طباعة الأوفست.

#### offset plan-position indicator

انظر off-center plan-position indicator.

#### offset plotting

[حرب] بَيَان المُعْطَيَات المتعدّدة. طريقة لبيان معطيات الرمي في حالة إرسال زوايا سَمَت مختلفة ومدى مختلف لكل مدفع في السرية.



offset press

[تخطيط] مطبعة أوفست. مكنة للطباعة الحجرية بالأوفست.

offset ridge

[جيو] حَيْدٌ تَبَائِيٌّ. حيد يتكوّن من صخرٍ رُسُوبِيٍّ مقاوِمٍ جعله التصدّع متقطعاً.

offset screwdriver

[تصميم] مِفْكَ مَزَوِيٍّ. مفك حُدّه متعامدٌ مع ساقه، وذلك للتغاذ إلى البراغي المركّبة في مواضع حَرِجَة لا يسهل الوصول إليها.

offset stacker

[م ا م] مكدّسٌ مُحَيّدٌ. مكدّس البطاقات الذي يُمكنه بضبطٍ من المكنة أن يكدّس البطاقات بحيث يبرز بعضها من الحزمة فيسهل التعرف عليها.

offset yield strength

[مك] مقاومة الخُضُوع الحَيْدَانِيّ. الإجهاد الذي يتجاوز عنده الإنفعال امتداد الجزء المتناسب الخطي لمنحني الإجهاد والإنفعال بمقدار كمية محددة (تدعى الحيدان)، ويعبّر عنه عادةً بالبائندات في كل إنشٍ مربع.

offshore

[جيو] سيفٌ. المياه الساحلية. النطاق المسطح نسبياً ذو العرض المتغير والممتد من الحافة الخارجية لوجه الشاطئ إلى حافة الرصيف القاريّ.

offshore bar

انظر longshore bar.

offshore beach

انظر barrier beach.

offshore current

[بحر] 1- التيار المحاذي للشاطئ. 2- التيار باتجاه البحر. 1- تيار غير مدّي سائد يكون عادةً موازياً للشاطئ خارج نطاق الأمواج المتكسرة. 2- أي تيار يتدفق بعيداً عن الشاطئ.

offshore drilling

[نפט] حَفْرٌ بحريٌّ\*. حفر آبار النفط أو الغاز في مواقع مغطاة بالماء، عادةً على الرفوف القارية المغمورة.

offshore gas

[نפט] غاز بحريّ. غاز طبيعيّ ينتج من مكان تحت الرفوف القارية البعيدة عن الشاطئ.

offshore navigation

[ملاح] الملاحة في عَرْض البحر. الملاحة التي تتوسّل في البحر وتبتدئ عن الشاطئ، تمييزاً عن الملاحة الساحلية.

offshore oil

[نפט] نفطٌ بحريّ. نفط ينتج من مكان تحت الرفوف القارية البعيدة عن الشاطئ.

offshore survey

[نפט] مسحٌ بحريّ. إجراءات مسح جيوفيزيائي زلزالي تُنفذ في

مناطق رفوف قارية مغمورة بالماء بحثاً عن مكانٍ محتملٍ للنفط.

offshore water

[بحر] مياهٌ شاطئيّة. مياه متاخمة للأرض تكون خواصّها الفيزيائية متأثرة قليلاً بالشروط القارية.

offshore wind

[رصد] رياح باتجاه البحر. رياح تهبّ من البرّ في اتجاه البحر.

off-site facility

[ه كيم] تسهيلاتٌ خارجية. هي، في وحدة معالجة كيميائية، أية تسهيلات مرافقة لا تشكل جزءاً مباشراً في سياق التفاعل، مثل مرافق البخار ومنشآت معالجة الفضلات.

off soundings

[ملاح] خارج منطقة السّبر. تسيير السفينة في المياه التي يزيد عمقها على 183 متراً (100 قامة بحرية). وكان يُطلق هذا المصطلح قديماً على الملاحة في المياه التي يتعدّد سِرُّ غورها.

off-the-road equipment

[ه م-ا] تجهيزات داخلية. إطارات وأجهزة أرضية مصممة للأداء في غير الطرق الرئيسية، أي في أعمال تختص بالمناجم المكشوفة والمُحاجر.

off-the-road hauling

[ه منجم] نقلٌ داخليّ. نقل على غير الطرق الرئيسية، ويكون عموماً في منطقة التعدين أو الحفر.

off-the-shelf

[حرب] مُتّاح. إشارة إلى تلك البنود اللازمة للخدمات العسكرية، والتي تستعمل في الاقتصاد المدني، وتكون متاحة من خلال قنوات التوزيع التجارية العادية.

[ه صنع] جاهز للتوريد. ما هو مُتّاح للشحن أو التوريد فوراً.

off time

[فلز] مُدّة القَطْع. هو، في اللحام بالمقاومة، وفي الدورات التكرارية عادةً، الفترة الزمنية التي لا يكون فيها المَسْرَى متلامساً مع الشفلة.

ogee

[عمر] منحنٍ متعاكس. منحنٍ معكوس، جزء منه محدّب والآخر مقعر، يُشبه مقطعهُ المستعرض الحرف S.

ogive

[جيو] دانة مُنَلَجِيّة. واحدة من سلاسل التراكيب المنحنية القائمة اللون المتكررة دورياً، والتي توجد في أسفل مجلدة، وتُشبه حَيَّةَ حادة.

[حرب] مقدّم المقذوفة. رأس القذيفة. المقدّمة المستدقة أو المنحنية للمقذوفة.

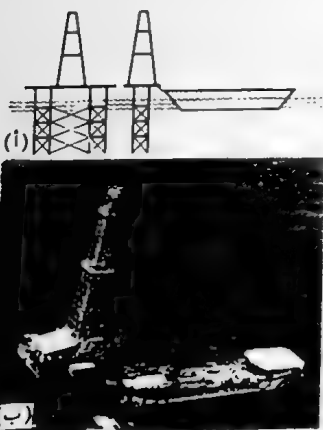
[عمر] عَقْدٌ قُوْطِيّ. 1- العقد أو الضلع الذي يمتد في اتجاه قُطْرِيٍّ عبر عقدٍ قُوْطِيٍّ. 2- عقد مدبّب.

Ohio sampler

[ه منجم] مُعَايِنٌ أُوهايو. أنبوب أو ماسورة واحدة بحبلٍ أو

حفر بحري

OFFSHORE DRILLING



رصيف حفر بحري من النمط المثبت، وهو أحد الأنماط الكثيرة المستعملة في عمليات الحفر البحرية. (أ) تصميم تحت مائي. (ب) برج حفر في موقع حفر.

خيوط في أعلاها، اما أسفلها فمشطوف ومقش ليخترق التربة ويجمع عيّنات منها.

## ohm

[كهر] أوم . وحدة المقاومة الكهربائية في النظام المنطق (الوحدات المنطقية) متر - كيلوغرام - ثانية، وتساوي المقاومة التي يسري عبرها أمبير واحد عندما يكون فرق الكمون مساوياً لفولط واحد.

## ohmic contact

[كهر] تلامس أومي . موضع يحدث فيه تلامس جسّمين، بحيث يكون التيار الذي يسري متناسباً مع فرق الكمون عبر هذا الموضع.

## ohmic dissipation

[الكتر] تبدّد أومي . فقد الطاقة الكهربائية الذي يحدث عندما يسري التيار في مقاومة معينة، ويكون ناتجاً عن تحويلها إلى حرارة. يُسمّى أيضاً ohmic loss.

## ohmic loss

انظر ohmic dissipation.

## ohmic resistance

[كهر] مقاومة أومية . خاصية مادة أو دائرة أو جهاز يكون التيار الذي يسري فيها متناسباً مع فرق الكمون عبرها.

## ohmmeter

[هـ] مقياس الأوم . جهاز لقياس المقاومة الكهربائية. قد تُدرج المِرْقاة بوحدات الأوم أو وحدات الملي أوم.

## Ohm's law

[كهر] قانون أوم . القانون الذي ينصّ على أن التيار المستمر الذي يسري في دائرة كهربائية يكون متناسباً طردياً مع الفولطية المسلطة على هذه الدائرة. وهذا القانون صالح للدوائر المعدّية وللداوات التي تحتوي على مقاومة كهربية.

## ohms per volt

[هـ] أوم بالفولط . تقدير لحساسية جهاز قياس يحصل عليه بقسمة مقاومة الجهاز بوحدات الأوم عند مدى معين على قيمة فولطية التدريج الكامل لهذا المدى.

## OHV engine

انظر overhead-valve engine.

## -olic

[كيم عضو] . لاحقة تشير إلى وجود الزمرة COOH، مثاله: الأيتليك (-CH<sub>2</sub>-COOH).

## oidiophore

[فطر] حامل البِيضات\*. خيط فطري حامل للبِيضات.

## oidium

[فطر] بِيضَة\*. واحد من الأبواغ الصغيرة الرقيقة الجدران المسطحة الأطراف، تتولد بالتقسّم الذاتي للخيط الإغاثي في بعض الفطريات الحقيقية.

## Oikomonadidae

[لا فقار] فصيلة السوطيات المَسْكَنِيَّة\*. فصيلة من الحيوانات

الأوالي، من رتبة الجبيلات المتحركة، تشتمل على عضويات أحادية السوط.

## oikophobia

[نفس] رهاب المَسَاكِين . خوف شاذ من المَسْكَن أو المنزل.

## oil

[جيو] نفط . زيت . انظر petroleum.

[مواد] زيت . أي من سوائل لزجة متعددة، قابل للاحتراق، غير قابل للامتزاج مع الماء ولكنه يذوب في مذيبات عضوية معينة، مثل الايتير والنفثا، ويمكن أن يكون من مصدر حيواني أو نباتي أو معدني أو اصطناعي. ومن أمثلته: زيوت ثابتة، أو زيوت متطايرة، أو زيوت عطرية، أو زيوت معدنية.

## oil accumulation

انظر oil pool.

## oil ammoniac

[مواد] زيت النشادر . مانع أصفر، مقطر من صنع النشادر، نقطة غليانه 275° م. يذوب في الكحول والبنزن.

## oil asphalt

[مواد] أسفلت النفط . مَبَقُّ ثَقِيل أسود، لا يذوب في الماء. ينتج أثناء تقطير النفط بعد إزالة بقايا القطران. يُستخدم في تغطية السطوح وفي صنع الدِهان والأطلاية.

## oil-base mud

[تفط] طين نفطي الأساس . طين حَفَر يُصنع مع النفط كحامل مذيب للمحتويات المَبَقَّة.

## oil bath

[فلز] مَقْعَسْ زيتي . حَمَامُ زيت . زيت يُستعمل في عملية التطبيع الحراري.

[هـ] مَقْعَسْ زيتي . حَمَامُ زيت . 1- زيت في وعاء تشتغل فيه آلية ما أو تنفّس . 2- زيت تُغَطَّس فيه قطعة من جهاز ما . 3- زيت يُصَبَّ على غدة قطع .

## oil blue

[كيم لا عضو] أزرق الزيت . خضاب كبريتيد النحاس، وهو أزرق بنفسجي يُستعمل في الوريش.

## oil-break

[كهر] زيتي القطع . قطع التيار في الزيت . خاصية قاطع كهربائي أو قاصير أو ما شابههما، تنفصل تلامساته في الزيت.

## oil buffer

[حرب] داري زيتي . مُخَمَّد زيتي . آلية توجد في أنواع معينة من الأسلحة الاتوماتية، وخاصة المدافع عيار 50، لامتصاص صدمة الارتداد، ولتنظيم سرعة الرمي.

## oil burner

[هـ] حارق زيتي . حارق وتود زيتي يُستعمل فيه خليط من الهواء والزيت المُذَرَّى أو المُبَخَّر للاحتراق.

## حامل البِيضات

## OIDIOPHORE



حامل بِيضات نموذجي من خيوط فطرية يوضح الانقسامات التي تمثل بداية البِيضات.

## بِيضَة

## OIDIUM



بِيضتان تظهران الأطراف المسطحة في هذا البوغ الرقيق الجدران.

## فصيلة السوطيات المَسْكَنِيَّة

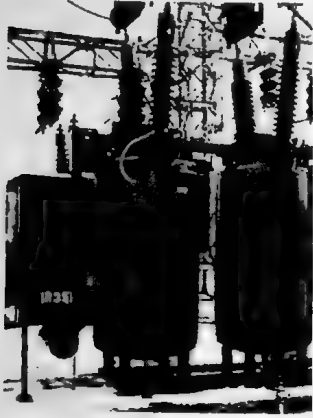
## OIKOMONADIDAE



شَكْلٌ لجنس Oikomonas، عائد لفصيلة السوطيات المَسْكَنِيَّة، يُظْهِر السوط المفرد المميز للفصيلة.

## فاصم دائرة زيتي

## OIL CIRCUIT BREAKER



فواصم دائرة ذات حجم زيت كبير نسبياً للاستخدام عند طلطات 138 كيلو فلت.

## oil cake

[مواد] كُسْب. مُتَبَقُّ صَلْدٌ يَنْتُجُ بعد استخراج الزيوت النباتية من الجيوب التي تحمل الزيت (مثل فول الصويا) بالعصر أو الاستخلاص بالمذيبات. يُستعمل سَماً وغذاءً للحيوان.

## oil circuit breaker

[الكثر] فاصِمٌ دَائرةٌ زيتي\* . فاصِمٌ دَائرةٌ عالي الفلطة يُسحب فيه القوس في الزيت لتبديد الحرارة وإخماد القوس. وتتسبب حرارة القوس الشديدة بتفكيك الزيت، مولدةً غازاً ينجُم عن ضغطه المرتفع تدفُّقُ مانعٌ جديد عبر القوس يوفر عزلاً ضرورياً يحول دون تجدد اشتعال القوس.

## oilcloth

[نسج] قُمَاشٌ مُزَيَّتٌ. قُمَاشٌ زيتي. 1- قُمَاشٌ مَكسُو بمخلوط من الزيت والصِّلصال يُستخدم كغطاء مانعٍ لتسرُّب المياه. 2- غطاء أرضياتٍ مصنوع من قُمَاشٍ ثقيلٍ معالجٍ بدهانٍ زيتي.

## oil core

[فلز] قَلْبٌ مُزَيَّتٌ. هو، في الصَّب في قوالب رملية، قَلْبٌ يكون الرمل فيه متماسكاً بواسطة رابطٍ زيتي.

## oil cup

[هـ] مُزَيَّتَةٌ. قَدَحُ الزيت. قَدَحٌ مُرَكَّبٌ بشكلٍ دائمٍ يُستعمل لتغذية مَزَلَقٍ إلى مستنق، ويؤوَد عادةً بوسيلةٍ مناسبةٍ لتنظيم التدفق.

## oil derrick

[نفط] بَرَجُ حَفْرِ النفط. تركيب بُرْجي يُستعمل في عمليات حفر آبار النفط للمساعدة على رفع وخفض نَصْدِ الحفر والأنابيب.

## oil dilution valve

[هـ مك] صِمامٌ تمديد الزيت. صِمامٌ تخفيف الزيت. صِمامٌ يُستعمل لخلط الغازولين مع زيت المحرك لكي يتيسَّر بدء تشغيل المحرك في الطقس البارد.

## oiled silk

[نسج] حرير مُزَيَّتٌ. قُمَاشٌ من الحرير الناعم معالجٌ بزيت بذور الكتَّان المغلي، يصبح سَدوداً للماء بعد تجفيفه.

## oil emulsion

[مواد] مَسْتَحَلَّبٌ زيتي. مَعْلَقٌ من قَطرات الزيت في سائلٍ آخر، لا يذوب فيه الزيت.

## oil-extended rubber

[مواد] مَطَّاطٌ ممدودٌ بالزيت. مطاط اصطناعي يُدمَج فيه مستحلبُ زيتٍ نفطي بنسبة 25-50%، لخفض التكاليف وزيادة المرونة والرَّجُوَعة (ارتداد المرونة) عند درجة حرارة منخفضة.

## oil field

[نفط] حَقْلٌ نفطي. الحدود السطحية لمنطقة يُستخرج منها النفط، وقد تكون مناصرةً لبركة نفطية، وقد تحدَّد بحدودٍ سياسيةٍ أو قانونيةٍ.

## oil-field brine

[مياه] أَجْاحُ حَقْل النفط. مياهٌ حبيسة تحتوي عادةً على تركيزاتٍ عالية من أملاح الكالسيوم والصوديوم، وتظهر أثناء الاختراق العميق للحفارة في الصخور.

## oil field model

[نفط] نَمُوذُجٌ حَقْلٍ نفطي. تمثيلٌ مَخْبَرِيٌّ لانسباب حالةٍ مائعةٍ ثابتةٍ خلال وسطٍ مَكْمَنِيٍّ مَساميٍّ بواسطة نموذجٍ كهربائي (نظام قانون أوم Ohm) أو الكتروني (خرقة منغمسة في الغرافيت) أو كهركلي (جيلاتين أو ورق نشاف أو سائل قياس الكُمون).

## oil-field separator

انظر gas-oil separator.

## oil filled cable

[كهـ] كَبْلٌ مملوء بالزيت. كَبْلٌ ذو عوازلٍ مُشْرِبةٍ بزيتٍ يكون مائعاً عند جميع درجات الحرارة التشغيلية ومزوَّداً بخزَّاناتٍ ومجازٍ طَوَلية. وبهذه الطريقة يُمكن المحافظة على ضغط الزيت المُوجِب فتمتليء الخزانات في فترات التمدُّد، ويحافظ على الفائض من الزيت في فترات التقلُّص.

## oil filter

[هـ] مُرَشِّحُ الزيت. مرشح خرطوشي يُستعمل في دورات تزليق الآليات بالزيت لإزالة الجُسيمات المعدنية ونواتج التحلل الحراري من الزيت المُمرَّر في الدورة.

## oil furnace

[هـ مك] فَرْنٌ نفطي. غرفة احتراقٍ وقودها المنتج للحرارة هو النفط.

## oil garlic

انظر allyl sulfide.

## oil gas

[مواد] غازٌ زيتي. غازُ النفط. غازٌ تسخين يُصنع بالفعل المتبادل بين بَخَر الزيت النفطي والبخار في طريقةٍ مماثلةٍ لتفاعل الغاز المائي.

## oil-gas process

[هـ كيم] إِجْراء غاز النفط. طريقة لتصنيع غاز وقودي ذي قيمةٍ حراريةٍ عالية، وذلك بالتقطير الإتلافي لزيوت النفط ذوات درجات الغليان المرتفعة.

## oil-gas separator

انظر gas-oil separator.

## oil gland

انظر uropygial gland.

## oil groove

[تصميم] حَزٌّ التشحيم. حَزٌّ التزيت. أحد الحُزُوزِ بِشَحِيلٍ، ويعمل على توزيع زيت التزليق وتجميعه.

## oil hardening

[فلز] تصليدٌ زيتي. سِقاية الفولاذ الكربوني في مَغْطَسٍ زيتي، حيث يبرَّد الفولاذ ببطءٍ فتنج الصلادة المنتظمة المطلوبة.

## oil hole

[هـ] ثَقَبُ الزيت. ثقبٌ صغيرٌ لحقن زيت التزليق في المَحْمِل.

**oil-hole drill**

[تصميم] مثقاب بفتح نزييت. مثقاب النواشي يحتوي على ثقب ينساب الزيت من خلالها الى حواف القطع.

**oil-immersed**

[كهر] مغمور بالزيت. خاصية محوّل أو مفاعل أو منظم أو اجهزة مشابهة أخرى تكون مغمورة في سائل عازل يكون في أغلب الأحيان زيتاً.

**oiliness**

[هـ] قَرَيَّة. تأثير زيت التزليق على خفض الاحتكاك بين جسمين صلبين متلامسين. يكون التأثير أكبر من التأثير الذي يعتمد على اللزوجة فقط.

**oil in place**

[نפט] نفط موضعي. الحجم الكلي للنפט المحتمل وجوده في مكامن نفطية.

**oil isoperms**

[نפט] خطوط تساوي النفاذية النفطية. خريطة لمكامن نفطية مبين عليها مناطق تساوي النفاذية النفطية.

**oil length**

[مواد] نسبة الزيت الى الراتنج. نسبة الزيت الى الراتنج في الورنيش، معبراً عنها بعدد غالونات الزيت في كل 43.3 كيلوغرام (100 باوند) من الراتنج.

**oilless bearing**

[هـ مك] مَحْمِل لا زيتي. محمل ذاتي التزليق يحتوي على مزقات صلبة او سائلة في مادة تكوينه.

**oil lift**

[هـ مك] رَفْع زيتي. تزليق سائلي سكوني لمَحْمِل ارتكازي باستعمال زيت تحت ضغط عال في الحيز الواقع بين قاع المرنكز والمحمل ذاته، بحيث يرتفع العمود ويرتكز على غشاء زيتي، سواءً أكان العمود دواراً أم متوقفاً.

**oil of amber**

[مواد] زيت الكهرمان. زيت عطري، بني اللون، مقطر من كهرمان ممتزج مع كحول، له عطر بلسمي.

**oil of bitter almond**

[مواد] زيت اللوز المر. زيت دهني غير جفوف، يُحصل عليه من نوى اللوز المر، ويُستخدم في مستحضرات التجميل والعطور.

**oil of cloves**

[مواد] زيت القَرْنَفَل. سائل رقيق عديم اللون أو أصفر باهت، مقطر من القرنفل، يتغلظ ويَسود مع مضي الزمن، وينبغي عند 260-250°م. عطري الرائحة، لاذع الطعم. يذوب في الإيتر والكحولوفورم. يتركب أساساً من الأوجينول، ويُستعمل في الأدوية والعطور والتوابل والصابون. يسمى أيضاً caryophyllus oil, clove oil.

**oil of coriander**

[مواد] زيت الكَرْبُرة. زيت عطري، عديم اللون، أو أصفر

شاحب، يُستخرج من بذور نبات الكزبرة المجفّف *Coriandrum sativum*. يُستعمل في الأدوية والأشربة ومستحضرات التوابل.

**oil of cubeb**

[مواد] زيت الكبابة. سائل كافوري الطعم، عديم اللون، أخضر شاحب أو أصفر، له رائحة الفلفل، يقطر من الكبابة. يذوب في الإيتر والكحول والكحولوفورم. يغلي عند 175-180°م، ومركباته الأساسية هي التربين الأحادي النصفني والكادينين وثنائي البنتنان. يُستعمل في الأدوية. يُسمى أيضاً cubeb oil.

**oil of grapefruit**

انظر grapefruit oil.

**oil of mirbane**

انظر nitrobenzene.

**oil of orange blossoms**

[مواد] زيت زهر الليمون. زيت زهر البرتقال. زيت عطري ذو طعم مرّ، قَلَوِي أصفر شاحب، له عطر البرتقال، يذوب في الكحول ويتركب أساساً من الليمونين واللينالول والجراينول. يُستعمل في العطور والتوابل. يُسمى أيضاً neroli, orange flower oil.

**oil of peppermint**

[مواد] زيت النعناع الفلفلي. زيت عطري، عديم اللون أو أصفر خفيف، له طعم النعناع ورائحته. يذوب في الإيتر والكحول والكحولوفورم. يُستخرج من أوراق وزهور الأطراف العلوية لنبات النعناع الفلفلي *Mentha piperita*. يحتوي على نسبة عالية من المتول. يُستعمل في الأدوية والتوابل والعطور واللك. يُسمى أيضاً peppermint oil.

**oil of sage**

[مواد] زيت القَصْعِين. 1- زيت أصفر، يذوب في الكحول، له رائحة القَصْعِين. يُحصل عليه من أوراق القَصْعِين العادية *Salvia officinalis*. يُستعمل بصفة أساسية في التوابل. يُسمى أيضاً dalmatian sage oil, sage oil, sage oil, salvia oil. 2- زيت أصفر باهت، له رائحة العنبر، يُحصل عليه من زهور *Salvia sclarea*. يُستعمل بصفة أساسية في العطور.

**oil of sassafras**

[مواد] زيت الساسفَراس. سائل لاذع عطري، أصفر أو أصفر مُحَمَر. يُحصل عليه من الساسفَراس الأمريكي *Sassafras albidum*. يذوب في المذيبات العضوية، وحمض الخل الجليدي، وثنائي كبريتيد الكربون، ويُستعمل في التوابل والعطور والأدوية. يُسمى أيضاً clary sage oil, sassafras oil.

**oil of shaddock**

انظر grapefruit oil.

**oil of turpentine**

[مواد] زيت التربينتين. زيت عطري، لا يذوب في الماء، عديم اللون، طيار. يقطر من التربينتين ويحتوي على البنين والسلفسترين وثنائي البنتين. يُستعمل طارداً للرياح ومذيباً، وفي دهان المركبات، ومبيداً للجراثيم.

oil of vitriol

انظر sulfuric acid .

oil paint

[مواد] دهان زيتي. دهان يُصنع من الزيت النباتي، مثل الفيلمرجن.

oil painting

[تخطيط] تلوين زيتي. طريقة ترتبط فيها الملونات فيما بينها من ناحية، وبالقماش المرسوم عليها من ناحية أخرى، وذلك بواسطة زيت قابل للجفاف، هو عادة زيت بذور الكتان المخفف بإضافة بعض المذيبات مثل التربنتين والكحول المعديني، ويجب ان تجف الملونات في زيت الكتان لتكون طبقة ملونة صلبة نسبياً.

oil pool

[جيو] تجمع نفطي. تراكُم محلي للنفط محصور بمعالِم جيولوجية تحت سطحية. يُسمى أيضاً oil accumulation, oil reservoir.

oil pump

[هـ مك] مضخة الزيت. مضخة من النوع ذي المشنات أو الأرياش أو الفأس، هي في العادة جزء متكامل مع محرك الآلية، وهي ترفع الزيت من حوضه السفلي إلى المنسوب الأعلى في مجموعات التزيت بالتمرير والترشاش، أما في التزليق بالتغذية القسرية فإنها تُضخ الزيت إلى أنابيب متصلة بالمحامل وبالأجزاء الأخرى.

oil-quench

انظر oil-harden .

oil reservoir

انظر oil pool .

oil-reservoir water

انظر formation water .

oil ring

[هـ مك] حلقة الزيت. طوق الزيت. 1- حلقة موضوعة عند أسفل الكباس كي تمنع سحب مقدار زائد من الزيت إلى الكباس أثناء شرط السحب. 2- حلقة على مرتكز عمود إدارة، مغموسة في حمام زيتي بقصد التزليق.

oil rock

[جيو] صخر نفطي. رقائق صخرية تحتوي على النفط.

oil sand

[جيو] رمل نفطي. تكوين رملي غير متصلب مسامي، أو حجر رملي، يحتوي على النفط أو الفحم الهيدروجينية، أو يكون مشرباً بها.

oil saturation

[نفط] تشبع نفطي. قياس درجة التشبع لتركيبة مسامي مكتملي بواسطة نفط الممكن.

oil seal

[هـ] خاتم زيتي. مانع تسرب الزيت. 1- ترتيب لمنع دخول الزيت إلى حجرة أو خروجه منها. 2- ترتيب يستعمل فيها الزيت وسيطاً لمنع التسرب من حجرة إلى أخرى.

oil seed

[مواد] بذور زيتية. بذور النباتات التي يُستخرج منها الزيت بالعصر، أو بمذيب استخلاص، مثل فول الصويا.

oil separator

انظر gas-oil separator .

oil shale

[جيو] طقل نفطي. طفل دقيق التطبق بُني أو أسود يحتوي على الكيروجن، ويمكن ان تقطر منه الهيدروكربونات السائلة أو الغازية. يُسمى أيضاً kerogen shale .

oilskin

[نسج] مشمع. قماش من القطن أو الكتان. يعالج بزيت بذور الكتان ليصبح مانعاً للماء.

oil-soluble resin

[مواد] راتنج ذواب في الزيت. راتنج يذوب في زيوت التجفيف عند درجات الحرارة المتوسطة، أو يتلاشى فيها أو يتفاعل معها ليعطي طبقة رقيقة متجانسة، بخصائص معدلة.

oil stain

[مواد] صبغة زيتية. دهان زيتي رقيق، بنسبة خضاب ضئيلة. يُستخدم في دهان سطوح الخشب.

oilstone

[مواد] حجر سنّ بالزيت. مسنّ زيتي. حجر شحذ يُستخدم مع الزيت.

oil switch

[كهر] قاطع زيتي. قاطع تكون تلامساته مغمورة في الزيت لكتم القوس ولمنع التلامسات من القطب.

oil tanker

[عمر بحر] ناقلة نفط. سفينة ضخمة تحمل النفط الخام أو إحدى مشتقاته، وذلك في صهاريج كبيرة.

oil trap

[جيو] مَحْبَس نفطي. تراكُم نفطي تمنعه مجموعة من الظروف الفيزيائية من التسرب جانبياً أو رأسياً. يُسمى أيضاً trap .

Oiluvium

انظر Pleistocene .

oil varnish

[مواد] ورنيش زيتي. ورنيش مركّب من راتنجات مذابة في الزيت.

oil-water contact

انظر oil-water surface .

oil-water interface

انظر oil-water surface .

oil-water surface

[جيو] حدّ النفط والماء. المستوى المرجعي لسطح تيّني ثنائي

الأبعاد بين الماء والنفط. يُسمى أيضاً oil-water contact, oil water interface.

#### oil well

[نفط] بئر نفطية. حفر بئر بشكل رأسي عادة في مَكَمَرٍ نفطي من أجل استخلاص النفط المحصور في التكاوين المسامية.

#### oil-well cement

[مواد] إسمنت آبار النفط. اسمنت بطيء الشك. نوع اسمنت مائي، بمعدل شك بطيء تحت درجات الحرارة العالية، يوجد في آبار النفط ويستخدم في تدعيم الأنابيب، وعبور المناطق غير المرغوب فيها.

#### oil-well drive

انظر reservoir drive mechanism.

#### oil-well pump

[نفط] مضخة بئر النفط. جهاز للإنتاج الاصطناعي أو الثانوي للنفط (بدفع غير غازي). يُحصل على نحو 85% من الانتاج عن طريق مضخات أرضية ذات قضبان ماصة، والباقي بواسطة مضخات رافعة سائلة داخل البئر.

#### oil white

[مواد] أبيض الزيت. خليط من الليتونيون وأبيض الزنك، أو أبيض الرصاص. يُستعمل خضاباً لطلاء المنازل.

#### O indicator

انظر O scope.

#### ointment

[صيدل] مرهم. مرهم. مستحضر شبه صلب، يُستعمل واقياً للجلد ومطرياً له، أو لحمل المواد الدوائية التي تُستعمل موضعياً أو عن طريق الجلد. يتألف المرهم من مزيج من الدهون والشموع والزيوت الحيوانية والنباتية والفحوم الهيدروجينية الصلبة والسائلة.

#### oiticica oil

[مواد] زيت الأوتيسيسكا. زيت خفيف مُصَفَّر، يُحصل عليه من شجرة الأوتيسيسكا البرازيلية *Licania rigida*. يتزبد الزيت الخام إذا لم يعامل حرارياً (شبه تماثر). يُستعمل بصفة أساسية في الدهان والورنيش كزيت مجفف، بديلاً لزيت التنغ أو معه.

#### okapi

[فقار] أكاب. *Okapia johnstoni*. ثديي ذو غِلْفٍ مزدوج الأصابع من فصيلة الزرافيات. له ثوب بندقي جزؤه الخلفي مخطط، ولرأسه وشفاه ولسانه الشكل نفسه الذي للزرافة، إلا أن رقبته ليست طويلة.

#### okenite

[معدن] أوكينيت.  $\text{CaSi}_2\text{O}_4(\text{OH})_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$  معدن مائل إلى الأبيض مؤلف من سليكات الكلسيوم، يوجد بشكل كتل ليفية.

#### okonite

[مواد] أوكونيت. مادة عازلة تُصنع بطبخ الأزروكرت وراتنج مع مطاط وكبريت.

#### okra

[نبت] باميا\*. *hibiscus esculentus* نبات حولي طويل يزرع لثماره

القرنية الصالحة للأكل فجّة. تُسمى أيضاً gumbo.

#### -ol

[كيم عضو]. لاحقة كيميائية تشير إلى وجود زمرة OH- في المركبات العضوية. مثاله الفنول  $\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$ .

#### OL

انظر only loadable.

#### Oiacaceae

[نبت] فصيلة العطرات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الصندليات، تتميز بثمارها المغلفة البدينة أو الجافة، وبوجود البتلات والأسدية واليخضور، وبمبيض ثنائي إلى خماسي الحجيرات.

#### Olber's paradox

[فلك] مُحيرة أولبر. لو كان الكون راكداً وذا عمر غير متناه، وكانت المجرات متوزعة توزيعاً متناحياً، لكان إضعاف إضاءتها بالبعد ينبغي أن يتعادل تماماً بتزايد العدد في الطبقات الكروية المتتامة المتمركزة على الأرض. ونتيجة لذلك ينبغي أن تكون السماء الليلية بنفس إضاءة النهار بدلاً من أن تكون مظلمة.

#### old age

[جيو] قديم. آخر مرحلة لدورة التحات في تطور طوبوغرافية منطقة ما خُفِّضت فيها عمليات التحات السطحي إلى الحد الأدنى تقريباً، وتتميز فيها الأشكال الأرضية ببساطة الشكل والتفرُّس الخفيف. يُسمى أيضاً topographic old age.

#### Oldham coupling

انظر slider coupling.

#### Oldhaminidina

[حفر] رتبة الألداهاميات\*. رتبة من غصديات الأرجل المفصليّة المنقرضة في رتبة القمريات المفصليّة، تتميز بمصراع عضدي عميق التفصص مستقر داخل مصراع رجليّ محدب وغير منتظم.

#### oldhamite

[معدن] أولدهاميت. CaS. معدن بُني باهت يُعرف فقط من النيازك، وهو غير ثابت في الشروط الأرضية. وهو أحد أفراد مجموعة الغالينا وبُنِيته مكعبة مُركزة الأوجه.

#### Oldham-Wheat lamp

[د منجم] مصباح أولدهام - ويت. مصباح قَلنسوي مصمّم ليؤدي أداءً ذاتياً كاملاً.

#### Old Red Sandstone

[جيو] الحجر الرملي الأحمر القديم. تكوين ديفروني في بريطانيا العظمى وشمال غرب أوروبا يتألف أساساً من صخور رسوبية لا بحرية حمراء وغالباً من الحجر الرملي والرُصيص والطفال.

#### old snow

[مياه] ثلج قديم. ثلج متوضع لم يعد من الممكن فيه تمييز الأشكال المتبلرة الأصلية، كالثلج الحثيثي أو الثلج الربيعي. يُسمى أيضاً firn snow.

#### old wive's summer

[رصد] خريف صيفي. فترة من الطقس الصافي الهاديء والبارد

#### باميا

OKRA



*Hibiscus esculentus*, غصن وقرون  
نبات الباميا.

#### رتبة الألداهاميات

OLDHAMINIDINA



منظر ظهري لصدفة *Leptodus*.

ليلاً، والغمامي صباحاً، لكن نهاره دافئ وجميل. وهذه الفترة تسود  
أواسط أوروبا في نهاية أيلول (سبتمبر)، وتشبه الصيف الهندي.

#### old workings

[هـ منجم] أشغال قديمة. مناجم هُجرت وتُرِكَت لتنهار، وأحياناً  
تُغلق تماماً.

#### Oleaceae

[نبت] فصيلة الزيتونيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة  
الخنازيريات، متميزة عموماً بأزهارها الكاملة الثنائية الأضدية، ومشيمنتها  
المحورية أو الجدارية أو القمية، وتؤنّجها الرباعي الفصوص، ووجود  
بيضتين في كل حُجيرة.

#### oleandomycin

[حي دق] أولياندوميسين.  $C_{11}H_{16}O_{12}N$ . مُضادٌ حيوي  
يُنتِجه *Streptomyces antibioticus*، فعّال بشكل رئيسي ضد  
المُضويات الدقيقة إيجابية الغرام. يُسمى أيضاً matromycin.

#### oleate

[كيم عضو] أوليات. زَيَّات. ملح يُنتج من فلز أو قَلواني مع  
حمض الزيت. يُستعمل في العلاجات الخارجية وفي الصابون والأطعمة.

#### olecranon

[تشريح] زُج. نُؤءٌ مِرْفَقِيّ. نتوء كبير في النهاية البعيدة من عظم  
الزند، وهو يشكل النتوء العظمي للمرفق، وعليه تتركز العضلة الثلاثية  
الرؤوس.

#### olefiant gas

انظر ethylene.

#### olefin

[كيم عضو] أولفين.  $C_nH_{2n}$ . فصيلة من الهيدروكربونات (الفحوم  
الهيدروجينية) النشطة غير المشبعة، تحتوي على رابطة مزدوجة كربون  
- كربون، وتضمّ الأثيلين والبروبيلين.

#### olefin copolymer

[كيم عضو] مُتَمَائِرٌ تَشَارُكِيّ أولفيني. متماثر يحضّر بتفاعل  
نوعين أو أكثر من أحاديّ الحَدّ الأولفيني، مثاله: البوتيلين والبروبيلين.

#### olefin resin

[كيم عضو] رَاتِنَج أولفيني. مادة متماثرة طويلة السلسلة، تُحضّر  
بالتفاعل السيليلي لأحاديات الحَدّ الأولفينية، مثاله: متعدد الأثيلين من  
الاثيلين، أو متعدد البروبيلين من البروبيلين.

#### oleic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الأوليك. حَمَضُ الزيت.  $C_{17}H_{33}COOH$ . حمض دهني غير مشبع، مُصَفَّر وله رائحة شحم  
الخنزير. ذَوَاب في المذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. يغلي  
عند 286 م (100 مم زئبقي) وهو المكوّن الرئيسي لزيت الزيتون  
وزيت الطعام. يُستعمل في الصابون والمراهم ومستحضرات التجميل  
وتجويد الخامات. يُسمى أيضاً red oil.

#### olein

[كيم عضو] أولين.  $(C_{17}H_{33}COO)_2C_2H_5$ . ثنائي

جليسيريد خَمَفُ الزيت، وهو سائل أصفر ينصهر عند -5 م. ضعيف  
الذوبان في الكحول وذَوَاب في الكلورفورم والإيتر ورباعي كلوريد  
الكربون. يوجد في أغلب الدهون والزيوت. يُستعمل في مزَلَقَات  
النسيج.

#### olemeter

[هـ] مَقْيَاسُ كثافة الزيت. مَقْيَاسُ الزيت. 1- جهاز لقياس  
الثقل النوعي للزيوت. 2- جهاز لتعيين نسبة الزيت في مادة ما.

#### Olenellidae

[حفر] فصيلة الأولينوسيات. فصيلة من مفصليات الأرجل  
المنقرضة في صف ثلاثيات الفصوص.

#### oleo oil

[مواد] دُهْنٌ زيتي. سائل دهني أصفر يُستعمل في صناعة السمن  
الصناعي. يتكوّن من سائل الأولين والبالمتين الناتج من دهن حيواني  
مضغوط على البارد.

#### oleoresin

[مواد] رَاتِنَجٌ زيتي. خليط راتنج زيتي، عطري بطعم لاذع،  
يُستخرج من نباتات متنوعة ويستخدم في التحضيرات الصيدلانية. من  
أمثله بَلَسَمُ البيرو والتولو والأسطُرْك.

#### oleoresinous varnish

[مواد] وَرْنِيش رَاتِنَجِيّ زيتي. ورنيش مصنوع من مرَكَّب  
الراتنج وزيت مؤكسد. مثاله زيت بذر الكتان.

#### oleostearin

[مواد] أوليوسْتِيرِين. دُهْن جامد صالح للأكل، يُستخرج من  
أنسجة الماشية (من جنس Bos). يُزال الجامد المتبقي بعد الدهن الزيتي  
أو زيت شحم الحيوان من الشحم الحيواني. يُسمى أيضاً beef stearin.

#### oleo strut

[هـ مك] مُحَمَدٌ زيتي. قائمٌ انضغاطٍ زيتي. ماصٌ صَدَمَاتٍ  
يتكوّن من أسطوانة متداخلة، تدفع الزيت في غرفة الهواء، وبذلك  
تضغط الهواء المحصور. يُستعمل هذا النوع في أجهزة خط الطائرات.

#### Olethreutidae

[لا فقار] فصيلة المُثَلَفَات. فصيلة من العُث، من فوق فصيلة  
الفانلات، لأجنحتها الخلفية عادةً أهداب من الشعر الطويل على طول  
القسم القاعدي من الطرف الأمامي.

#### oleum

[كيم] أوليوم. الإسم اللاتيني للزيت.

#### oleum gossypii seminis

انظر cotton oil.

#### oleum morrhuae

انظر cod-liver oil.

#### oleum theobromatis

انظر cocoa butter.

#### oleyl alcohol

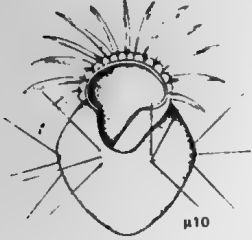
[كيم عضو] كحول الأوليل.  $C_{18}H_{37}OH$ . سائل رائق،





## رتبة قليلات الأهداب

OLIGOTRICHIDA



*Halteria*، مثال على قليلات الأهداب.  
يستعمل الهلب الطويل للتحرك قفزاً.

## oligodendroglia

[نح] دَبَقِيَّاتٌ قَلِيلَةُ التفرُّع. خلايا دَبَقِيَّة عَصِيَّة صغيرة لها نَوَى بِيضِيَّة أو كَرَوِيَّة وتُتَوَّات سيتوبلازمية دقيقة ذات انقسامات ثانوية.

## oligodendrogloma

[طب] ورمٌ الدَبَقِيَّات القليلة التفرُّع. ورم دَبَقِيّ مُخَيّ كبير ومحدّد ينمو ببطء ويتكوّن من خلايا صغيرة ذات نَوَى غنيّة بالكروماتين، وسيتوبلازما قليلة وفقيرة الاصطيغ.

## oligomenorrhea

[طب] قِلَّة الحَيْض. قلة الطَّمْث. حيض شاذّ غير منتظم.

## oligomer

[كيم عضو] مُمَثَّاتٌ قليل الحدود. متماثِر مؤلّف من أحاديّ حدّ واحدٍ أو اثنين أو ثلاثة أو أربعة.

## Oligomera

[لا فقار] شُعْبِيَّة قَلِيلَات الشُدَف. شعيبة من شعبة الدود، تتألف من مجموعات ذات جوفٍ عامٍ يتضمّن جوفين أو ثلاثة.

## oligomeric protein

[كيم حي] بروتين قليل الحدود. بروتين مؤلّف من سلسلتين متعدّتي الببتيد أو أكثر.

## oligomericous

[نبت] قليلة الأجزاء. صفة أزهار ذات دَوَّارة أو أكثر أعضاؤها أقل عدداً من أعضاء الدَوَّارات الأخرى.

## oligomictic

[صخر] وحيد التركيب. شبه متجانس. صفة لصخرٍ رُسوبي فئاتيّ مكوّن من نوع صخريّ واحد.

## oligomycin

[حي دق] أوليغوميسين.  $C_{27}H_{40}O_{12}$ . مُضادٌ فطريّ ناتج عن فطرٍ شُعاعيّ يشبه *Streptomyces diastachromogenes*، بلوراته السُداسية عديمة اللون وقابلة للذوبان في عددٍ من المُذيبات العضوية.

## oligopeptide

[كيم عضو] ببتيد قليل الحموض. ببتيد يتألف من 10 حموض أمينية على الأكثر.

## oligophagous

[حيو] محدود الاغذاء. ما يتغذى بأنواع محدودة من الأطعمة.

## Oligopygidae

[حفر] فصيلة صغيرة العَجُز. فصيلة منقرضة من أشباه القنفذيات الحقيقية الحلقية الخارجية في رتبة كاملات البروز، كانت أشكالاً صغيرة بيضبة الشكل من أوائل الحَقَب الثالث.

## oligosaccharide

[كيم حي] سَكْرِيْد قليل الحدود. سكر مؤلّف من وحدتين إلى ثمانين وحدات من أحاديّ السكر مرتبطة بروابط غليكوزيدية. يُسمّى أيضاً compound sugar.

## oligospermia

[طب] قِلَّة المَنِي. قِلَّة النِطاف. نُذرة الحَيَوَنَات المنوية في المَنِي.

## Oligotrichida

[لا فقار] رُتْبَة قليلات الأهداب\*. رتبة صغيرة من حلزونات الشعر. جسمها مدوّز في المقطع العرضي، والمنطقة الواقعة قرب الفم للنبش الهديّ على درجة مرموقة من التشكّل في النهاية الغموية للمُضوية.

## oligotrophic

[مياه] فقيرة. صفة للبحيرة التي تفتقر إلى العناصر الغذائية للنباتات، وتحتوي عادةً على كميات وفيرة من الأكسجين المُذاب دون تطبّق ملحوظ.

## oliguria

[طب] سُحُّ البَوْل. نقصان في طرح البول.

## olistolith

[جيو] صخرة عَجِيَّة. كتلة غريبة من الصخر نُقلت بالجاذبية تحت البحرية بالانزلاق أو التدهور، واحتوتها المادة الرابطة في تكوينٍ شعاعيّ مختلط، أو ما يسمى بالرواسب العَجِيَّة.

## olistostrome

[جيو] رواسب عَجِيَّة. مستقرات رُسوبية مؤلفة من كتلة مُشوَّشة من موادّ غير متجانسة، اختلطت أصلاً وتراكمت على هيئة جسم شبه مانع بفعل الانزلاق أو التدهور الجاذبي تحت البحري لرواسب غير متماسكة.

## olivaceous

[حي] زيتونيّ. 1- يشبه الزيتونة. 2- لونه بلون الزيتون.

## olivary nucleus

[نشر] نَوَاة زيتونية. شريط رماديّ بارز ملتف، يُفتح في الوسط ويحتلّ الثلثين العلويّين من النُخاع المستطيل.

## olive

[نبت] زيتون\*. أيّ نباتٍ من جنس *Olea* من رتبة الخنازيريات، وبالأخص شجرة الزيتون *O. europaea* الدائمة الخضرة. يُزرع لثماره التَوَرِيَّة التي تؤكل ناضجة (زيتون أسود) أو فجّة (زيتون أخضر)، ولمحتواها المرتفع من الزيت.

## olive hole

[وقت] ثَقَب مصقول. هو، في ساعات اليد، ثقبٌ حاملٌ للجواهر، أركانه الحادة ممّسة عن طريق التجليخ للتقليل من الاحتكاك بين جوانب الثقب ومحور الإرتكاز الذي يدور بداخله.

## olive infused oil

[مواد] زَيْتُ زيتون اصطناعيّ. زيت زيتون اصطناعيّ، مصنوعٌ بنقّع زيت الذرة مع عجينة مطحونة جيداً من زيتونٍ ناضج نزع منه الماء جزئياً، ويحتوي على الكاروتين.

## oliveiraite

[معدن] أوليفيريت.  $Zr_3Ti_2O_{10} \cdot 2H_2O$ . معدنٌ متناحر مؤلّف من أكسيد التيتانيوم والزركونيوم.

## زيتون

OLIVE



اغصان زيتون *Olea europaea*. (i)  
حاملة لأزهار صغيرة بيضاء. (ب)  
حاملة لنَوَى أو ثمار.

**olive knot**

[مرض نبت] **تَعَقُّدُ الزَيْتُونِ**. مرض جُرثوميّ في الزيتون يسببه *Pseudomonas sevastanoi* ويتميّز بوجود نامياتٍ على الأوراق والأغصان، وأحياناً على الجذع. يُسمّى أيضاً olive tubercle.

**olivenite**

[معدن] **أُولَيْفِينَيْت**.  $\text{Cu}_2(\text{AsO}_4)(\text{OH})$ . معدن أخضر زيتوني أو بُني قاتم أو رماديّ أو أصفر. يتبلور في النظام المميّتيّ المستقيم، ويتألف من زرنيخات النحاس القاعدية. يُسمّى أيضاً leucochalcite, wood copper.

**olive oil**

[مواد] **زَيْتُ الزيتون**. زيتٌ للأكل، باهت اللون أو أصفر. مركباته الأساسية هي: الأولين والبالمتين. يذوب في الإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. يُستخرج من لبّ أشجار الزيتون ونماؤه. يُستعمل في الأطعمة والمراهم وأربطة الجروح والصابون، كما يُستعمل في التزيق والديباغة. يُسمّى أيضاً Florence oil, Lucco oil, sweet oil.

**Oliver filter**

[هـ منجم] **مرشّح أوليفر**. مرشّح من الطراز المتواصل يتكوّن من طبلة أسطوانية ذات قماش ترشيح مشدود فوق السطح المحدّب للطبلة.

**olivette**

[كهر] **ضوء غامِرٌ مسرحيّ**. ضوء غامر ثابت يُستعمل لإضاءة مداخل المسرح ومنطقة التمثيل من على مسافة قريبة. تتراوح قدرته بين 500 و1500 واط.

**olive tubercle**

انظر olive knot.

**Olividae**

[لا فقار] **فَصِيلَةُ الزَيْتُونِيَّاتِ**. فصيلة من الحَلَزُونِيَّاتِ من رتبة مَعْدِنَاتِ الأرجل الحديثة.

**olivine**

[معدن] **أُولَيْفِين**.  $(\text{Mg}, \text{Fe}_2)\text{SiO}_4$ . مجموعة النيوسليكات من معادن سليكات الحديد والمغنيزيوم الخضراء الزيتونية اللون. تتبلور في النظام المميّتيّ المستقيم ولها بريق زجاجيّ. قساوتها حسب سلم مُوس من 6.5 إلى 7. كثافتها من 3.27 إلى 3.37. يُسمّى أيضاً chrysolite.

**olivine basalt**

[صخر] **بازلت أوليفيني**. أيّ صخرٍ من مجموعات الصخور البازلتية الحاملة للأوليفين.

**olivine diabase**

[صخر] **ديابيز أوليفيني**. صخر نارّي يتكوّن أساساً من الأوليفين وينشأ من الصّهارات التوليتية بالتمايز في الجُدَد الموازية السميكة.

**olivine nephelinite**

[صخر] **نَفْلِينَيْت أوليفيني**. صخر نارّي نابض يختلف عن النفلين في التركيب بوجود الأوليفين فقط. يُسمّى أيضاً ankaratrite, nepheline basalt.

**Ollier's disease**

انظر enchondromatosis.

**Olsen ductility test**

[فلز] **إِخْتِبَارُ المَطِيلِيَّةِ لِأُولْسِن**. اختبار تقْيِيب تُشوّه فيه قطعة من لوح معدنيّ رقيق عند مركزها بواسطة كرة فولاذية حتى يحدث الكسر. يعتبر ارتفاع التقْيِيب عند حدوث الكسر مقياساً للمطيلية.

**Olympus Mons**

[فلك] **أُولَمْبوس مُونْس**. أكبر بركان على المريخ يبلغ قطره عند القاعدة قرابة 600 كيلومتر، ويرتفع تقريباً إلى علوّ 26 كيلومتراً فوق الأراضي المجاورة. يُسمّى أيضاً Nise olympica.

**omasum**

[فقار] **ذات التلافيف**. التجويفُ الثالث من مَعِدَةِ المجترّات حيث يُمزج المحتوى ويصبح متجانساً نوعاً.

**ombrometer**

انظر rain gage.

**ombrophilous**

[بيئة] **أَلِيفُ المطر**. قادر على الازدهار في مناطق غزيرة الأمطار.

**ombrophobia**

[نفس] **رُهاب المطر**. خوف شاذّ من المطر.

**ombrophobous**

[بيئة] **كارهُ المطر**. لا يستطيع العيش تحت المطر الذي يهطل بصورة مستمرة مدةً طويلة.

**ombroscope**

[هـ] **كاشفُ المطر**. جهازٌ مكوّن من سطحٍ مسخّنٍ حسّاس للماء يبيّن بواسطة أساليب ميكانيكية أو كهربائية حدوث ترسيب. يُمكن ترتيبُ خَرَجِ الجهاز بحيث يُشغّل وسيلةً إنذارٍ أو يسجّل على مخطّطٍ للزمن.

**Omega**

[ملاح] **أوميغا**. نظام ملاحّي عالميّ يُعطي وسائل ملاحية بمقارنة الطّوَر لإشاراتٍ راديوية متواصلة الأمواج ذات تردّداتٍ منخفضة جداً (14-10 كيلهرتز).

**omega hyperon**

[فز جزئيّ] **هَيبرون أوميغا**. باريون شبه مستقرّ ذو كتلةٍ تقارب 1672 مليون الكترون فلت، وشحنة سالبة، وذوّة تساوي 3/2، وزوجية (شُغْعية) موجبة. وهو يُكوّن حالةً أحادية الدومة النظرية. يُسمّى أيضاً omega particle. رمزه  $\Omega^-$ .

**omega meson**

[فز جزئيّ] **ميزون أوميغا**. ميزون متّجهيّ حياديّ له كتلة تقارب 783 مليون الكترون فلت. وعُرْضُ يقارب 10 زوجيّة شحنة وزوجية G سالبتين. رمزه  $\omega$  (783).

**omega particle**

انظر omega hyperon.

### omegatron

[الكتر] أوميغاترون. راسم طيف كُتلي مُنْتَم، بحجم صِمام الإِسْتِقْبَال، يمكن ختمه بأنبوب آخر واستعماله لتعيين أنواع الغازات المتبقية بعد عملية الإِخْلَاة.

### omentum

[نثر] قَرْب. ثنية من الصفاق، تربط الأحشاء البطنية فيما بينها وتُسَدِّها.

### omethioate

انظر folimat.

### omission factor

[م ا م] عاملُ الإسقاط. النسبة بين عدد المستندات المتعلقة بموضوع ما وغير المنتقاة وبين مجموع المستندات في المصنّف، والتي تتعلق بهذا الموضوع.

### omission solid solution

[بلور] محلول صُلْب ناقص. بلّورة ناقصة. بلّورة فيها مواقع ذرية غير ممتلئة بشكل تام.

### ommatidium

[لا فقار] عَيْنِيَّة\*. وَحدةٌ بنائيةٌ للعين المركبة، تتألف من قرنية ومخروط بلّوري وعنصرٍ مستقبلٍ يتصل بالعصب البصري.

### ommatophore

[لا فقار] حاملُ العين. سُوَيْقة قابلةٌ للتحرك تحمل العين، كما في الخلّزون.

### omnibearing

[ملاح] إتجاهٌ زاوي شامل. الإتجاهُ الزاوي المغنطيسي لمحطة لاسلكية تُرسل وتستقبل في جميع الاتجاهات.

### omnibearing beacon

[ملاح] مُرْشِدٌ راديوي شامل. منارة إرسال تُعطي الإتجاه المغنطيسي في جميع الاتجاهات الأفقية، وخاصةً باستخدام الترددات الراديوية العالية جداً.

### omnibearing converter

[هـ] مغيّرُ الإتجاه شامل. جهاز كهروميكانيكي يُقَرّن إشارةً شاملةً للمدى مع معلومات الإتجاه لإعطاء إشارات كهربائية تُشغل مُؤشّرَ المَبِين المغنطيسي الراديوي.

### omnibearing-distance navigation

[ملاح] ملاحَة الإتجاه شامل والمدى. الملاحة التي تستند إلى الإحداثيات القطبية بالنسبة إلى نقطة إسنادية. تُسمّى أيضاً r-theta navigation, rho-theta navigation.

### omnibearing-distance station

[ملاح] محطةُ الإتجاه شامل والمدى. محطة لاسلكية ذات راديو لجميع الاتجاهات، وتتضمّن جهازاً سائلاً مُجيباً لقياس المسافات.

### omnibearing indicator

[هـ] مَبِينُ الإتجاه شامل. جهاز يعطي بياناً تلقائياً ومتواصلاً للإتجاه الزاوي المغنطيسي.

### omnibearing line

[ملاح] خطُّ الإتجاه شامل. أحد الخطوط المستقيمة اللامتناهية العدد، والتي تُشعّ من الموقع الجغرافي لمحطة راديوية ذات تردد عالٍ جاذٍ في جميع الاتجاهات.

### omnibearing selector

[هـ] منقاةُ الإتجاه شامل. منقاة شعاعية. جهاز يُمكن ضبطه يدوياً على أيّ اتجاه زاوي شامل، أو على معكوسه، للتحكّم في مَبِين انحراف خط المسار. تُسمّى أيضاً radial selector.

### omnidirectional

[الكتر] لا اتجاهي. شامل الإتجاهات. يُشعّ أو يستقبل في كافة الاتجاهات بالتساوي. يُسمّى أيضاً nondirectional.

### omnidirectional antenna

[كهر مغ] هوائي لا اتجاهي. هوائي شامل الإتجاهات. هوائي له أساساً نمط إشعاعي ذو استجابة منتظمة في السمت وغير منتظمة في المَلَو، وله كذلك نمط توجيهي في الملو. يُسمّى أيضاً nondirectional antenna.

### omnidirectional range

انظر omnirange.

### omnidistance

[ملاح] مسافة شعاعية. المسافة التي يبيّنها عدادٌ قياس المسافات في الطائرة كما يحصل عليها من جهاز سائلٍ مجيبٍ في محطة مرشد راديوي شامل، أي أنها تمثل البعد المائل بين الطائرة ومحطة الإرشاد.

### omnigraph

[اتصال] راسمٌ مصوّر. جهاز يقوم بتحويل إشارات كود مُورس على شريط مثقّب إلى إشارات صوتية مناظرة، وذلك بغية التدريب.

### omnimeter

[هـ] مقياسُ الميل. مِرْوَعة مزوّدة بمجهرٍ يمكن استعماله لرصد التحرك الزاوي الرأسّي للمِقْرَاب.

### omnirange

[ملاح] مرشدٌ راديوي شامل. مساعد لا سلكي للملاحة يُعطي الإتجاه المغنطيسي للمحطة مباشرةً انطلاقاً من أيّ اتجاه. يُسمّى أيضاً omnidirectional range.

### omnivore

[حيو] قَارِت. عُصوية تغتذي بمواد حيوانية ونباتية في آنٍ.

### omohyoid

[نثر] 1- كَتْفِيّ لامي. 2- العضلة الكتفية اللامية. 1- متعلق بلوح الكتف والعظم اللامي معاً. 2- عضلة مرتبطة بلوح الكتف والعظم اللامي.

### Omophronidae

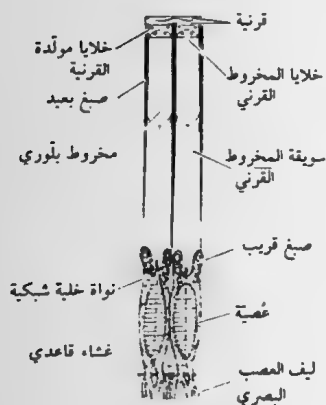
[لا فقار] فصيلة الأوموفرونيات. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة من رتبة الشِّرّهات.

### omphacite

[معدن] أومفايسيت. معدن كلينوبيروكسين الألمنيومي عالي درجة الحرارة، حشيشي أو أخضر باهت، حَبَبِيّ أو وَرَقِيّ، له بريق زجاجي.

عَيْنِيَّة

OMMATIDIUM



عَيْنَتَانِ عَائِدَتَانِ لِعَيْنِ مَرْكَبَةٍ لَدَى  
سِرْطَانٍ جَرَادِي *Astacus*.

يوجد عادةً في صخر الإكلوجيت. وهو ضرب من الأوجيت.

omphalitis

[طب] إلتهاب السُرّة.

omphalomesenteric artery

انظر vitelline artery.

omphalomesenteric duct

انظر vitelline duct.

omphalomesenteric vein

انظر vitelline vein.

omphaloproptosis

[طب] إسترخاء السُرّة. نُتوء غير طبيعيّ للسُرّة.

Omphralidae

[لا فقار] فصيلة التفلقيات ذوات السُرّة. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمة الذُرّ، من سلسلة خيطيات القرون.

OMS

انظر ovonic memory switch.

on

[هـ] وَصَلَ. مصطلح يرمزُ الى حالة تشغيل جهازٍ ما أو احدى حالتين ممكنتين (الحالة الأخرى هي «قطع») في دائرة ما.

Onagraceae

[نبت] فصيلة الأَحْدَرِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الأسيات متميزة عامةً بِمَيِّضِهَا السُّفْلِيّ، ومَشِيمِهَا المَحْوَرِيَّة، وعدد أَسْدِيَّتِهَا الذي يساوي ضعفي عدد البتلات، ورباعية نَوَى كَيْسِهَا الجَنِينِيّ، وكثرة بُيُضَانِهَا.

ONB

انظر ortho-nitrobiphenyl.

on-call circuit

[اتصال] دائرة تحت الطلب. دائرة تميّزُ بصفة دائمة بإمكان تشغيلها فقط عند طلبها بواسطة المستخدم. ويفضّل عادةً إيجاد أو تجهيز مثل هذا النوع من الدارات في حالة عدم إمكان الحصول على دائرة ذات فترة استخدام كاملة، وكذلك في حالة عدم إمكان توفُّع أمد الإِسْتِخْدَام. وخلال الفترات غير الفعّالة فإن الدارة تصبح متاحة لأيّ متطلّباتٍ أخرى متعلقة بتسهيلاتِ الاتصالات المطلوبة.

on-carriage equipment

[حرب] مُعَدَّات مُحَصَّنَة. بنود الإمدادات التي تُركَّب على الحاضن، بالرغم من عدم كونها جزءاً من الحاضن الحقيقي، وتبقى بالحاضن، أو بالمجموعة الحاصرة، أو بالأوعية على الحاضن، عندما يُفطَر.

on-carriage fire control

[حرب] سيطرة مُحَصَّنَة على الرَّمِي. طريقة للتحكُّم في الرمي على هدف، بمساعدة مُعَدَّات تصويب مركبة مباشرة على السلاح.

on-carriage fire control equipment

[حرب] مُعَدَّات مُحَصَّنَة للسيطرة على الرمي. معدات

التحكُّم في الرمي، مثل مطايا المقاربات، تكون مَبْنِيَّةً بحاضن المِدْفَع أو بِرُكُوبِته، وتُحْمَل على الحاضن، أو تُرْكَب في وضع النقل.

on center

[مبان] المسافة من النِصْف للنِصْف. القياس من خط المنتصف لعضو انشائي إلى خط المنتصف لعضو انشائي آخر مجاور.

once-through boiler

[هـ مك] غلاية أحادية التمرير. غلاية يتدفق فيها الماء، دون أن يُعاد تمريره، تدفقاً متتابعاً في الجزء المقتصد، وجدار الفرن، وأنابيب البخير والتسخين الفائق.

Onchidiidae

[لا فقار] فصيلة ذوات المخالب. فصيلة من الرخويات الرئوية الشبيهة بالبراق، من رتبة حاملات السُوِّبَقَات، جسمها بيضيّ أو طوليّ ولحافتها الظهرية المحدبة مجردة من الجوف الرِدائِيّ أو القوقعة. تعيش في المناطق التي ينحسر فيها المدّ.

onchocerciasis

[طب] داء المَذْبَنَبَات المُلْتَحِيَة. عدوى بخيطياتٍ من نوع *Onchocerca volvulus*، تُسبب أوراماً جلدية، والتهاباً جلدياً حطاطياً، ونمضاعفاتٍ في العين.

onchogryposis

[طب] تقوُّس الأظافر. حالة ظفرٍ يتميز بالسَّماكة والارتفاع والانحناء.

oncholysis

[طب] إنسلاخ الأظافر. عملية بطيئة لفقدان الظفر من مَبْنِيَّتِهِ، تبدأ من الطرف الحرّ وتتقدم تدريجاً نحو الجذر.

onchomycosis

[طب] مرض الأظافر الفطري. أيّ مرضٍ فطري يُصيب الظفر.

onchosphere

[لا فقار] كُرّة مِخْلَبِيَّة. الجنين مُداسي الأشواك، يمثل مرحلة التمايز الأولى للديدان الشريطية مستديرات الورقة.

oncocyte

[نسيج] خلية منتفخة. خلية عمودية الشكل تحتوي على سيتوبلازما حَبِيْبِيَّة أليفة الأيوزين، توجد في الغُدّة اللعابية وبعض الغدد الصماء والمُخاطِيَة الأنفِيَّة وفي مواضع أخرى.

oncocytoma

[طب] ورم الخلايا المنتفخة. ورم حميد يتكوّن بشكلٍ رئيسي من خلايا منتفخة، يصيب عادةً الغُدّة اللعابية.

oncogenesis

[طب] نشوء الورم. عملية تكوّن الورم.

oncology

[طب] علم الأورام. دراسة أسباب الأورام وتطوُّرها ومميزاتها وعلاجها.

# Oncopoda

[لا فكار] شُعْبَة مِخْلَبِيَّات الأَرْجُل . شُعْبَة من فوق شُعْبَة المَتَمَصِّلَات .

## oncotic pressure

[أعفا] ضَغْطُ تَنَاضُحِي غَرَوَانِي . يُسَمَّى أَيْضاً colloidal osmotic pressure . 1- الضَغْطُ التَنَاضُحِي الَّذِي تَبْذِلُهُ المَوَادُّ الغَرَوَانِيَّةُ فِي مَحْلُول . 2- الضَغْطُ الَّذِي تَبْذِلُهُ البروتينات البلازمية .

## oncotomy

[طب] قَتَحُ خُرَاجٍ . شَقُّ وَرَمٍ . بَضْعُ جِرَاحِي لَوْرَمٍ أَوْ خُرَاجٍ أَوْ أَي انْتِفاخٍ آخَرٍ .

## ondograph

[الكتر] رَاسِمُ المَوْجَةِ . آلَةٌ لِرَسْمِ شَكْلِ مَوْجَةٍ فِلْطِيَّةِ التَّيَّارِ المَتَنَاوِبِ تَدْرِيجِيًّا ، وَهِيَ عِبَارَةٌ عَنِ مُوَاسِعِ يُشْحَنُ مَوْقِنًا لِسَعَةِ نَقْطَةٍ مَعْيَنَةٍ عَلَى مَوْجَةِ الفِلْطِيَّةِ ، ثُمَّ يُفْرَغُ فِي مِقْيَاسِ غُلْفَانِيٍّ مَسْجَلٍ ، وَتَكَوَّرُ العَمَلِيَّةُ ذَاتَهَا عَلَى طُولِ شَكْلِ المَوْجَةِ ، وَعَلَى فتراتٍ تَبْلُغُ حَوَالِي 0.01 ثَانِيَةً .

## ondoscope

[الكتر] كَاشِفُ الإِشْعَاعِ العَالِي . صِمَامٌ تَوْضِيعِيٌّ يُسْتَخْدَمُ لِلْكَشْفِ عَنِ إِشْعَاعِ التَّرْدُّدِ العَالِي ، كَمَا يَحْدُثُ بِالقَرَبِ مِنْ مُرْسِلِ الرَادَارِ . يَشْرُدُ الإِشْعَاعُ الغَازَ فِي الصِّمَامِ ، وَيُولِّدُ تَوْضِيعًا مَرْتَبِيًّا .

## -one

[كيم عضو] . لَاحِظَةُ كِيمِيَّائِيَّةٌ تُشِيرُ إِلَى كَيْتُونٍ ، أَوْ إِلَى مَادَّةٍ ذَاتِ عِلَاقَةٍ مَعَ النُّشُوتَاتِ وَالسُّكَّرِيَّاتِ ، أَوْ إِلَى الْكُونِ .

## one-address code

[م ا م] كَوْدٌ أَحَادِيٌّ العُنْوَانِ . كَوْدٌ حَاسِبَاتٍ ذُو تَعْلِيمَاتٍ أَحَادِيَّةِ العُنْوَانِ .

## one-address instruction

[م ا م] تَعْلِيمَةٌ أَحَادِيَّةُ العُنْوَانِ . تَعْلِيمَةٌ فِي بَرْمِجَةِ الحَاسِبِ الرَقْمِيِّ تُبَيِّنُ بِصَرَاحَةٍ عَمَلِيَّةً وَاحِدَةً وَمَوْقِعَ خَزَنِ وَاحِدٍ .

## one condition

[م ا م] حَالَةٌ الوَاحِدِ . حَالَةُ الحَلْقَةِ المُمْتَنِعَةِ أَوْ غَيْرِهَا مِنْ عَنَاصِرِ الذاكرةِ عِنْدَمَا تُمَثِّلُ قِيَمَةَ البِتَّةِ 1 . تَسَمَّى أَيْضاً one state .

## one-digit subtracter

انظر half-subtracter .

## one-dimensional flow

[مك مائع] جَرَيَانٌ أَحَادِيٌّ البُعْدِ . جَرَيَانٌ مَائِعٌ بِشَكْلِ مُوَازٍ لِحُطٍّ مُسْتَقِيمٍ . إِنَّ مُمَيِّزَاتِ هَذَا الجَرَيَانِ لَا تَتَغَيَّرُ بِالحَرَكَةِ العَمُودِيَّةِ عَلَى هَذَا الحُطِّ .

## one-dimensional lattice

[بلور] شَبَكَةٌ أَحَادِيَّةُ البُعْدِ . نَمُودَجٌ مُبَسَّطٌ لِشَبَكَةِ بِلُورِيَّةٍ تَصَلِّفٌ فِيهِ الحُبُوبَاتُ فِي حُطٍّ مُسْتَقِيمٍ بِحَيْثُ تَفْصِيلٌ فِيمَا بَيْنَهَا مَسَافَاتٌ مُتَسَاوِيَةٌ أَوْ مُتَكَرِّرَةٌ بِشَكْلِ دَوْرِيٍّ .

## one-group model

[نو] نَمُودَجُ الزُّمُرَةِ الوَاحِدَةِ . نَمُودَجٌ لِسُلُوكِ النُّيُوتَرُونَاتِ تَعَالَجُ فِيهِ النُّيُوتَرُونَاتُ مِنْ جَمِيعِ الطَّاقَاتِ كَمَا لو كَانَ لَهَا ذَاتُ المُمَيِّزَاتِ .

## one-hundred-percent premium plan

[م صنع] خُطَّةُ العِلَاقَةِ الطَّرْدِيَّةِ . خُطَّةٌ لِحَافِزِ الأَجُورِ ، يَمُوضُ فِيهَا العَامِلُ عَنِ إِنْجَاحِهِ لِكُلِّ وَحْدَةٍ تَزِيدُ عَلَى المَعْدَلِ القِيَاسِيِّ ، بِنَفْسِ الأَجْرِ المَدْفُوعِ عَنْ كُلِّ وَحْدَةٍ مِنْ وَحَدَاتِ الإِنْتِاجِ القِيَاسِيِّ . تُسَمَّى أَيْضاً straight piecework system, straight proportional system .

## one-level address

[م ا م] عُنْوَانٌ وَحِيدُ المَرْتَبَةِ . عُنْوَانٌ يُشِيرُ مُبَاشَرَةً إِلَى مَوْقِعِ تَعْلِيمَةٍ أَوْ بَعْضِ المُعْطَيَاتِ .

## one-level code

[م ا م] كَوْدٌ وَحِيدُ المَرْتَبَةِ . أَيُّ كَوْدٍ مَبْنِيٍّ عَلَى العُنُوتَةِ المَطلَقَةِ وَكُودِ المَعْلِيَّاتِ المَطلَقَةِ .

## one-level subroutine

[م ا م] نُهَيْجٌ وَحِيدُ المَرْتَبَةِ . نُهَيْجٌ لَا يُسْتَخْدَمُ نُهَيْجَاتٍ أُخْرَى أُنْثَاءَ تَنْفِيذِهِ .

## one-line adapter

[م ا م] المَهَابِيُّ المُوَصِّلُ . وَحْدَةٌ تَوْصِيلٍ مَعَالِجَاتٍ مُرَكِّبَةٍ وَتُسَمَّحُ بِانْتِقَالِ المُعْطَيَاتِ بِسُرْعَةٍ عَالِيَةٍ بِتَحَكُّمٍ مِنَ البَرْنَامِجِ .

## one-part code

[اتصال] كَوْدُ القِسْمِ الوَاحِدِ . كَوْدٌ تَرْتَّبُ فِيهِ عَنَاصِرُ النَصِّ الوَاضِحِ تَرْتِّبًا أَلْفَبَائِيًّا أَوْ عَدَدِيًّا مَصْحُوبَةً بِمَجْمُوعَاتِهَا الكُودِيَّةِ مُرْتَبَةً هِيَ الأُخْرَى تَرْتِّبًا أَلْفَبَائِيًّا أَوْ عَدَدِيًّا أَوْ حَسَبِ أَيِّ نِظَامٍ مَنَهْجِيٍّ آخَرٍ .

## one-particle exchange

[فيزي] تَبَادُلٌ وَحِيدُ الجُسَيْمِ . نَمُودَجٌ لِلتَّفَاعُلِ بَيْنَ جُسَيْمَيْنِ يَنْتُجُ فِيهِ التَّفَاعُلُ كَلِيًّا مِنْ جُسَيْمٍ وَهَمِيٍّ وَحِيدٍ يَجِبُ أَنْ يَنْبُعَثَ مِنْ جُسَيْمٍ مُتَفَاعِلٍ وَيَمْتَصَّهُ آخَرٌ .

## one-pass operation

[م ا م] عَمَلِيَّةٌ وَحِيدَةُ الجَوْلَةِ . طَرِيقَةُ التَّشْغِيلِ الَّتِي شَاعَتْ وَالَّتِي تُصَدِّرُ البَرْنَامِجَ المُسْتَهْدَفَ مِنَ البَرْنَامِجِ الأَصْلِيِّ فِي جَوْلَةٍ وَاحِدَةٍ .

## one-piece set

[م منجم] دِعَامَةٌ مُفْرَدَةٌ . عَصَا خَشَبِيَّةٌ وَاحِدَةٌ أَوْ مُفْرَدَةٌ تُسْتَعْمَلُ قَائِمَةً أَوْ دِعَامَةً .

## one-plus-one address instruction

[م ا م] تَعْلِيمَةٌ بِعُنْوَانَيْنِ . تَعْلِيمَةٌ حَاسِبٍ تَضُمُّ جُزْءَيْنِ لِلْعُنَاوَيْنِ ، يُشِيرُ أَحَدُهُمَا إِلَى المَتَأَثِّرِ الَّذِي يَدْخُلُ فِي عَمَلِيَّةٍ مَا ، بَيْنَمَا يُشِيرُ الأُخَرُ إِلَى مَوْقِعِ التَعْلِيمَةِ التَّالِيَةِ الَّتِي يَتَوَجَّبُ تَنْفِيذُهَا .

## one-point perspective

انظر parallel perspective .

## one-quadrant multiplier

[الكتر] مُضْرَبَةٌ مُوجِبَةُ الخُرْجِ . هِيَ فِي الحَاسِبِ النُّظِيرِيِّ ، مُضْرَبَةٌ تَقْتَصِرُ فِيهَا عَمَلِيَّةُ الضَّرْبِ عَلَى مُتَغَيِّرَاتِ المَدْخَلِ ذَاتِ الإِشَارَةِ الوَاحِدَةِ .

## one-sample problem

[احصا] مَسْأَلَةُ العَيِّنَةِ الوَاحِدَةِ . مَسْأَلَةُ اخْتِبَارٍ قَرْنِيَّةٍ أَنْ يَكُونَ

متوسط متتالية من المشاهدات أو القياسات من نفس النوع، مساوياً لقيمة معطلة.

#### one's complement

[م ا م] تَمَامَةُ الواحد. عدد ثنائي يُستخرج من عدد آخر باستبدال كل 1 بـ 0، وبالعكس.

#### ones-complement code

[م ا م] كَوْدُ تَمَامَةِ الواحد. نظام تَكْوِيد الأعداد في بعض الحاسبات يُمثّل فيه العدد  $x$  كالآتي:  
 $x = (1-2^{n-1})(a_0 + 2^{n-2}a_1 + \dots + a_{n-1})$  حيث  $a_i$  يساوي 1 أو 0.

#### one-shot molding

[هـ] قَوْلَبَة وحيدة الدَّفْعَة. إنتاج رغوة لدائن اليورتان، وفيه تُخلط الإيزوسيانات والبوليول والوسط والإضافات الأخرى خلطاً مباشراً بعضها مع بعض، وتنتج رغوة على الفور.

#### one-shot multivibrator

انظر monostable multivibrator.

#### one-shot operation

انظر single-step operation.

#### one-sided abrupt junction

[الكتنر] وَصَلَة فجائية متَحَيِّزة. وصلة مفاجئة تُنجز بإعطاء جانب واحد منها مستوى عالٍ من الإشابة بالنسبة للجانب الآخر. مثال ذلك الوصلة  $n^+p$  أو الوصلة  $p^+n$ .

#### one-sided acceptance sampling test

[هـ صنع] الإِخْتِبَار المتَحَيِّز لِقَبُول العينات. اختبار يجري للنتيجة من مواصفة واحدة فقط من المواصفات، وتكون فيه القيمة المسموح بها في اتجاه واحد غير محدودة.

#### one-sided limit

[ر] نَهاية وحيدة الجانب. نهاية من اليسار أو نهاية من اليمين.

#### one-sided test

[احصا] إِخْتِبَار وحيد الجانب. إِخْتِبَار إحصائي  $T$  يرفض الفرضية المغطاة إذا كان  $T \geq d$  أو  $T \leq c$  فقط، وليس من أجلهما معاً. ( $d$  و  $c$  قيمتان حرجتان).

#### one state

انظر one condition.

#### one-step operation

انظر single-step operation.

#### one-to-one assembler

[م ا م] مُوَوِّل إفرادي. مُوَوِّل حَسَوِي. برنامج تَأْوِيل يُصدر تعليمات واحدة بلغة المكنة لكل عبارة في اللغة الأصلية. يُسمى أيضاً one-to-one translator.

#### one-to-one mapping

انظر injection.

#### one-to-one translator

انظر one-to-one assembler.

#### O network

[كهر] شَبَكَة O. شبكة تتألف من أربعة فروع مُعاوِقة موصولة على التوالي لتؤلف دائرة مُغلقة، تُستعمل نقطتا الوصل المتجاورتين كمرايط دُخُل، والنقطتان الباقيتان كمرايط خُرُج.

#### one-way slab

[هـ مدن] بَلَاطَة وحيدة الاتجاه. بلاطة خَرَسَانِيّة تكون فيها قضبان التسليح عمودية على الكمرات الحاملة، أي في اتجاه واحد.

#### one-way trunk

[كهر] خَطّ رَئِيسِيّ وحيد الاتجاه. خطّ رئيسي بين قسمين مركزيّين يُستعمل للمكالمات التي تبدأ في أحد القسمين وليس في الآخر. يُسمى أيضاً outgoing trunk.

#### one-year ice

[بحر] جَلِيد حَوَلِيّ. جليد بحريّ تشكّل خلال الفصل السابق، عمره لم يتجاوز العام.

#### on grade

[هـ مدن] 1- بمستوى الأرض. 2- على الأرض. 1- ما يكون في مستوى سطح الأرض. 2- مُسند إلى الأرض مباشرة.

#### on-hook

[اتصال] سَمَاعَة موضوعة. الحالة الخاملة (أي حالة فتح الحلقة) لحلقة مشترك أو مستخدم أو مركز تبديل خاص.

#### onion

[نبت] بَصَل\*. 1- *Allium cepa*. عُشْب حَوَلِيّ في رتبة الزنبقيات يُزْرَع لأبصاله الصالحة للأكل. 2- أيّ نبات من جنس *Allium*.

#### onion oil

[مواد] زَيْتُ البَصَل. سائل أصفر حاد الرائحة يُستخرج من لباب البصل من جنس *Allium cepa*. يذوب في الإيثر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. مكوّن الأساسي هو ثاني كبريتيد أليل البروبيل. يُستعمل في التوابل.

#### onion scab

انظر onion smudge.

#### onionskin paper

[مواد] وَرَق شَفَاف. ورق خفيف اللون، متين مترابط عادةً، شفاف تماماً، يماثل الغلاف الخارجي للبصلة. يُستعمل في الحصول على نسخ مطابقة بالآلة الكاتبة، كما يُستعمل ورقاً بُنِيّاً بدفتر الطلبات.

#### onion smudge

[مرض نبت] شُحْتَارُ البصل. جَرَبُ البصل. مرض فطري في البصل يسببه *Colletotrichum circinans*. يتميز بحلقات سوداء متمركزة ومتكاملة أو بكلف سُخَامِيّ على حَرَائِف البصل. يُسمى أيضاً onion scab.

#### onion smut

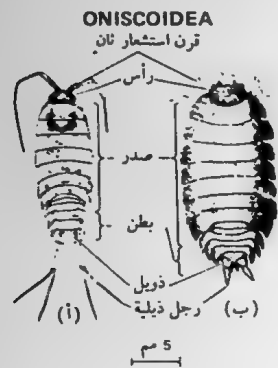
[مرض نبت] تَفَحُّمُ البصل. مرض فطري في البصل وخاصة في البادرات يسببه *Urocystis cepulae*، ويتميّز بِنَقَاطٍ متطاولة سوداء على الحَرَائِف والأوراق.

بصل  
ONION



زهرة البصل ونمط مفلطح من البصلة.

## رتيبة قمليات الخشب



جنسان من رتيبة قمليات الخشب. (أ) *Ligia* الذي يوجد فوق مستوى مياه المد. (ب) *Porcellio* بق الخنزير أو قمل الخشب.

## Oniscoidea

[لا فقار] رُتِيبَة قَمَلِيَّاتِ الخشب\*. رُتِيبَة من متساويات الأرجل الأرضية، يكون جسمها إما منبسطة ظهراً لبطن، وإما مقنطرة جداً، ورأسها وصدرها وبطنها موصولة.

## -onium

[كيم لا عضو] - أونيوم. لاحقة كيميائية تدل على هابطة معقدة كما هو حال الأكسونيوم  $(H_3O)^+$ .

## onlap

[جيو] تجاوزٌ تقدّميّ. طراز من التجاوز يميّز بالتضيق المتزايد المنظم للطبقات نحو حواف حوض ترسيبي، وكل وحدة فيه تتجاوز النقطة المرجعية للوحدة التي تحتها، وتمتد إلى أبعد منها. يسمّى أيضاً . transgressive overlap

## on-line

[الكتر] موصول. شغال. الحالة التي يكون فيها جزء من الأجهزة أو النظام موصولاً وممدوداً بالقدره بحيث يعطي خرجاً المناسب للنظام.

[م ا م] مُتَّصِل. إشارة إلى الأجهزة التي يمكنها التفاعل مع حاسب.

## on-line analyzer

[هـ منجم] محللٌ مُتَّصِل. جهاز لمراقبة محتوى المواد في المراحل المختلفة من التعويم، أو أية عمليات من عمليات معالجة الحافات.

## on-line central file

[م ا م] مصنّف مركزيّ مُتَّصِل. مجموعة مُعطيات منظّمة في أداة خزن، كالمصنّف القرصيّ المُتَّصِل، تتحكم فيها وحدة المعالجة المركزية مباشرة، وتصلح كمصدر للمعطيات المتوفرة باستمرار في التطبيقات التي تحتاج إلى امكانيات النيل المباشر أو المعالجة في الوقت الفعليّ.

## on-line cipher

[اتصال] تجفيرٌ فوريّ. طريقة لتجفير الرسائل مرتبطة بنظام إرسال معين يتم فيها تحويل الرسالة إلى جفرة وإرسالها آنياً من محطة ما إلى محطة أخرى أو أكثر حيث يتم تشغيل مُعدّات حلّ الجفرة الموجودة فيها تلقائياً.

## on-line computer system

[م ا م] نظام حاسب مُتَّصِل. نظام حاسب مُعدّ للإشغال المتصل.

## on-line cryptographic operation

انظر on-line operation

## on-line data reduction

[م ا م] معالجةٌ فوريةٌ للمعطيات. معالجة المعطيات بالسرعة التي تصل فيها إلى نظام الحاسب.

## on-line disk file

[م ا م] مصنّف قرصيّ مُتَّصِل. قرصٌ مغنط متصل مباشرةً بوحدة المعالجة المركزية، ويزيد بالتالي من سعة ذاكرة الحاسب.

## on-line equipment

[م ا م] أجهزةٌ متصلة. الأجهزة أو الأدوات في نظام تتحكم في اشتغاله وحدة المعالجة المركزية، وتدخل فيه المعلومات عن الأحوال السائدة إلى نظام معالجة المعطيات فور حدوثها.

## on-line mode

[م ا م] شأن الاتصال. شأن الإشتغال الذي تستجيب فيه جميع الأدوات لوحدة المعالجة المركزية.

## on-line operation

[اتصال] تشغيلٌ فوريّ. طريقة للتشغيل تُجرى بها الرسائل وترسل آنياً من محطة إلى محطة أخرى أو أكثر حيث يتم تشغيل مُعدّات حلّ الجفرة الموجودة فيها تلقائياً لتسمح باستقبال جفرة الرسالة وحلها آنياً. يسمّى أيضاً on-line cryptographic operation

[م ا م] إشتغالٌ مُتَّصِل. طريقة اشتغال الحاسب التي تدخل فيها المُعطيات إلى الحاسب مباشرةً من أجهزة الرصد، أو غيرها من أجهزة الدخّل، ويُصدر فيها الحاسب النتائج خلال تطوّر الأحداث.

## on-line secured communications system

[اتصال] نظامٌ للإتصالات الفورية المأمونة. أي مجموعة اتصالات موصلة معاً توصيلاً بُنيّياً ومجهزة تجهيزاً كاملاً أو تجهيزاً جزئياً بمُعدّاتٍ للتشغيل الجفريّ الفوريّ، وقادرة على ترحيل (توزيع) حركة الرسائل والتحكم فيها مستخدمةً وسائل وإجراءات التشغيل الجفريّ الفوريّ.

## on-line storage

[م ا م] خزنٌ مُتَّصِل. خزن تتحكم فيه وحدة المعالجة المركزية في الحاسب.

## on-line typewriter

[م ا م] آلةٌ كاتبةٌ مُتَّصِلة. آلة كاتبة تنقل المعلومات من الحاسب إليه، وتتحكم فيها وحدة المعالجة المركزية، وبالتالي البرنامج الذي ينفذه الحاسب.

## only loadable

[م ا م] إيساقِيّ فقط. صفة زُجْلة إيساق لا يمكن إحضارها إلى الذاكرة إلا بتعليمه إيساقِيّ كبرى من زُجْلة أخرى. مختصره OL.

## on-off control

[تحكم] تحكمٌ بالوصل والقطع. نظام تحكم بسيط تكون فيه الأداة المتحكم فيها إما في وضع القطع التام، أو في وضع الوصل التام، ولا يشتمل على أوضاع تشغيلٍ أوسطية. يسمّى أيضاً on-off system.

## on-off keying

[اتصال] إبراقٌ بالوصل والقطع. شكلٌ من أشكال تضمين السعة الثنائي بحيث تكون إحدى حالات التضمين السعوي للموجة هي عدم وجود طاقة أثناء الإرسال البرقيّ.

## on-off switch

[كهر] قاطع. قاطعٌ يستعمل لفتح أو غلق المستقبل أو جهاز آخر، ويشمل عادةً محكّام الجّهارة في أجهزة الراديو والتلفزيون.

## on-off system

انظر on-off control

## on-off tests

[كهر] إختبارات الوصل والقطع. إختبارات تُقام لتحديد مصدر التداخل بقطع ووصل بعض المصادر المشبوهة خلال مراقبة المستقبل المتأثر بالتداخل.

## Onsager equation

[كيم فز] معادلة أونساغر. المعادلة التي تربط الناقلية المكافئة المقاسة لمحللول ما ذي تركيز معين، بناقلية المذيب النقي.

## Onsager reciprocal relations

[حر] علاقات أونساغر المتقابلة. مجموعة من الشروط تنص على أن المصفوفة التي تعتبر عناصرها عن مختلف تدفقات المنظومة (كالانتشار والنقل الحراري) كدوالاً خطية في مختلف الألفات المترافقة (مثل الكتلة وتدرجات الحرارة) الخاصة بالمنظومات قرب حالة التوازن، هي مصفوفة متناظرة عندما تُختار بعض التعاريف لهذه الألفات والتدفقات.

## Onsager theory of dielectrics

[كهر] نظرية أونساغر في الكهرونافاذ. نظرية لحساب الثابت الكهرونافاذ لمادة ذات جزيئات قطبية، والتي يُحسب فيها الحقل المحلي عند الجزيء على أساس تجويف كروية لها حجم الجزيء ذاته في الكهرونافاذ باستخدام معادلة لابلاس Laplace، وبذلك يمكن تحاشي كارثة الاستقطاب في نظرية الحقل للورنتز Lorentz.

## onsetter

[هـ منجم] عامل المرفاع. العامل المسؤول عن رفع الفحم أو الخام أو المعال أو المواة في المدخل البشري للمنتجم.

## onshore

[جغر] شاطئي. متعلق بالشاطئ أو في اتجاهه أو واقع عليه. يُسمى أيضاً shoreside.

## onshore wind

[رصد] رياح شاطئية. رياح تهب من البحر في اتجاه البر.

## on soundings

[ملاح] داخل منطقة السبر. سير السفينة في مياه لا يتجاوز عمقها 183 متراً (100 قامة بحرية). وكان يُطلق هذا المصطلح قديماً عندما تُجرى السفينة في مياه يمكن سير غورها بكبل السبر (الميرجاس).

## on stream

[هـ كيم] شغال. صفة المصنع أو المنشأة أو عمليات المعالجة عندما تكون قيد التشغيل.

## on-stream time

[هـ كيم] مدة التشغيل. الزمن الفعلي الذي تعمل خلاله وحدة قيد التشغيل لإنتاج منتج ما، في منشأة أو في مجموعة عمليات.

## on the beam

[الكنز] مضبوط على الحزمة. مركّز على حزمة الطاقة الإشعاعية، أو مركز على قطاع تساوي الإشارة، كما في محطة الراديو. [ملاح] متعاقد مع جانب السفينة. الاتجاه الأفقي الزاوي 090° تقريباً بالنسبة إلى الجانب الأيمن من السفينة أو 270 درجة تقريباً بالنسبة

إلى الجانب الأيسر. يُستخدم هذا الاصطلاح كثيراً دون تحديد الاتجاه المتعارض مع جانب السفينة، أو عندما يكون الاتجاه الزاوي 090° أو 270° تماماً. يُسمى أيضاً abeam.

## on the bow

[ملاح] متزاو مع جانب السفينة. عندما يكون الاتجاه الزاوي مثلاً بزاوية 045° تقريباً إلى الجانب الأيمن، أو 315° تقريباً إلى الجانب الأيسر للسفينة.

## on-the-fly printer

[م 1م] طابعة قلّقال. طابعة عالية السرعة تستخدم بكرات طبع تدور باستمرار، ومطابق تعمل بسرعة لطبع الحروف في السطر الواحد بسرعة تبدو معها السمات وكأنها تُطبع في آن واحد.

## on the quarter

[ملاح] منحرف عن جانب السفينة. عندما يكون الاتجاه الزاوي مثلاً بزاوية 135° تقريباً إلى الجانب الأيمن، أو 225° تقريباً إلى الجانب الأيسر من السفينة.

## on the run

[هـ منجم] تعدين إنزلاقي. طريقة في تعدين الفحم تعتمد على مثل كاف يدفع الفحم المستخرج في الأجزاء العليا ليسقط بتأثير الثقالة نحو سبل النقل ليحمل في العربات.

## on the solid

[هـ منجم] في الصميم. 1- مصطلح يُطلق على طريقة تفجير الشحن الثقيلة للمتفجرات عوضاً عن القطع أو الحفر. 2- انظر into the solid.

## on the way

[حرب] حصّل الرمي. في الطريق. تعبير يُرسل بوسائل الإتصال أثناء رمي السلاح، من موضع الرمي إلى موضع الرصد، وذلك لتنبيه الراصد كى يكونوا أيقاظاً لرصد الإصابات.

## ontogeny

[اجنة] نشوء الفرد. منشأ ونمو عضوية اعتباراً من بدء الحمل إلى مرحلة البلوغ.

## on-top flight

[هـ فضا] طيران فوق السحب. تحليق فوق الغيوم. الطيران الذي يعلو طبقات السحاب.

## Onuphidae

[لا فقار] فصيلة الأنوفيات. فصيلة من الخلفيات الثالثة الأكلة للأنغيات والشب والسكنة الأنابيب، من فوق فصيلة الأنيسيات.

## on-vehicle materiel

[حرب] معدّات محمولة. بنود الإمدادات التي لا تكون جزءاً من يَدن المركبة، وتُصرف ضمن المهمات الحربية، أو تُحمل على مركبات الخدمة الفنية الأخرى. ويُحتاج إلى هذه البنود في صيانة المركبات والأسلحة، والوقاية من الرمي، ووسائل الاتصالات، لتكتمل المجموعة المؤتلفة المعظمي، وأمنيتها المدافع، وركوبات المدافع، ومعدّات اللاسلكي، والأضواء المؤتلفة، ومعدّات إطفاء الحريق.



onych-, onycho-

[حيو] . بادئة تشير إلى برؤن أو ظفر.

onychchia

[طب] داحس . إلتهاب مَتَبَتِ الظفر . التهاب أم الظفر.

Onychodontidae

[حفر] فصيلة ظفريات الأسنان . فصيلة أسماك فصية الزعانف من العصر الديفوني السفلي في رتبة الخرشفيات العظمية.

onychomycosis

[طب] فُطار الأظافر . مرض الأظافر الفطري.

Onychopalpidae

[لا فقار] رَتَبَة مِخْلِبَات اللوامس . رتبة من الحلم، من رتبة القُرَدِيَّات.

Onychophora

[لا فقار] شُعبة حَامِلَات المَخالب . شعبة من الحيوانات الشبيهة بالديدان، تجمع ملامح من كِلَا الحَلَقِيَّات ومِفصَلِيَّات الأرجل.

onychorrhaxis

[طب] تَشَقُّق الأظافر . تَقْصُّف الأظافر . التحزُّز الطولي لصفحة الظفر، مع تشكُّل شقوق أو بدونها.

Onygenaceae

[فطر] فَصيلة الفُطريات الظُفَرِيَّة . فصيلة فُطوري زَقِيَّة في رتبة العَفَنِيَّات تضم أشكالاً تسكن في العديد من المواد الحيوانية كالكرون والحوافر.

onyx

[معدن] جَزَع . 1- كوارتز خلدوني ذو شرائط مستقيمة ومتوازية. ألوانه الطبيعية عادة حمراء أو بُنْيَة مع بيضاء على الرغم من تمازج اللون الأسود أحياناً. 2- أنظر onyx marble.

onyx marble

[معدن] رُخَام جَزَعِي . جَزَع مَغْرِبِي . ضرب من الكلسيت قاس ومتراص وكثيف، شاف غالباً، ويشبه الجَزَع الحقيقي. يكون عادةً ذا شرائط. يُسمَّى أيضاً alabaster, Algerian onyx, Gibraltar stone, Mexican onyx, onyx, oriental alabaster.

oocyst

[لا فقار] كَيْسٌ بَيْضِي . البيضة الملقحة (اللائحة) المتكيسة لبعض الحيوانات البَوَغِيَّة.

oocyte

[نح] خلية بَيْضِيَّة . بيضة قبل انتهاء نُضجها.

oogamete

[حي] عروس بَيْضِي . عروس أنثوي كبير، غير متحرك، يحتوي على موادَّ ادِّخارية (احتياطية).

oogamous

[حي] بَيْضِي التزاوج . بَيْضِي الإنفاح . خاص بالتكاثر الجنسي الذي يَتميّز باندماج حَيٍّ مَتَوِي متحرك مع عروس بَيْضِي.

oogenesis

[اعضا] تَكْوَن البَيْضَة . مجموعة العمليات المؤدية إلى نمو البيضة ونُضجها تحضيراً للإخصاب.

oogonium

[نبت] مَوْلدة البَيْضَة . العضو الجنسي الأنثوي في الطحالب والفطور البَيْضِيَّة الإنفاح.

[نح] أُم البَيْضَة . خلية متحدرة من الخلية الإنثاشية الأولية، تُصبح خلية بَيْضِيَّة.

ookinete

[لا فقار] بَيْضَة متحركة . اللاقحة المتحركة المتطاولة لحيوانات بَوَغِيَّة معيّنة، كلاقحة طَفِيلِي المَلاريا.

oolemma

انظر zona pellucida .

oolite

[صخر] حَجَر سَرْتِي . أوليت . صخر رُسُوي مُكوَّن من الحجر الجيري عادة، يتألف أساساً من سَرْتِيَّات (أوليثات) ملتصقة. يُسمَّى أيضاً eggstone, roestone.

oolith

[صخر] سَرْتِيَّة . أوليث . جسمٌ صغير مُتنامٍ مستدير (2-0.25 ملمتر) في صخر رُسُوي، يتكوَّن عموماً من كربونات الكلسيوم بالترسُّب اللاعُضُوي أو بالإحلال. وتُبدى السَرْتِيَّات عموماً بُنيةً داخليةً متركِّزة أو شعاعية.

oolitic chert

[صخر] صَوَان سَرْتِي . صوان يتكوَّن أساساً من السَرْتِيَّات.

oolitic limestone

[صخر] حَجَر جِيرِي سَرْتِي \* . حجر جيرِي منتظم النسيج يتكوَّن بشكلٍ كلي تقريباً من سَرْتِيَّات جيرِيَّة دون وِطَاءٍ أساساً.

oology

[فقار] دِرَاسَة البَيْض . فرع من علم الحيوان يختصُّ بدراسة البيض، وخاصة بيض الطيور.

Oomycetes

[فطر] فُطريات بَيْضِيَّة . صفٌّ من الفطريات الطُحَلْبِيَّة يضم عَفَنِيَّات مائية ثنائية السوط وعَفَنًا رَغَبِيًّا.

oophagous

[حيو] مَعْتَذٍ بالبَيْض . ما يأكل البيض أو يعيش به.

oophoritis

[طب] إلتهاب المَبِيض .

ooplasm

[خلايا] بلازما بَيْضِيَّة . سيتوبلازما البيضة.

Oort's Cloud

[فلك] سَحَابَة أَوْرْت . سحابة من المذنبات على أبعادٍ تتراوح بين 75 ألف و 150 ألف وحدة فلكية من الشمس. يُعتقد أنها تُشكِّل مُنبَعاً للمذنبات التي تمر بالقرب من الشمس.

حجر جيرِي سَرْتِي

OOLITIC LIMESTONE



حجر جيرِي سَرْتِي من جبال فولكسين دايسر بألمانيا، تبين الصورة كسارة من الأصداف مُعلَّقة بكسارة من الكلسيت الدقيق التبلور (التنقيط القاتم). يكون غالباً مصدرًا هاماً من الخام ويستخرج من المحاجر لأغراض البناء.

## ootype

[لا فقار] مَبْيَاض . في المثقوبات والديدان الشريطية، يُخَنّ في قناة البيوض قرب المبيض.

## oospore

[نبت] بَوَغُ البَيْضَة . بوع ناتج من إخصاب متباين الأعراس، ينطلق منه الجيل البوغي.

## oostegite

[لا فقار] صَفِيحَة حَاضِنَة . غطاء البيوض . في العديد من القشريات، توسّع صفيحي الشكل للفصلة القاعدية للأحقة الصدرية، يساعد على تشكيل مخزن البيوض.

## ooze

[جيو] رَزْغَة . رَنْقَة . 1- قطعة من الأرض رَخْوَة مُوجِلَة كالمستنقع تنشأ عادةً من انسياب يُنبوع أو غدير . 2- رواسب بحرية يَمِيَة تتكون من 30% على الأقل من بقايا هيكليّة لعضويات بحرية، والباقي من معادن صَلْصَالِيَة . 3- وَحْل رَخْو أو غَرِيْن يغطي في الحالات النموذجية قاع البحيرات والأنهار.

## opacifier

[مواد] مُكَمِّد . مادة لمعالجة داسير الصوارسخ الجامد، تمنع الضوء والحرارة، وتقي الداسر من التدهور، ليبقى جاهزاً للاستعمال.

## opacity

[بصر] كُمْدَة . عَتَامَة . تدفّق الضوء الساقط على الوسط مقسوماً على تدفق الضوء الذي يرسله الوسط.

## opacus

[رصد] عَمَام . أنواع مختلفة من السُحُب (طبقة أو رُقعة أو صفحة) الجزء الأعظم منها كثيف إلى درجة تحجب الشمس، وهي توجد في أنواع السُحُب القُرْعِيَة، والطُخْرُوبِيَة، والركامية الطبقيّة، والرهجية. أما الركامية، والمَزْن الركامية فهي أساساً غير شفافة.

## opal

[معدن] عَيْنُ الشمس . أوبال . نوع طبيعي، لا بلّوري. ممّي من السليكا، يوجد عادةً على هيئة كتل عُقُودِيَة أو نَوَازِل . قساوته حسب سلم موس من 5 إلى 6. كثافته من 1.9 إلى 2.2.

## opal-CT

[صخر] أوبال رديء . نوع من السليكا الرديئة التبلور يُظن أنها الطور الانتقالي في عملية تكوّن الصّوّان الكوارتزي.

## opalescence

[بصر] تَلألؤ . بريق . تفرّج اللون الظاهري لوسط كثيف شفاف أو لمنظومة غروانية، حين يُضاء بإشعاع متعدد اللون في المدى المرئي، كنور الشمس.

## opal glass

[مواد] زجاج الأوبال . زجاج نصف شفاف، أو كميّد، لونه عادةً أبيض لَبّيّ. يُصنع بإضافة شوائب مثل مركّبات الفلورين إلى الصهير. يظهر أبيض بال ضوء المعكوس، ولكنه يُظهر الصور الملونة خلال المقاطع الرقيقة. يُستعمل زجاجاً للزينة، وناثراً جيداً للضوء.

## Opalinata

[لا فقار] فوق صف الأوباليات\*. فوق صف من شعيبة حاملات السياط اللحمية، تحوي أشكالاً على درجة عالية من التخصص تُشبه الهدبيات.

## opalized wood

انظر silicified wood .

## opaque attritus

[جيو] شَذَر كَامِد . شذر لا يحتوي على كميات كبيرة من مواد الرّذَم الذبالية نصف الشفافة.

## opaque medium

[بصر] وسط كَمِد . وسط مُعَمِّم . وسط لا يخترقه شعاع الضوء، ولذلك فهو غير شفاف بالنسبة للعين البشرية.

[فز] وسط غير مُنفذ . 1- وسط لا ينقل إشعاعاً كهرومغناطيسياً من نوع محدد، مثل الإشعاع تحت الأحمر، أو الإشعاع فوق البنفسجي، أو الأشعة السينية، أو إشعاع الموجات الصغرية. 2- وسط يمنع مرور جسيمات من نوع معين.

## opaque projector

[بصر] عارضُ الأجسام الكمّدة . عارض مُصمّم ليعطي على مرتكز غير شفاف صورة لجسم كمد أو مادة مرسومة، وذلك بواسطة الضوء المنعكس.

## opaque sky cover

[رصد] سماء متلبّدة . هو، وفق ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، كمية غطاء السماء (بالأجزاء العشرية) الذي يُخفي كلّ ما قد يكون فوقه. وهو عكس غطاء سماء صافية.

## OPDAR

[هـ] رادار بصري. أوبدار . نظام لاذر لقياس زاوية الارتفاع وزاوية السّمت ومدى الميل لصاروخ أثناء فترة إطلاقه. مشتق من optical direction and ranging . يُسمّى أيضاً optical direction .

## Opegraphaceae

[نبت] فصيلة الخطّيات النُقيّة . فصيلة في رتبة الأرحاميات متميزة بثمارها الزرقية المتطاولة. أنواعها قشرية على القلف والصخور.

## open

[كهر] 1- مفتوح . 2- انقطاع . 1- الحالة التي تبعد فيها النواقل عن بعضها بعضاً بحيث يتوقف التيار عن المرور . 2- إنقطاع في الدارة التي تسمح عادةً بمرور التيار الكهربائي.

## open ammunition space

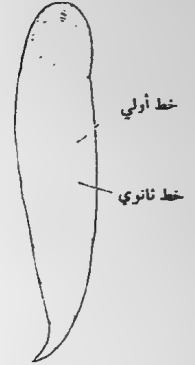
[حرب] منطقة مكشوفة لخزن الذخيرة . منطقة على الأرض تُجهّز أو تُعدّ بسرعة لتخزين الذخيرة في المناطق المكشوفة لزيادة القدرة على الاستيعاب.

## open-angle glaucoma

[طب] زَرَق واسع الزاوية . تؤثر ثنائي الجانب، يتزايد داخل مُغلة العين، سبب جريان سائلي خارجي منخفض، إلا أن زاويته مفتوحة وسائله في تماس حرّ مع الخويّجز.

## فوق صف الأوباليات

## OPALINATA



*Protoopalina axonucleata*

من الأوباليات، تظهر فيه الخطوط الأولية والثانوية لصانعات الوسط.

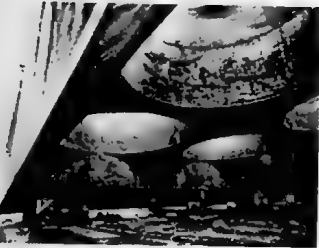
## مُسَيِّقٌ مَكشُوف السَّيَر



رسم تخطيطي لمسيق مكشوف السير، حيث 1 و 2 يمثلان بكرتين مركبتين على عمودين متوازيين.

## قيسون مفتوح

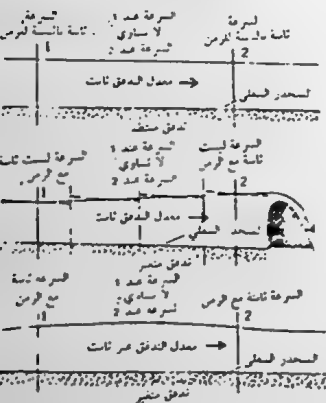
### OPEN CAISSON



المنظر السفلي لقيسون مفتوح لجسر نيو أورليانز فوق نهر الميسيسيبي. لاحظ الحافة الفولاذية القاطعة والمسبقة الصنع.

## قناة مفتوحة

### OPEN CHANNEL



ثلاثة أنواع من التدفق في قنوات مفتوحة (أنهار، مجاري، قنوات طبيعية، قنوات توصيل اصطناعية).

### open arc

[فلك] قوس مفتوحة. قوس قزح تلامس فيه الفوهات بعضها بعضاً.

### open-arc furnace

[فلز] فرن القوس المكشوفة. فرن صهر كهربائي، تولّد فيه القوس فوق منسوب تغذية الفرن.

### open ball

[ر] كرة مفتوحة. هي مجموعة مفتوحة في فضاء متري حول نقطة  $x$  وتتألف من جميع النقاط التي تضمها مسافة ثابتة البعد عن  $x$ .

### open-belt drive

[مك] مسيق مكشوف السير\*. ترتيب من بكرتين وسير، يمر فيها السير فوق البكرتين المركبتين على عمودين متوازيين يدوران في اتجاه واحد.

### open berth

[مدن] مرسى مكشوف. مرسى للسفن في مرفأ مفتوح.

### open caisson

[مدن] قيسون مفتوح\*. قيسون أسطواني مفتوح الطرفين، يوضع في المكان المطلوب ويُفرغ، ثم يُملأ بالخرسانة.

### open-cast mining

انظر open-pit mining.

### open-cell foam

[مواد] رغوية متصلة الخلايا. مادة رغوية طبيعية أو اصطناعية، جاسئة أو مرنة، عُصوية أو معدنية، وخلاياها مرتبطة ببعضها بعضاً.

### open-center plan-position indicator

[مدن] مبيّن خريطة الموقع المغفل المركز. مبيّن لخريطة الموقع لا تُعرض عليه إشارة في نطاق مسافة محدّدة من المركز.

### open chain

[فلك] سلسلة مفتوحة. سلسلة قوّهات لا تتلامس فيما بينها.

### open channel

[تقن] قناة مفتوحة\*. قناة معرّضة. أي مجرى طبيعي أو اصطناعي، مغطى أو مكشوف، يتدفق فيه السائل (الماء عادةً) وسطحه العلوي معرّض للجو.

### open circuit

[كهر] دائرة مفتوحة. دائرة كهربائية انقطعت فلم يعد هناك مرور كامل لسريان التيار.

### open-circuited line

[كهرمغ] خط مفتوح الدارة. انقطاع للموجات الصغرية يعكس معاوقة لا متناهية.

### open-circuit grinding

[مك] طحن مفتوح الدارة. نظام طحن تمر فيه المادة خلال طاحونة دون تصنيف الناتج، ودون إعادة تمرير الكتل الكبيرة، تمييزاً له عن نظام الطحن في دائرة مغلقة.

### open-circuit impedance

[كهر] معاوقة الدارة المفتوحة. هي، لخط أو لشبكة ذات أربعة مرابط، معاوقة نقطة الإساقعة عندما يكون الطرف الآخر البعيد مفتوحاً.

### open-circuit jack

[كهر] نشيبة الدارة المفتوحة. نشيبة تُجعل دارتها مفتوحة عادةً، فلا يمكن إغلاق الدارة إلا بواسطة دائرة أخرى متصلة بالقابس المولّد في النشيبة.

### open-circuit potential

[كيم فز] كمون الدارة المفتوحة. كمون حالة الاستقرار، أو حالة التوازن، لمسرّي ما، بغياب تدفق تيار خارجي من المسرى أو إليه.

### open-circuit signaling

[اتصال] تشوير مفتوح الدارة. طريقة لإرسال الاشارات لا يتدفق فيها أي تيار عندما تكون الدارة في حالة حُمول.

### open-circuit voltage

[كهر] فلطية الدارة المفتوحة. الفلطية بين مرابط مصدر القدرة عندما لا يسري أي تيار ملحوظ. تُسمى أيضاً no-load voltage.

### open cluster

[فلك] قنّوان مُبعثر. حشد مُبعثر. أحد جموع النجوم المركّزة على طول المستوي المركزي للمجرة (الدرب اللبنيّة). ولأغلبها مظهر غير متناظر، وهي مجمعة تجمّعاً رخّواً والنجوم مركّزة في ناحيتها المركزية. ويمكن للحشد أن يحتوي على اثني عشر نجماً أو عدة مئات من النجوم. يُسمى أيضاً galactic cluster.

### open coast

[جغر] ساحل مفتوح. ساحل غير محمي من البحر.

### opencut

[مدن] حفر مكشوف. خندق مفتوح مثل الخندق الذي يخرق تلاً.

[مدن] 1، 2- افتتاح القطع. 3- توسيع البئر. 1- شقّ الداليز أو بدء جني الفحم بعد حفر المداخل البثرية. 2- بدء تشغيل أو تعدين الواجهات الطويلة. 3- زيادة حجم مدخل بئر عندما يقابل حفرًا بثرية أخرى.

### opencut mining

انظر open-pit mining.

### open cycle

[حر] دورة مفتوحة. دورة تحريكية حرارية تدخل فيها كتل جديدة من حدود المنظومة كما تبادر لها تفرينات مستهلكة. ان محركات المركبات والعنفة الغازية تعطي أمثلة عن هذه العملية.

### open-cycle engine

[مك] محرك مفتوح الدورة. محرك يُصرف مائع التشغيل فيه بعد تمريرة واحدة خلال الغلاية والمحرك.

### open-cycle gas turbine

[هـ مك] عَنَقَة غَازِيَة مَفْتُوحَة الدَّوْرَة\*. مَحْرَكٌ أَساسِيٌّ يَتكوَّن من عَنَقَة غَازِيَة، فِيهَا يُضَغَطُ الهَوَاءُ فِي العَضُو الضَّاعِط، وَيُحَقَنُ الوَقُودُ وَيُحْرَقُ فِي غُرَّةِ الاَحْتِراقِ، وَتَتَمَدَّدُ النُّوَاتِجُ السَّاخِنةُ فِي العِنَصَرِ العَنَقِيّ، ثُمَّ تُصْرَفُ إِلَى الجَوِّ.

### open-cycle reactor system

[نو] نِظامُ مُفاعِلٍ مَفْتُوحٍ الدَّوْرَة. نِظامُ مُفاعِلٍ يَمْرُقُ فِيهِ المَبْرِدُ داخِلَ قَلْبِ المُفاعِلِ مَرَّةً وَاحِدَةً ثُمَّ يُبَدِّلُ بَعْدَئِذٍ.

### open delta connection

[كهر] تَوَصِيلٌ مُثَلَّثِيٌّ مَفْتُوحٌ. وَصْلٌ غَيْرُ مُتَنَاطِرٍ لِمُحَوَّلٍ، يُسْتَخْدَمُ عِنْدَمَا يَجِبُ قَطْعُ مُحَوَّلٍ وَاحِدٍ مِنْ مَجْمُوعَةٍ مِنْ ثَلَاثَةِ مُحَوَّلَاتٍ ذَاتِ طَوَرٍ وَاحِدٍ وَمُوصُولَةٍ بِطَرِيقَةٍ مُثَلَّثِيَّةٍ، وَذَلِكَ بِسَبَبِ عَطَلٍ. يُسَمَّى أَيْضاً V connection.

### open die

[فلز] قَالِبٌ مَفْتُوحٌ. قَالِبٌ تُشَكِّلُ أَوْ قَالِبٌ حِدَادَةٍ لَا تَوْجَدُ فِيهِ قَيُودٌ عَلَى الانْسِيَابِ الجَانِبِيِّ لِلْمَعْدِنِ فِي مَجْمُوعَةِ القَالِبِ.

### open-die forging

[فلز] حِدَادَةٌ بِقَالِبٍ مَفْتُوحٍ. حِدَادَةٌ تُؤَدَّى فِي قَالِبٍ مَفْتُوحٍ.

### open-ended

[م ا م] وَسُوعٌ. قَابِلٌ لِلتَّوَسُّعِ. صِفَةُ الوَسَائِلِ الَّتِي تَسْمَحُ بِالتَّوَسُّعِ أَوْ الإِمْتِدَادِ أَوْ زِيَادَةِ الإِمْكَانِيَّاتِ، أَوْ الَّتِي تَسَهِّلُ ذَلِكَ.

### open-ended system

[م ا م] نِظامٌ مَفْتُوحٌ. هُوَ فِي تَمْيِيزِ السِّمَاتِ، النِّظامُ الَّذِي تُسْتَمَدُّ فِيهِ مُعْطَيَاتُ الدَّخْلِ المَتَوَيِّ قَرَاءَتِهَا مِنْ مَصَادِرٍ غَيْرِ الحَاسِبِ الَّذِي تُرْتَبِطُ بِهِ قَارِئَةُ السِّمَاتِ.

### open-end method

[هـ منجم] طَرِيقَةُ الطَّرْفِ المَفْتُوحِ. طَرِيقَةُ فِي تَعْدِينِ الأَعْمَدَةِ لَا تَتْرَكَ فِيهَا جُذُولٌ.

### open-end wrench

[تَصْمِيمٌ] مِفْتَاحٌ بِطَرَفٍ مَفْتُوحٍ. مِفْتَاحٌ رِبْطِيٌّ يَتكوَّنُ مِنْ فَكَّيْنِ نَابِتَيْنِ فِي كُلِّ نَهاِيَتَيْهِ أَوْ فِي إِحْدَاهُمَا.

### open fire

[هـ منجم] حَرِيقٌ مَكشُوفٌ. حَرِيقٌ يَحْدُثُ فِي طَرِيقِ النُّقْلِ أَوْ فِي وَاجِهَةِ الفَحْمِ فِي المَنْجَمِ.

### open-flow capacity

[نَفْطٌ] سَعَةِ التَّدْفُقِ المَكشُوفِ. مَعْدَلُ انْسِيَابِ المَوَالِغِ مِنْ بَثْرِ غَازِيَةٍ تَتَدَفَّقُ مُبَاشِرَةً فِي الجَوِّ.

### open-flow potential

[نَفْطٌ] كُموْنُ التَّدْفُقِ المَكشُوفِ. مَعْدَلُ انْسِيَابِ الغَازِ مَقْدَرًا بِأَلْفِ الأَقْدَامِ المَكْمَبَةِ مِنَ الغَازِ فِي اليَوْمِ (24 سَاعَةً)، وَالَّتِي يَمْكِنُ إِنتَاجُهَا مِنْ بَثْرِ إِذَا كَانَ الضَّغْطُ الوَحِيدُ عَلَى وَجْهِ بَثْرِ التَّكْوِينِ المُنْتِجِ هُوَ الضَّغْطُ الجَوِّيُّ فَقَطْ.

### open-flow test

[نَفْطٌ] إِخْتِبَارُ التَّدْفُقِ المَكشُوفِ. تَدْفُقُ الآبَارِ مُبَاشِرَةً فِي الجَوِّ، مَعَ قِيَاسِ مَعْدَلِ التَّدْفُقِ الغَازِيِّ وَانْخِفَاضِ الضَّغْطِ فِي تِلْكَ الحَالَةِ فِي آنٍ مَعًا. يُسْتَعْمَلُ فِي تَحْلِيلِ امْكَانِيَّةِ المَكْمَنِ فِي تَغْذِيَةِ البَثْرِ بِالْغَازِ.

### open-flow well

[نَفْطٌ] بَثْرٌ تَدْفُقُ مَكشُوفٌ. بَثْرٌ غَازِيَةٍ تَتَدَفَّقُ مُبَاشِرَةً فِي الجَوِّ.

### open fold

[جِيو] طَيَّةٌ مَفْتُوحَةٌ. طَيَّةٌ طَرَفَاها مُضْغُوطَانٌ ضَغْطًا مُتَوَسِّطًا فَقَطْ.

### open form

[بَلُورٌ] شَكْلٌ مَفْتُوحٌ. شَكْلٌ بَلُورِيٌّ لَا تَطُوقُ الأَوَاجِ البَلُورِيَّةِ فِيهِ الفَرَاغُ بِشَكْلٍ تَامٍ.

### open-fuse cutout

[كهر] مِفْصَالٌ مَكشُوفٌ الصَّهِيرَةِ. مِفْصَالٌ مَحْصُورٌ يَظْهَرُ فِيهِ حَامِلُ الصَّهِيرَةِ.

### open harbor

[جغرف] مَرْفَأٌ مَفْتُوحٌ. مَرْفَأٌ مَكشُوفٌ مَعْرُضٌ لِلْبَحْرِ.

### open-hearth furnace

[فلز] فَرْنُ المَجْمَرَةِ المَكشُوفَةِ. فَرْنٌ صَهْرٍ عَاكِسٍ، ذُو مَجْمَرَةٍ قَلِيلَةٍ العَمَقِ وَسَقْفٍ مُنْخَفِضٍ تُسَخَّنُ فِيهِ الشَّيْخَةُ مِنْ نَاحِيَتَيْنِ: مِنَ اللَّهَبِ لِمُبَاشِرَةٍ، وَمِنْ إِشْعَاعِ سَقْفِ الفَرْنِ وَجُدْرَانِهِ.

### open-hearth process

[فلز] أَسْلُوبُ المَجْمَرَةِ المَكشُوفَةِ. أَسْلُوبٌ لَصْنَعِ الفُؤُلَادِ يَجْرِي فِي فَرْنِ المَجْمَرَةِ المَكشُوفَةِ حَيْثُ يُصْهَرُ حَدِيدُ الزَّهَرِ المَخْتَارِ وَحَدِيدُ خُرْدَةٍ طَرُوقٍ، مَعَ إِضَافَةِ خَامِ حَدِيدٍ نَقِيٍّ.

### open ice

[بحر] جَلِيدٌ سَالِكٌ. جَلِيدٌ عُبُورٌ. هُوَ، فِي المِيَاهِ الصَّالِحَةِ لِلْمِلاَحَةِ، الجَلِيدُ المَجْزَأُ إِلَى قِطْعٍ مُتَبَاعِدَةٍ بِشَكْلٍ كَافٍ يَسْمَحُ بِمَرُورِ المَرَاكِبِ.

### opening

[بحر] فُتْحَةٌ. ثُغْرَةٌ. أَيُّ انْقِطَاعٍ فِي الجَلِيدِ البَحْرِيِّ يُوَدِّي إِلَى ظَهْرِ المَاءِ.

[جغرف] فُتْحَةٌ. ثُغْرَةٌ. ثَلْثَةٌ فِي خَطِّ السَّاحِلِ أَوْ مَرِّ فِي مِيَاهٍ ضَحْلَةٍ، وَغَيْرِهَا.

[هـ منجم] 1- تَوْسِيعٌ. 2- قَنَاةٌ تَهْوِيَّةٌ. 3- ثُغْرَةٌ. 1- تَوْسِيعٌ فِي شَقٍّ يَنْتِجُ عَنْ ارْتِخَاءِ الصَّخُورِ المُجَاوِرَةِ أَوْ تَحْلُلِهَا بِحَيْثُ يَتْرَكَ ذَلِكَ فَرَاغًا. 2- دَهْلِيزٌ تَعْدِينِيٌّ قَصِيرٌ يُشَقُّ بَيْنَ دَهْلِيزَيْنِ أَوْ مَسْتَوِيَيْنِ مُتَوَازِيَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ مِنْ أَجْلِ التَّهْوِيَّةِ. 3- مِسَاحَةٌ فِي مَنجَمٍ فَحْمٍ بَيْنَ أَعْمَدَةٍ، أَوْ بَيْنَ أَعْمَدَةٍ وَضُلُوعٍ.

### opening die

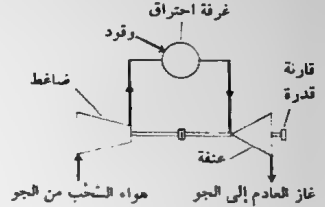
[هـ مك] قَالِبٌ تَلْقَائِيٌّ الفَتْحِ. رَأْسُ قَالِبٍ لِقَطْعِ البَرَاغِي يَنْفَتِحُ تَلْقَائِيًّا لِإِعْتَاكِ السِّنِّ المَشْكَلِ.

### opening material

[مَوَاد] مَادَّةٌ مَسْرُوعَةٌ لِلتَّجْفِيفِ. مَادَّةٌ تُضَافُ إِلَى الصَّلْصَالِ

### عنفة غازية مفتوحة الدورة

#### OPEN-CYCLE GAS TURBINE



رِسْمُ تَخْطِيطِيٍّ لِعَنَفَةٍ غَازِيَةٍ مَفْتُوحَةِ الدَّوْرَةِ، يَبِينُ أَنَّ هَوَاءَ الشَّخْبِ وَالْغَازَاتِ العَادِمَةَ مَفْتُوحَةً لِلْجَوِّ.

الدائني، في صناعة الخزف، للإسراع بالتجفيف وتخفيض الإنكماش.

opening pressure

[هـ مك] ضغط الفتح. ضغط الدخول السكوني الذي يبدأ عنده التصريف.

open interval

[ر] فترة مفتوحة. إن فترة مفتوحة من الأعداد الحقيقية (a,b) تتألف من الأعداد جميعاً التي هي أكبر تماماً من a وأصغر تماماً من b.

open lead

[ملاح] ممر سالك. ممر خلال الجليد أو بين الصخور أو المياه الصلابة غير المنطاة بالجليد، تستطيع السفن أن تجري فيه.

open-link fuse

[كهر] صهيرة مفتوحة الوصلة. نوع بسيط من الصهيرات مؤلف من قطعة من مادة منصهرة مربوطة ببراق في مرابط مفتوحة.

open-loop control system

[تحكم] نظام تحكم مفتوح الحلقة. نظام تحكم يتم فيه التحكم في خرج النظام بواسطة دخل النظام فقط. ولا يؤخذ في الحساب الخرج الفعلي للنظام.

open map

[ر] تطبيق مفتوح. دالة بين فضاءين طوبولوجيين تنقل كل مجموعة مفتوحة من أحدهما إلى مجموعة مفتوحة في الآخر.

open mapping theorem

[ر] مبرهنة التطبيق المفتوح. كل دالة مستمرة خطية بين فضاءين باناخيين Banach تكون دالة مفتوحة إذا كانت مجموعة قيمها متصلة.

open pack ice

[بحر] جليد خزمي سالك. طافيات من الجليد البحري نادراً ما تكون متصلة ببعضها بعضاً، وتغطي عامة بين أربعة أعشار وستة أعشار من سطح البحر.

open-phase protection

[كهر] حماية فتح الطور. تأثير جهاز يعمل عند فقد التيار في أحد أطوار الدارة المتعددة الاطوار، فيقطع القدرة عن الدارة ويقيها مقطوعة.

open-phase relay

[كهر] مرحل فتح الطور. مرحل يعمل عند فتح طور أو عدة أطوار في دائرة متعددة الاطوار، عندما يمر تيار كاف في الطور أو الاطوار الباقية.

open pit mining

[هـ منجم] تعدين سطحي. تعدين مكشوف. إستخراج خامات معدنية وفلزية تقع بالقرب من السطح، وذلك بإزالة المواد التي فوقها، ثم تكسير الخام وتحمله. يُسمى أيضاً open cast mining, opencut mining.

open pit quarry

[هـ منجم] مخجر مكشوف. مخجر فتحه بنفس حجم أعمال الحفر.

open plan

[مبان] تصميم مفتوح. تخطيط المساحة الداخلية لبناء دون استعمال حوائط ظاهرة محددة مثل القواطع.

open plug

[كهر] قابس مفتوح. قابس صمم لإبقاء نوابض التشبيبة في وضعها المفتوح.

open roadstead

[ملاح] مرسى مكشوف. منطقة قرب الشاطئ حيث ترسو السفن، ولكنها لا تتمتع إلا بحماية صغيرة نسبياً تجاه البحر.

open routine

[م ا م] نهج ولوج. نهج يمكن ان يُدرج مباشرة في نهج أكبر دون الحاجة الى مسلسل ارتباط أو استدعاء.

open sea

[جفر] 1- عرض البحر. لجة. 2- مياه دولية. 1- جزء من المحيط لا تطوقه الرؤوس، أو جزء غير واقع داخل مضائق، وما شابه. 2- جزء المحيط الواقع خارج السلطة الإقليمية لأي دولة.

open set

[ر] مجموعة مفتوحة. مجموعة تنتمي الى طوبولوجيا، وبشكل مكافئ، مجموعة مجاورة لكل نقطة من نقاطها، وتعتبر كل طوبولوجيا على فضاء بمجموعة من المجموعات الجزئية التي تدعى مفتوحة.

open shop

[م ا م] مركز مفتوح. هيئة معالجة معطيات تسمح للأشخاص غير المنتمين لهذه الهيئة بتنفيذ حلولهم الخاصة في مركز معالجة المعطيات.

[هـ صنع] مؤسسة مفتوحة. مؤسسة لا يقتصر فيها التوظيف على أعضاء النقابات العمالية.

openside planer

[تصميم] مسحاج مفتوح الجانب. مسحاج فيه قائم واحد أو مبيت لسند المعارضة والحد القاطع.

open-side tool block

[تصميم] حامل عدة مفتوح الطرف. حامل عدة في مكانة تشغيل بالقطع، يتكون من مشبك يشق على هيئة الحرف T، وكتلة على هيئة الحرف C، ويرغيتين أو أكثر لربط العدة. يسمى أيضاً heavy-duty tool block.

open sight

[حرب] مهداف حزي. مهداف بموخرة المدفع فيه حز.

open stope

[هـ منجم] حفيرة مفتوحة. محل تشغيل تعديني تحت سطح الأرض غير مدعم، أو مدعم بأخشاب أو أعمدة صخرية.

open-stope method

[هـ منجم] طريقة الحفيرة المفتوحة. تعدين أفقي لا تستعمل فيه وسائل اصطناعية للتدعيم، وإن استعملت أحياناً الأخشاب التدعيمية لحمل بعض الرقع الأرضية غير المؤمنة.

## open storage

[حرب] خَزَنٌ مَكشُوفٌ . خزن عَتَادٍ مَعَيَّنٍ فِي الْخَلَاءِ .

## open subroutine

[م ا م] نُهَيْجٌ وَكُلُوجٌ . مجموعة من تعليمات الحاسب تؤدي مجتمعةً وظيفةً محددة، وتُدرَج في البرنامج كلما دعت الحاجة لتلك الوظيفة .

## open system

[حر] منظومةٌ مفتوحة . منظومة يمكن لكلٍّ من المادة والطاقة أن تُعَبَّرَ حدودها .

## open-timbered roof

[مبان] سَقَفٌ خَشَبِيٌّ مَكشُوفٌ . سَقَفٌ تُترك ركائزه الخشبية مكشوفةً وتشكّل جزءاً من السقف .

## open timbering

[هـ منجم] تدعيمٌ مُتَقَطَّعٌ . طريقة لتدعيم الأرض في المداخل البثرية المُنجَمية أو في الأنفاق، وتكون فيها الدعامات بعيدةً بعضها عن بعض عدة أقدام، بينما تؤمّن الأرض بينها بواسطة روافد .

## open traverse

[هـ] مَسَاحٌ اجْتِيازِيٌّ مُفتوح . مسح اجتيازي لا ينتهي فيه الشوط الأخير عند أصل الشوط الأول بسبب أخطاء .

## open tuberculosis

[طب] تَدَرُّنٌ مُفتوح . سلٌّ تخرج فيه عُصَيَاتُ الدَّرَنِيَّةِ من الجسم . وهذا السل قابلٌ للإنتقال إلى أشخاص آخرين .

## open water

[بحر] ماءٌ قليلٌ الجليد . ماءٌ يكون مغطىً بالجليد الطافي بحدودٍ أقلّ من عُشره .

## open-web girder

انظر lattice girder .

## open-window unit

انظر sabin .

## open wire

[كهر] سِلْكٌ ظاهِرٌ . ناقلٌ مفصولٌ عن بقية النواقل ومحمولٌ فوق الأرض .

## open-wire carrier system

[اتصال] نظامٌ حاملةٌ ظاهر السِّلْك . نظامٌ موجةٌ حاملة هاتفيّ يُستخدم خطأً هاتفيّاً بسِّلْكٍ مكشوف .

## open-wire feeder

انظر open-wire transmission line .

## open-wire loop

[كهر] حَلْقَةٌ ظاهرة السِّلْك . خطٌّ فرعيّ في خطٍّ رئيسيّ مكشوف السِّلْك .

## open-wire transmission line

[كهر] خطٌّ نَقْلٍ ظاهر السِّلْك . خطٌّ نقلٍ مؤلفٌ من سِلْكَيْنِ متوازيين محمولين على عوازل، ويتعد أحدهما عن الآخر مسافةً مناسبة لإعطاء معاوذةً تَمَوُّريّةً محدّدة . يُسمّى أيضاً open-feeder .

## open workings

[هـ منجم] أَشْغَالٌ مكشوفة . أشغال تعدينية سطحية لمُخَجَّرٍ أو مُنْجَمٍ مكشوف .

## opera glasses

[بصر] نَظَّاراتُ الأوبرا . راصداتٌ ثنائية العينّة، من النوع الغالبية عادة، مصمّمة للاستعمال حين يكون التكبير وحقل الرؤية ثانويّين نسبةً لصغر الحجم والسعر .

## operand

[م ا م] مُتَأَثِّرٌ . أيّ كمية تدخل في عملية ما أو تنتج عنها .

## operand-precision register

[م ا م] مِرْصَفٌ مُتَعَدِّدُ الطُّول . مرصف خاصٌ يوجد في بعض الحوَّسيّات، ويمكن برمجته لدقّة تتراوح بين 8 بتّات و 32 بتّة .

## operant conditioning

[نفس] تَعَلُّمٌ شَرْطِيّ . شكلٌ من التعلُّم يميل فيه الفرد، ضمن شروطٍ مفروضة عليه، إلى الاستجابة بطريقة تُنتج تأثيراتٍ سديدةً معزّراً بذلك تجاربَ سابقة سارة . يُسمّى أيضاً instrumental conditioning . reinforcement conditioning .

## operate time

[كهر] زَمَنُ التَّشْغِيلِ . الوقت المستغرق بين تسليط التيار المغذّي بالطاقة على يلفٍ مرّحلٍ وبين انفتاح أو انغلاق التلامّسات .

[م ا م] زَمَنُ التَّنْفِيزِ . الطُّورُ من عملية الحاسب الذي تُنفَّذ فيه التعليمة .

## operating angle

[الكتر] زاوية الاشتغال . الزاوية الكهربائية لإشارة الدخُل (قسمٌ من الدورة مثلاً) التي يتدفق أثناءها تيار الصفيحة في مُصَنِّمِ الصِّمامِ الخَلَّائِيّ .

## operating characteristic curve

[احصا] مُنْحَنِي العَمَلِ المُمَيِّز . هو، في اختبارٍ فَرُصِيّةٍ، رسمٌ بيانيٌ لاحتمال قبول الفرضية ضد الحالة الحقيقية للطبيعة . مختصره OC curve .

## operating delay

[م ا م] تَأْخِيرُ الاشتغال . وقت الحاسب الذي يَصْبِغ بسبب الأخطاء أو عدم كفاءة مشغلي الحاسب أو مستخدميه، وليس بسبب شوائب في البرامج أو المُعطيات .

## operating handle

[حرب] مَقْبِضُ التَّشْغِيلِ . مقبض أو قضيب تُشغَّل بواسطته عَتَلَةٌ فتح يَمْلَأ المدفع وإغلاقه .

## operating instructions

[م ا م] تَوْجِهاَتُ التَّشْغِيلِ . وصفٌ مفصلٌ للإجراءات التي يجب أن يقوم بها مشغل الحاسب لتنفيذ برنامج أو مجموعة من البرامج المترابطة، ويأتي هذا الوصف عادةً في وثائق البرنامج التي يقدمها المبرمج أو محلل النظام مع البرنامج الأصلي وبياناته السياقية .

#### operating lever

[حرب] عَتَلَة التشغيل . عتلة بالمِدفع، بها يُفَتَح المِغلاق ويُغلق.

#### operating line

[هـ كيم] خَطُّ التشغيل . هو، في الحَلِّ البيانيّ لعمليات التوازن (مثل الاستخلاص والامتصاص والتقطير)، العلاقة الفعلية بين مائع وبخاره بالنسبة لمكوّن أساسي، وذلك بالنسبة مع علاقة توازن حقيقية.

#### operating point

[الكثر] نقطة الاشتغال . نقطة موجودة على طائفة من المنحنيات المميّزة لصيماخ خلّائيّ أو لترانزستور عندما تكون إحداثيات هذه النقطة ممثلةً للقيم الآتية لفَلطَيّات المساري وتياراتها بالنسبة لجميع حالات الاشتغال قيد الدرس.

#### operating position

[اتصال] مَوْضِعُ تشغيل . مَنَبَر قناة اتصالات يكون تحت إمرة مشغّل عادةً. ومن المعروف ان هذا المصطلح يُشير عادةً الى مشغّل واحد، مثال ذلك موضع عامل تشغيل الراديو، او موضع عامل تشغيل الهاتف، ومع ذلك يمكن ان تحتاج معايير معينة الى أكثر من موضع تشغيل.

#### operating power

[كهرمغ] قُدرة التشغيل . القدرة التي تُغذّي فعلاً هوائي المربل الراديوي.

#### operating pressure

[هـ] ضغطُ التشغيل . ضغط النظام الذي تشغّل عنده عملية ما.

#### operating range

[ملاح] مَدَى تشغيلي . المسافة القصوى التي تقطعها طائرة او سفينة بأمان مع الاستعانة بالمساعدات الملاحية.

#### operating ratio

[م ا م] نسبة الاشتغال . النسبة بين الوقت الذي يعمل فيه عتاد الحاسب ويُعطي نتائج موثوقاً بها، والوقت الإجمالي الذي يُفترض أن يعمل فيه الحاسب.

#### operating slide

[حرب] مِزْلَقَة التشغيل . آلية المدفع الرشاش براوننج Browning تسمح بفتح المِغلاق للملء والتفريغ وإزالة الإستعصاء، كما تسمح باقفاله للرّمّي.

#### operating stress

[مك] إجهادُ التشغيل . الاجهاد الذي تخضع له وَحْدَة هيكليّة في الخدمة.

#### operating system

انظر executive system.

#### operating system supervisor

[م ا م] البرنامج الموجّه للنظام التشغيلي . البرنامج الذي يتحكم في مجموعة البرامج التي توجّه الحاسب في أداء فروضه، والتي تُؤاخر البرنامج المنفذ ببعض الوظائف المُساندة.

#### operating water level

[هـ مك] منسوب الماء التشغيلي . منسوب الماء في طبل غلائية، يحافظ عليه عادةً فوق أدنى خط ماء مأمون.

#### operation

[م ا م] 1- عملية . 2- إشتغال . 1- عملية او إجراء يعطي نتيجة وحدانية من أي ضمّ يُسمح به للمتأثرات. 2- مسلسل الأفعال الناتج من تنفيذ تعليمية واحدة في الحاسب الرقمي.

[هـ ضنع] عملية . عمل يؤدي عادةً في موقع واحد، ويتكوّن من عنصر واحد، او من عدة عناصر تشغيل.

#### operational

[هـ] جاهزٌ للتشغيل . صفة المُعدّات مثل الطائرات والمركبات عندما تكون في حالة تصليح تجعلها جاهزةً بعدها للإستعمال على الفور.

#### operational advantage

[ملاح] ميزة تشغيلية . هي، في العمليات الجوية، تحسين يُستفاد منه باستخدام الأجهزة، مثل إمكان اتباع حدودٍ دنيا أقل من الحدود القياسية.

#### operational amplifier

[الكثر] مضخّم عملياتي . مضخّم يتميز باستقرار مرتفع للتيار المستمر وبمناعة عالية ضد الاهتزاز، يؤمّن عادةً استعمال قُدْر كبير من التغذية المرتدة السالبة، لاداء وظائف الحاسب النظيري كالجمع والمكاملة.

#### operational analysis

انظر operational calculus.

#### operational calculus

[ر] حسابٌ عملياتي . تقنية تتحوّل بها مسائل في التحليل، وبخاصة المعادلات التفاضلية، الى مسائل جبرية هي عادةً حلّ معادلات متعدّدة الحدود. يُسمّى أيضاً operational analysis.

#### operational game

انظر management game.

#### operational label

[م ا م] وِسْم تشغيلي . مجموعة حروف وأرقام في بداية الشريط تُعرّف دون أي التباس بالشريط الذي يحتاج اليه النظام.

#### operational maintenance

[هـ] صيانة تشغيلية . تنظيف المُعدّات وخدمتها وحفظها وتزليقها وفحصها وضبطها. تشبّل الاستبدالات الثانوية للأجزاء التي لا تتطلب مهارة تقنية عالية، أو محاذاة داخلية، أو تدريباً خاصاً.

#### operational standby program

[م ا م] برنامج احتياطيّ تشغيلي . البرنامج الذي يعمل في الحاسب الاحتياطي عندما يكون شأن الاشتغال إزدواجياً.

#### operational weather limits

[رصد] حدودُ الطقس العملية . القيم المحدّدة للسماوة (الارتفاع الأقصى) والرؤية، والرياح، ومدى رؤية المدرج، المقررة

كحد أدنى للأمان بالنسبة لهبوط الطائرات وإقلاعها.

#### operation analysis

[هـ صنع] تحليل العملية. تحليل لكل الإجراءات والخطوات المتعلقة بتصميم أو تحسين الإنتاج، والغرض من العملية، ومواصفات الفحص القياسية، والمواد المستخدمة وكيفية تداولها ومناولتها، والتجهيز والإعداد، والمعدات والمكانات وظروف التشغيل ووسائله.

#### operation analysis chart

[هـ صنع] مخطط تحليل العملية. نموذج يشتمل على كل العوامل الضرورية التي تؤثر على فعالية العملية.

#### operation breakdown

انظر job breakdown.

#### operation code

[م ا م] كود العملية. الجزء من تعليمة الحاسب الرقمي الذي يشير الى العملية التي يجب ان يقوم بها الحاسب. يُسمى أيضاً command code.

#### operation cycle

[م ا م] دورة العملية. الجزء من دورة الذاكرة للأزم لتنفيذ عملية ما، وتحتاج عمليات الضرب والقسمة عادة الى أكثر من دورة ذاكرة واحدة لإتمامها.

#### operation decoder

[م ا م] مُحلِّد العمليات. أداة تفحص العملية الواردة في تعليمة الحاسب، وتصدر اشارات الى الدارات لتقوم بتنفيذ العملية.

#### operation number

[م ا م] رقم العملية. 1- العدد الذي يعين موقع التعليمة، أو نُهيَّجها المكافئ، في مسلسل العمليات التي يتألف منها النُّهج. 2- العدد الذي يحدّد كل خطوة في برنامج مكتوب بكود رمزي.

#### operation part

[م ا م] قسم العملية. الجزء من تعليمة الحاسب المخصّص لكود العملية.

#### operation process chart

[هـ صنع] مخطط تسلسل العملية. تمثيل بياني يعطي فكرة شاملة عن العملية بأكملها، بما في ذلك المَواضع التي تُقدَّم فيها المواد، وتسلسل عمليات الفحص، وكل العمليات التي لا تدخل في تداول المواد.

#### operation register

[م ا م] مِرْصَفُ العملية. مرصف يُستخدم لخزن كود العملية للتعليمة التالية المطلوب تنفيذها في الحاسب وحلّ هذا الكود.

#### operations research

[تقن] بحوث العمليات. تطبيق المعايير الموضوعية والكمية لاتخاذ قرارات كانت تؤخذ من قبل بطرقٍ تجريبية.

[ر] بحوث العمليات. الدراسة النظرية لأنظمة ذات دخل، وذلك لإيجاد الحلول المثلى ضمن قيود مفروضة.

#### operation time

[م ا م] مدّة العملية. الوقت الذي يستغرقه تفسير عملية حسابية أو منطقية في الحاسب وتنفيذها.

#### operative ankylosis

انظر arthrodesis.

#### operator

[ر] مؤثّر. دالة بين فضاءين مُتجهيتين.

[م ا م] مؤثّر. كل ما يُعيّن الفعل المتوجّب القيام به، وبالتحديد كود العملية في تعليمة الحاسب.

[هـ] عامل. مُشغّل. شخص مهامه تشمل تشغيل تجهيزات ما وضبطها وصيانتها.

[ورث] مُنظّم. تعاقب في أحد طرفي فاعول يؤثّر فيه كاسح، وبالتالي ينظّم نسخ الفاعول.

#### operator interrupt

[م ا م] إنقطاع استهفامي. الخطوة التي ينتقل فيها التحكم الى البرنامج المراقب، وتُطبع عندها عادة في القُصلة مألّكة تتطلب ردّاً.

#### operator process chart

[هـ صنع] مخطط نشاط العامل. مخطط يبيّن العلاقة بين الوقت والحركات التي تؤديها أعضاء جسم العامل أثناء تأديته عملية ما.

#### operator productivity

[هـ صنع] إنتاجية العامل. النسبة بين عدد الساعات القياسية وعدد الساعات الفعلية لأداء عمل ما.

#### operator's console

[م ا م] قُنْصَلَة المشغّل. الأجهزة التي تُمكن من التدخّل اليدوي ومراقبة اشتغال الحاسب.

#### operator theory

[ر] نظرية المؤثرات. الدارسة الوصفية العامة للمؤثرات من حيث قيمها الذاتية، ومُداما ومنطلقها واستمراريتها.

#### operator training

[هـ صنع] تدريب العامل. العملية المتّبعة لإعداد العامل للمساهمة المتوقّعة لاستخدامه، وتتضمن عادة تعليم المهارات المتخصصة.

#### operator utilization

[هـ صنع] الاستفادة من العامل. النسبة بين وقت الشغل والوقت الكلي المسجّل، وتدلّ النسبة 1.00 (أو 100%) على الاستفادة الكاملة من وقت شغل العامل.

#### operculum

[نشر] 1- غطاء. 2- طباق مَخِي. 1- نسج رخو يسرّ جزئياً تاج سنّ منبّهة. 2- جزء من المخ يجاور التلم الجانبي.

[حي] غطاء. صمة. 1- غطاء أو سدلة أو مصراع. 2- ناتئ جسدي شبيه بالغطاء.

#### operon

[ورث] فاعول. وحدة وظيفية مؤلفة من عدد من سيسترونات



## صفّ الأكياس الثعبانية

متجاورة على الصبغي، يُنظّم نسُخُها بواسطة تعاقب مستقبل ومنظم وكابح.

## ophiopluteus

[لا فقار] بلوتيسوس ثعبانية\*. يَرَقَّة سباحة للنجوم القصبة.

## ophite

[صخر] أوفيت. دبابيز يحتفظ بالبنية الاختراقية حتى ولو تغير البيروكسين فيه الى يوراليت.

## ophitic

[صخر] مرقط. إختراقي. صفة للنسيج التام التبلور الحبيبي الجزئي الشكل لصخر ناري، والذي يُبدي بلورات من البلاجيوكلاز على شكل الأعواد النحيلة منفردة جزئياً أو كلياً في بلورات من البيروكسين.

## Ophiurida

[لا فقار] رتبة نجوم البحر الثعبانية. رتبة ثعبانيات الأذنان. رتبة من شوكيات الجلد، من صُفَيف نجوم البحر الثعبانية (صنيف ثعبانيات الأذنان)، حيث تتمفصل الفقرات بمفاصل يتألف الواحد منها من كَرَّة وَوَقَب. أذرُعُها، التي لا تتشعب، تتحرك بصورة أساسية من جانب إلى آخر.

## Ophiuroidea

[لا فقار] صُفَيف نجوم البحر الثعبانية\*. النجوم القصبة، صنيف من الحيوانات النجمية، أذرُعُها متميِّزة تميِّزاً واضحاً عن القرص المركزي، وتُنجز حركة تشبه حركة السوط.

## ophryon

[انس] مقطَّب. مَحَجَب. النقطة التي عندها يقطع المستوى السهمي قوساً مرسومة أفقياً من العظم الصدغي الجبهي عبر العظم الجبهي.

## ophthalmectomy

[طب] استئصال العين. استئصال العين أو بخصُها.

## ophthalmia

[طب] رَمَد. إلتهاب العين. التهاب العين، يشمل الملتحمة بشكل خاص.

## ophthalmia neonatorum

[طب] رَمَدُ الوليد. إلتهابُ عين الوليد. التهاب عيني الوليد المتقلص أثناء مروره في مجرى الولادة. وقد يكون سيلاناً أو قيحاً.

## ophthalmia nodosa

[طب] رَمَدٌ معقَّد. التهابُ العين الذي يعود الى غَرَز شعر البُروغ في الملتحمة، أو القرنية أو القرحة.

## ophthalmic

[تشر] عيني. بصري. متعلق بالعين.

## ophthalmic nerve

[تشر] عَصَبُ العين. عصب البَصَر. فرع من العصب مثلث التوائم، يُغَصِبُ الغُدَّة الدُمعية والجفن العلوي وجلد الجبهة والجزء الأمامي من الشَّوَاة (فروة الرأس) والسحايا والمُخاطِية الأنفية والجيوب الفريالية والوتدية والجَبْهية.

## Opheliidae

[لا فقار] فصيلة ديدان المَنَاقع. فصيلة من الديدان آكلة الطين، تنتمي الى مجموعة المستقرات الحلقيّة.

## Ophiacodonta

[فقار] رُتَبَة ثُعبانيات الأسنان. رتبة من الزواحف الأحفورية تنتمي الى رتبة الصُّوريات الجوفاء، تضم لواحَم بدائية برمائية.

## Ophidiidae

[فقار] فصيلة الأسماك الثُعبانية. فصيلة أسماك صغيرة شعاعية الزعانف من رتبة الغادسيات، تشمل الأنقليس البرسمي والبروتولا.

## ophidiophobia

[نفس] رُهاب الأفاعي. خوف شاذ من الأفاعي.

## Ophiocanopidae

[لا فقار] فصيلة أشباه الثُعبانيات. فصيلة من الحيوانات النجمية شوكية الجلد، من صُفَيف أشباه الثعبانيات.

## Ophiocistioidea

[حفر] صفّ الأكياس الثُعبانية\*. صف صغير من الحيوانات الشوكية المنقرضة، تعلو سطح غلافها المقبب والمقابل للحم صفائح مضلعة، ويحمل قرماً شرجياً.

## Ophioglossales

[نبت] رتبة أفغويّات اللسان. رتبة سَرَخِس في صُفَيف أفغويّات اللسان.

## Ophioglossidae

[نبت] فصيلة أفغويّات اللسان\*. سَرَخَسُ لسان الأنفي. صُفَيف صغير من صفّ كثيرات الأرجل. نباتاته متجانسات الأبواغ وحقيقيات مغلفات الأبواغ. تتميز بترتيب النسيج المولّد للأبواغ في سَبَلَة مُخصِبة مميّزة للنبات البوغّي.

## ophiolite

[صخر] أوفّيوليت. مجموعة من الصخور النارية المافية (المغنيزية الحديدية) وفوق المافية، تشمل الأسبيليت والبازلت والغابرو والبريدوتيت ونواتجها المتبادلة التحولية مثل السربنتين.

## ophiolitic eclogite

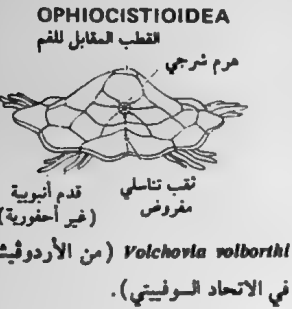
[صخر] إكلوجيت مُرقَّط. أيّ من الإكلوجينات التي هي نواتج من بَرَكَنَة حركات الجبال القديمة، والتي صارت بالتحوّل صخوراً من مجموعة سَخنة الضغط العالي.

## Ophiomyxidae

[لا فقار] فصيلة الثُعبانيات المُخاطِية. الفصيلة الوحيدة في رُتَبَة الثُعبانيات المخاطية شوكية الجلد، تتميز بلحافة غير مُحَمَّية، طرية.

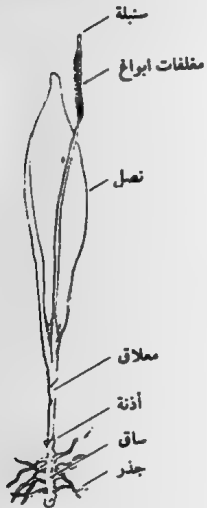
## Ophiomyxina

[لا فقار] رُتَبَة الثُعبانيات المُخاطِية. رتبة أحادية الفصيلة من نجوم البحر الثعبانية شوكية الجلد، من رتبة ثعبانيات الذيل المُلجومية.



## فصيلة أفغويّات اللسان

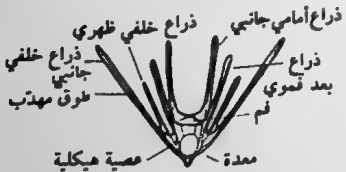
### OPHIOGLOSSIDAE



سرخس لسان الأنفي *Ophioglossum* مع ورقة وحيدة.

## بلوتيسوس ثعبانية

### OPHIOPLUTEUS



ophthalmodynamometer

[طب] مقياسُ ضغطِ شريانِ العينِ . آلةٌ تقيسُ الضغطَ الضروري لتقوُّضِ شرايينِ الشبكيةِ .

ophthalmological

[صيدل] عينيّ . كلُّ عَقَّارٍ يُستعملُ في معالجةِ أمراضِ العينِ .

ophthalmologist

[طب] طبيبُ العيونِ . طبيبٌ متخصصٌ في طبِّ العيونِ . يُسمَّى أيضاً oculist .

ophthalmology

[طب] طبُّ العُيونِ . دراسةُ أمراضِ العيونِ . دراسةٌ تشرحُ العينَ ووظائفَ أعضائها وأمراضها .

ophthalmomalacia

[طب] لينُ العينِ . طَرَاوَةٌ غيرُ طبيعيةٍ أو توتُّرٌ شبه طبيعى يصيبُ العينَ .

ophthalmometer

[بصر] مقياسُ العينِ . 1- جهازٌ لقياسِ عيوبِ الإنكسارِ في العينِ ، كاللأَنقَطِيَّةِ . 2- جهازٌ لقياسِ مَنَسَجِ حُجْرةِ العينِ . 3- جهازٌ لقياسِ العينِ ككُلِّ .

ophthalmorrhexis

[طب] تمرُّقُ كُرَّةِ العينِ .

ophthalmoscope

[بصر] منظارُ العينِ . كاشفُ العينِ . جهازٌ لفحصِ داخلِ العينِ عبرَ البؤبؤِ ، ويتألَّفُ أساساً من مرآةٍ مقعَّرةٍ فيها ثَقَبٌ ومتوافقةٌ مع عدساتٍ ذاتِ قُدْرَاتٍ مختلفةٍ .

opianyl

انظر meconin .

opiate

[صيدل] مُهْدِئٌ . مخدِّرٌ . منوِّمٌ . مُسْتَحْضَرُ أفيوني .

Opilioacaridae

[لا فقار] فصيلةُ القُرَادِيَّاتِ الرَّاعِيَةِ\* . الفصيلةُ الوحيدةُ من الحَلَمِ ذاتِ الحجمِ الكبيرِ نسبياً ، من رُتِيبةِ ظَهْرِيَّاتِ المَسَامِ ، ورتبةُ القُرَادِيَّاتِ الرَّاعِيَةِ .

Opilioacariformes

[لا فقار] رتبةُ القُرَادِيَّاتِ الرَّاعِيَةِ . رتبةٌ صغيرةٌ من القُرَادِيَّاتِ أحاديةِ الفصيلةِ ، تشتملُ على حَلَمٍ كبيرٍ ، تتميزُ بأرجلٍ طويلةٍ ، وبفَصْلَةٍ رُسْنِيَّةٍ على اللامسةِ الرِجْلِيَّةِ ذاتِ مخالبٍ بارزةٍ .

opisometer

[مـ] مقياسُ الخُطوطِ المنحنيةِ . جهازٌ لقياسِ طولِ الخُطوطِ المنحنيةِ ، مثلِ الخُطوطِ الموجودةِ على خريطةٍ ، بواسطةِ تَمَرِيرِ عَجَلَةٍ بالجهازِ فوقِ الخطِّ .

opisthaptor

[لا فقار] لاقِظٌ خلفيٌّ . عضوٌ لاصِقٌ خلفيٌّ في المثقوباتِ وحيداتِ النسلِ .

Opisthobranchia

[لا فقار] صَفِيْفٌ خَلْفِيَّاتِ الخياشيمِ . صنفٌ من صفِّ مَعِدِيَّاتِ الأَرَجَلِ يحوي أَرْنَبَ البحرِ وفراشاتِ البحرِ وبِرَاقَ البحرِ ، يتَّصفُ عامةً بامتلاكه خياشيمٍ وقوقعةٍ صغيرةٍ خارجيةٍ وشَفْعَتَيْنِ من المِجَنَّتاتِ .

Opisthocoela

[فقار] رُتِيبةٌ خَلْفِيَّاتِ التَقَعُّرِ . رتيةٌ من رتبةِ اللَّاذِلِيَّاتِ ، تتميزُ بأنواعها بِغَقَّارٍ ذاتِ جِسمٍ خلفيٍّ التَقَعُّرِ ، ويكونُ حيوانها الكاملُ ذا أضلاعٍ طليقةٍ .

opisthocoelous

[تشر] خَلْفِيَّةٌ التَجْوِيفِ . صَفَةٌ فَقرَةٌ ذاتِ مركزٍ محدَّبٍ من الأمامِ ومقعَّرٍ من الخلفِ ، أو ما يربُطُ بتلكِ الفقرةِ ، أو ما يعودُ إليها .

Opisthocomidae

[فقار] فَصيلةُ خَلْفِيَّاتِ القُنْزُوعَةِ . فصيلةٌ طيورٌ من رتبةِ الدُّجَاجِيَّاتِ تَضمُّ الهَوَازِينَ .

opisthocranion

[انس] النُقْطَةُ الخَلْفِيَّةُ لِلجُمُجُمَةِ . النقطةُ الواقعةُ في المستوي السهميِّ على العِظَمِ القَذاليِّ والتي تَعيِّنُ الطَرَفَ الخَلْفِيَّ لِلقَطَرِ الأطولِ من الجمجمةِ ، مَقْيَاساً مِنَ البُلْجَةِ .

opisthognathous

[فقار] مُرَاجِعُ الفَلَكَ . ذو فكينِ متراجعتينِ .

[لا فقار] مُسْراجُ الفِمْ . ذو أجزاءٍ نَمِيَّةٍ متراجعةٍ عن الفِخْفِ لجهةِ البطنِ .

opisthonephros

[فقار] كَلْبِيَّةٌ خَلْفِيَّةٌ . الكليةُ الأساسيَّةُ للحيوانِ الكاملِ لدى الصَفْدَعِيَّاتِ والأسماكِ .

Opisthopora

[لا فقار] رتبةُ خَلْفِيَّاتِ الثُقُوبِ . رتبةٌ من صفِّ قَلِيَّاتِ الشعرِ تتميزُ بفمٍ كُلُويٍّ كبيرٍ . تقعُ ثُقُوبُ القُوَّامَاتِ الذَّكْرِيَّةِ خَلْفَ الشَّدْفَةِ الخَصْرِيَّةِ الأخيرةِ .

opisthotic

[تشر] أذُنِيٌّ خلفيٌّ . متعلِّقٌ بالأجزاءِ السُّفْلِيَّةِ والخَلْفِيَّةِ من العناصرِ التَظْمِيَّةِ في الأذُنِ الداخليةِ .

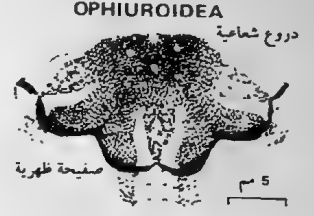
opisthotonus

[طب] تَشَنُّجٌ ظَهْرِيٌّ . كُزازٌ عَضَلَاتِ الظهرِ . حالةٌ سببها تَشَنُّجُ كُزازيٍّ يصيبُ عَضَلاتِ الظهرِ ، يتَقَوَّضُ الجَذعُ فيها إلى الأمامِ بينما ينحني الرأسُ والطرفانِ السُّفْلَيَّانِ نحوَ الخلفِ .

opium

[صيدل] أفيونٌ . مادةٌ مخدِّرةٌ يُحصلُ عليها من المَحَافِظِ الفَتَّةِ لنباتِ الخشخاشِ الأفيونيِّ *Papaver somniferum* ، تحتوي خُلاصتها على قِلَوانِيَّاتِ كالمورفينِ (5-15%) والناركوئينِ (2-8%) والكودئينِ (0.1-2.5%) .

صفيف نجوم البحر الشعبانية



رسم لنوع *Pectinura cylindrica* ، من صفيف نجوم البحر الشعبانية ، يُظهِرُ القرصَ المركزيَّ وجِزَّةً 1 من أحد أذرعها مع الصفيحة الظهرية .

فصيلة القُرَادِيَّاتِ الرَّاعِيَةِ

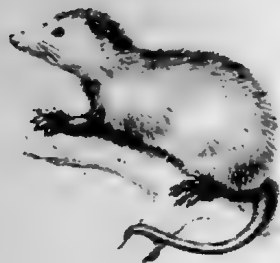
OPILIOACARIDAE



منظر ظهري لِحَلَمَةٍ من القُرَادِيَّاتِ الرَّاعِيَةِ .

## أَبُوسُوم

OPOSSUM



الأبوسوم الشائع، ذو الذيل الطويل المُمسك الذي يستعمله في التسلق وجمع الأغصان والأوراق لبناء الكوك.

## Opomyzidae

[لا فقار] فصيلة ماصّات العُصارة. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة خَلَقِيَّات الدُرُز من الذبّابات، من قُسم عديمات الغطاء.

## opossum

[فقار] أَبُوسُوم\*. أيُّ عضوٍ من فصيلة ثنائيات الرّجَم ومن رتبة الجرابيّات، وهذه الثدييات شاحرة ومغلّمة من القوارت، لها عدة قواطع، وجميع أسنانها حادة.

## Oppenauer oxidation

[كيم عضو] أكسدة أوبناور. أكسدة المركّبات الهيدروكسيلية الأوليّة أو الثانوية لتشكيل المركّبات الكربونية المتوافقة. يُستخدم في التفاعل الكوكسيد الألمنيوم وكمية زائدة من مركّب كربونيلي قابل للهيدروجين مثل البنزوفنون والأستوفنون.

## Oppenheimer-Phillips reaction

[فز نو] تفاعل أوبنهايمر - فيليبس. نوعٌ من التفاعل المجرّد أو المُعرّي، يمكن أن يحدث عندما يمرّ دوترون بالقرب من نواة فالبروتون الذي في الدوترون يتلقّى قوة تنافر كولونية Coulomb من النواة، بينما يجذب النيوترون نحو النواة بفعل القوى النووية، وتكون النتيجة انقطاع الارتباط بين النيوترون والبروتون في الدوترون، وامتصاص النيوترون من قبل النواة وطرده البروتون.

## Oppenheim's disease

انظر amyotonia congenita

## opponent- colors theory

[بصر] نظرية الألوان المتقابلة. نظرية لرؤية اللون يمكن بمُوجِبها لعمليّات مختلفة في منظومة الرؤية أن تكون قادرة على الاستجابة بطريقتين متعاكستين، نظرية هيرينغ Hering مثلاً.

## opposed engine

[هد مك] محرّك متضاد. محرك تردّدي يكون فيه الكبّاسان على جانبيين متضادّين من العمود المرفقيّ، وأشواط الكبّاس على أحد الجانبين في اتجاهٍ مضادٍّ لاتجاه أشواط الكبّاس على الجانب الآخر.

## opposite

[نبت] مُتَقَابِل. 1- متوضع بعضه الى جانب بعض. 2- ممتّعة الأوراق التي تكون أزواجاً على محور، ويفصل بين عضويّ كل زوج منها نصف محيط المحور.

## opposition

[فز] معارضة. الحالة التي يكون فيها فرق الطّور بين كميتين دوريتين لهما التردّد نفسه هو 180 درجة، أي ما يُقابل نصف الدورة.

[فلك] إستقبال. وضع جرّمتين سماويّتين يختلف خطاً طوليهما السماويّان أو زاويتاهما الساعيتان النجشّتان بمقدار 180°. يُستعمل المصطلح عادةً فيما يتعلق بوضع كوكب سيارٍ علويّ، أو القمر بالنسبة إلى الشمس.

## opsonic action

[منع] تأثير الأُپسونين. التأثير الناتج عن الأُپسونين في عُضويات

دقيقة حسّاسة وخلايا أخرى، والذي يجعلها حسّاسةً للابتلاع من البلايم.

## opsonic index

[منع] مؤشّر الأُپسونين. قياس عدديّ للنشاط الأُپسوني للأمصال يعبر عنه بنسبة متوسط عدد الجراثيم المبتلّمة بواسطة خلية بُلمّية في مصلٍ ممّنع مقارنةً بالقيمة المقابلة للمصل العاديّ.

## opsonin

[منع] أُپسونين. مادة في مصل الدم تجعل الجراثيم أكثر عُرضةً للبلمّية من قبل الكُرَيّات البِيض.

## opsonize

[منع] يَطْهَر. يُؤبِن. يجعل العُضويات الدقيقة مُهيّأة للبلمّية.

## -opsy

[طب]. لائحة تُشير الى الفحص او الى حالة البَصَر.

## optic

[بصر] بَصَرِيّ. يتعلّق بعدّسات او مناشير او مرايا آلة التصوير او الجهر، أو أيّ جهازٍ بصريّ مألوفٍ آخر.

[حي] بَصَرِيّ. إبصاريّ. عينيّ. متعلّق بالعين.

## optical

[بصر] إبصاريّ. بَصَرِيّ. يتعلّق بالضوء المرئيّ أو القريب من المرئيّ. إن حدود أطراف الطيف الابصاريّ هي حوالي 100 نانومتر (0.1 ميكرومتر أو  $3 \times 10^{15}$  هرتز) في ما فوق البنفسجي البعيد، و30000 نانومتر (30 ميكرومتر أو  $10^{13}$  هرتز) في ما تحت الأحمر البعيد.

## optical aberration

[بصر] زَيْغٌ بصريّ. انحرافٌ عن الصورة المثلى التي تُنشأها منظومةٌ بصريةٌ بسبب الزيغ الكرويّ أو الطفاوة أو اللاتنظية أو انحناء الحقل أو التشوّه أو الزيغ اللونيّ. يُسمّى أيضاً aberration.

## optical achromatism

انظر visual achromatism

## optical activity

[بصر] استقطابٌ دورانيّ. نشاطٌ بَصَرِيّ. سلوك المواد التي تُدير مستوي استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب عندما يعبر الضوء هذه المواد. تُسمّى أيضاً rotary polarization.

## optical air mass

[فز جيو] كتلة هوائية بَصَرِيّة. قياس طول المسار الذي تجتازُه الأشعة الضوئية خلال الجوّ من جِرمٍ سماويّ وحتى مستوى سطح البحر، معبراً عنه بمضاعفٍ لطول المسار بالنسبة لمصدرٍ ضوئيّ عند السُمت.

## optical amplifier

[هد] مضخّمٌ بَصَرِيّ. مضخم بصريّ الكترونيّ تحوّل فيه إشارة الدخّل الكهربائيّة الى ضوء، وتضخّم كضوء، ثم تحوّل مجدداً الى إشارة كهربائية للخُرُج.

## optical analysis

[بصر] تحليلٌ بَصَرِيّ. دراسة خواصّ مادةٍ أو وسطٍ، كتركيبها

الكيميائي أو حجم الجسيمات المعلقة فيها، من خلال رؤية الآثار على الضوء المرسل، كالتبعثر أو الامتصاص أو الانكسار أو الاستقطاب.

#### optical anisotropy

[بصر] لا تنح بصري. سلوك وسط، أو جزيء وحيد، يرتبط تأثيره على إشعاع كهرومغناطيسي باتجاه انتشار هذا الإشعاع.

#### optical anomaly

[كيم فز] شذوذ بصري. الظاهرة التي يكون للمركب العضوي فيها انكسار جزيئي لا يتفق والقيمة المحسوبة من مكافئات الذرات والوحدات البنوية الأخرى المكونة للجزيء.

#### optical antipode

انظر enantiomorph.

#### optical aspherical surface

[بصر] سطح بصري لا كروي. سطح بصري لا يكون جزءاً من كرة، مثل سطح اهليلجي أو مكافئ.

#### optical axis

[بصر] محور بصري. 1- خط يمر عبر منظومة بصرية متناظرة نصف قطرياً (شعاعياً) بحيث لا يؤثر دوران المنظومة حول هذا الخط بأي طريقة قابلة للكشف. 2- انظر optic axis.

[نشر] محور بصري. الخط الوهمي المار من النقطة المتوسطة من القرنية (القطب الأمامي) إلى النقطة المتوسطة في الشبكية (القطب الخلفي).

#### optical bar-code reader

[م ا م] قارئة الكود القضيبي الضوئية. أداة تستخدم وسائل كهروضوئية لقراءة المعلومات المكوّدة بعلامات بالحبر أو بقلم الرصاص أو غيرها في مستطيلات محدّدة.

#### optical bench

[هـ] نضد بصري. قضيب أو مسلك أفقي متين لتثبيت الأجهزة البصرية عند إجراء التجارب. يسمح بتغيير أوضاع الجهاز وضبطها بسهولة.

#### optical branch

[فز صلب] فرع بصري. إرتجاجات مرنال بصري مرسومة على مخطط للتردد بالنسبة إلى الأعداد الموجية وهو منفصل عن الفرع الصوتي، وله ترددات أعلى من تردداته.

#### optical calcite

[معدن] كلسيت بصري. نوع من الكلسيت يستعمل للحصول على منشير نيكول Nicol.

#### optical center

[بصر] مركز بصري. نقطة على محور العدسة يكون الجزء الساقط من الشعاع المار فيها موازياً للجزء الخارج منها.

#### optical character recognition

[م ا م] التمييز البصري للسمات. طريقة تمييز السمات التي تعتمد التعرف التلقائي على السمات المكتوبة أو المطبوعة بوسائل

كهروضوئية. مختصره OCR. يُسمى أيضاً electrooptical character recognition.

#### optical coating

[بصر] طلاء بصري. كسوة بصرية. طلاء مرآة أو غشاء، بشحن مناسب وقرينة انكسار مناسبة، يطبق على سطح العدسة الزجاجية الملائم للهواء، وذلك لتخفيف الانعكاس.

#### optical communication

[اتصال] اتصال بصري. استخدام الموجات الكهرومغناطيسية الواقعة في منطقة الطيف بالقرب من الضوء المرئي لإرسال الاشارات الممثلة للكلام أو الصور أو نبضات المعطيات أو أي معلومات أخرى، والتي تكون عادةً على هيئة أشعة لازرية مضمّنة بإشارات المعلومات.

#### optical comparator

[هـ] مقارن بصري. أي مقارن يؤدي فيه حركة غاطس القياس إلى إمالة مرآة صغيرة تعكس الضوء في نظام بصري. يُسمى أيضاً visual comparator.

#### optical computer

[م ا م] حاسب ضوئي. حاسب يستخدم جملة وسائل مؤتلفة، من التصوير التسجيلي واللازر وذاكرات الخزن الركامي، لأغراض متعددة ك معالجة الاشارات بسرعة عالية جداً وتمييز السمات وتوضيح الصور.

#### optical contact

[بصر] تماس بصري. تماس بين سطحين تكون المسافة الفاصلة بينهما أقل بكثير من طول موجة الضوء، مما لا يسمح بنشوء أهداب داخلية.

#### optical coupler

انظر optoisolator.

#### optical coupling

[الكتر] قرّن بصري. قرّن دارتين بواسطة حزمة ضوئية أو انبوب ضوئي ذي محوالات في طرفيه المتقابلين، وذلك بغية عزل الدارات كهربائياً.

#### optical crystal

[بلور] بلورة بصرية. أي بلورة طبيعية تركيبية، مثل كلوريد الصوديوم أو فلوريد الكالسيوم أو كلوريد الفضة أو يوديد البوتاسيوم أو الستيلين، تستعمل في البصريات تحت الحمراء وفوق البنفسجية، أو في ظواهرها الكهروضغطية.

#### optical density

[بصر] كثافة بصرية. درجة كُمّدة (لا شفافية) وسط نصف شفاف، يبرر عنها بـ  $\log I_0/I$  حيث  $I_0$  هي شدة الشعاع الساقط، و  $I$  شدة الشعاع المرسل. مختصرها OD.

#### optical depth

انظر optical thickness.

#### optical diffraction velocimeter

انظر diffraction velocimeter.

#### optical direction and ranging

انظر OPDAR.

#### optical dispersion

[بصر] تَشَتَّت بَصْرِيّ. انفصال مختلف ألوان الضوء، كما يحدث حين يمرّ الضوء من وسط إلى آخر، أو ينعكس على مصبّة انعراج.

#### optical distance

انظر optical path.

#### optical Doppler effect

[كهزمغ] مفعول دوبلر البصريّ. تغيّر التردد الملاحظ في ضوء أو غيره من الإشعاع الكهرومغناطيسيّ بسبب الحركة النسبية بين المصدّر والشخص المراقب.

#### optical double star

[فلك] نجم مزدوج بصريّ. نجمان لم يكونا أساساً منظومة فيزيائية ولكنهما يبدوان نجمًا مزدوجًا نموذجيًا، أو هو نجم ثنائيّ كاذب صادف أن وقع مركّبا بالقرب من بعضهما بعضًا في خط البصر نفسه.

#### optical electronic reproducer

انظر optical sound head.

#### optical element

[بصر] عنصر بصريّ. جزء من جهاز بصريّ يؤثر على الضوء العابر للجهاز، كعدسة أو منشور أو مرآة.

#### optical encoder

[الكمبيوتر] مُكوِّد بصريّ. مكوّد يحوّل المعلومات الموضعية إلى مُعطيات رقمية مناظرة، وذلك بقطع الحزم الضوئية الموجهة نحو الأدوات الكهروضوئية.

#### optical exaltation

[كيم فيز] غُلُوّ بصريّ. شذوذ بصريّ يزيد فيه الانحراف الجزيئيّ المقاس عن الانحراف المحسوب. وتقع معظم حالات الشذوذ البصريّ ضمن هذا النوع.

#### optical fiber

[بصر] ليف ضوئيّ. دليل ضوئيّ. خيط رقيق وطويل من السليكا المنصهرة، أو من مادة شفافة أخرى، يُستعمل لإرسال الضوء. يُسمى أيضًا light guide.

#### optical-fiber cable

انظر optical waveguide.

#### optical figuring

[بصر] تشكيل بصريّ. الصقل أو السّحن النهائيّ المستعمل لإعطاء المركّبات الزجاجيّة للأجهزة البصرية الهيئة المرغوب فيها.

#### optical filter

انظر filter.

#### optical flat

[بصر] منبسط بصريّ. 1- قرص من الكوارتز الجيد يشحن 2 سنتيمتر، وفيه انحراف سطحي لا يتعدى عادة 0.05 ميكرومتر، وله جودة سطحية تعادل 5 ميكرو - فينيش أو أقل. يُستعمل لتحديد محيط السطح ولمقارنة قياسات الخطوط. 2- سطح مستوٍ مع انحرافات عن السطح المستوي لا تتعدى عادة 1/10 من طول موجة الضوء. يُستعمل

لتوجيه الضوء في مقارِب أو جهاز بصريّ آخر.

#### optical fluid-flow measurement

[هـ] القياسُ البصريّ لتدفّق الموائع. آتية طريقة لقياس الكثافات المتغيرة لمائع متحرك، تعتمد على حقيقة أن الضوء المارّ خلال مجال تدفق ذي كثافة متغيرة يؤخّر تأخيرًا مختلفًا خلال المجال، مما يتسبّب في انكسار الأشعة، وفي تَزَحْزَح طوريّ نسبيّ للأشعة المختلفة.

#### optical frequency

[فز] تردد بصريّ. تردد يتقارن مع ترددات الموجات الكهرومغناطيسية في المنطقة البصرية، وهو فوق  $10^{11}$  هرتز تقريباً.

#### optical gage

[هـ] معيار بصريّ. معيار يقيس صورة شيء ما، ولا يلايس الشيء ذاته.

#### optical galaxy

[فلك] مَجَرَّة بصرية. إحدى المجرات التي تبدو نجمية الشكل، لها غالباً نواة مكثّزة.

#### optical glass

[مواد] زُجاج بصريّات. نوع من الزجاج، خالٍ من النواقص التي قد تؤثر على نقله للضوء، مثل الجسيمات غير المصهورة والفقايع وعدم التماثل الكيميائيّ.

#### optical harmonic

[فز صلب] توافقية بصرية. ضوء يتولّد عند تمرير حزمة لazer تبلغ كثافة قدرتها حوالي  $10^{10}$  واط في السنتيمتر المربع أو أكثر من خلال مواد شفافة معيّنة. ولهذا الضوء تردد هو حاصل ضرب عدد صحيح بتردد ضوء الlazer المستعمل.

#### optical haze

انظر terrestrial scintillation.

#### optical horizon

[مسح] أفق بصريّ. المحلّات الهندسية لنقاط يكون الخطّ المستقيم الواصل بينها من نقطة معطاة مماسًا لسطح الأرض.

#### optical indicator

[هـ] مبيّن بصريّ. جهاز يرسم مخطّطاً للضغط في أسطوانة محرك كدالّة في إزاحة الكباس (أو الحجم)، باستخدام التكبير بواسطة مجموعات بصرية وتسجيل فوتوغرافي. مثال ذلك نقل الحركة الصغيرة لرقّ صغليّ إلى مرآة لتعكس حزمة ضوئية.

#### optical indicatrix

انظر index ellipsoid.

#### optical instrument

[بصر] جهاز بصريّ. منظومة بصرية تعمل بالضوء بطريقة مرغوب فيها، لإنشاء صورة حقيقية أو تخيّلية مثلاً، أو لإنشاء طيف بصريّ، أو لإنتاج ضوء ذي استقطاب محدّد أو طول موجة محدّد.

#### optical interference

[بصر] تداخل بصريّ. تداخل موجات الضوء.

## optical isolator

انظر optoisolator .

## optical isomer

انظر enantiomorph .

## optical isomerism

[كيم فز] تماكب مرآوي. وجود شكلين لجزيء واحد يكون أحدهما صورة مرآوية للآخر، ويكون دوران الضوء فيهما متساوياً ولكن باتجاهين مختلفين.

## optical landing system

[ملاح] نظام حط بصري. أداة مركبة في الطائرة وموازنة جيروسكوبياً تبين للطيار مدى انحرافه عن ممر الإنحدار المختار.

## optical lantern

[هد] عارض الصور الإيجابية. جهاز لعرض الصور الشفافة الإيجابية من شريحة زجاجية أو فيلمية على شاشة عاكسة. ويتكون من مصدر مركز للضوء، ونظام مكثف، وماسك للشريحة، وعدسة إسقاط، ومروحة (عادة) لتبريد الشريحة. يُسمى أيضاً slide projector .

## optical length

انظر optical path .

## optical lens

انظر lens .

## optically coupled isolator

انظر optoisolator .

## optically effective atmosphere

[فز جيو] جو فعال بصرياً. ذلك الجزء من الغلاف الجوي الواقع تحت ارتفاع 50-80 كيلومتراً، والذي يصل منه الضوء المتبثر عند الشفق إلى المشاهد بالشدة الكافية التي تمكن من الرؤية. يسمى أيضاً effective atmosphere .

## optical maser

انظر laser .

## optical mask

[الكتر] قناع بصري. صفيحة رقيقة من المعدن أو من مادة أخرى تشتمل على نمط مكشوف، وتستخدم لتعريض مادة ذات مقاومة تتأثر بالضوء موضوعة على شبه ناقل أو على سطح آخر بغية تشكيل دائرة متكاملة.

## optical material

[مواد] مادة بصريات. مادة شفافة للضوء أو الأشعة فوق الحمراء أو الأشعة السينية، مثل الزجاج وأنواع معينة من البلورات الأحادية، والمواد ممتدة البلورات (خاصة للأشعة فوق الحمراء)، واللدائن.

## optical measurement

[بصر] قياس بصري. قياس شدة الضوء أو توزيعه الطيفي أو استقطابه أو أية خواص أخرى، وذلك للضوء مرئي أو فوق البنفسجي أو تحت الأحمر، يصدر أو ينعكس من جسم، أو يمر عبر وسط معين.

## optical memory

[م ام] ذاكرة ضوئية. ذاكرة حاسب تستخدم وسائل ضوئية تشتمل عادة حزمة لآزر يمكن توجيهها، ووسط تخزين يتأثر بهذه الحزمة لكتابة المعلومات ومحوها أحياناً، وكاشفاً يستجيب للمتغيرات في وسط التخزين عند استخدام حزمة اللآزر لقراءة المعطيات المخزونة.

## optical meteor

[بصر] ظاهرة جوية بصرية. أية ظاهرة جوية تُشرح وفقاً للقوانين البصرية، كالسراب أو الهالة.

## optical microscope

[بصر] مجهر ضوئي. مجهر بصري. جهاز يستعمل للحصول على صورة مكبرة لجسم صغير باستعمال الضوء المرئي. ويتألف عادة من منبج ضوئي، ومكثف وعدسة جسمية، وعينية يمكن استبدالها بجهاز تسجيل. يُسمى أيضاً light microscope, photon microscope .

## optical mode

[فز صلب] منوال بصري. نوع من ارتجاج الشبكة البلورية يتغير تردده مع عدد الموجة فقط فوق مدى محدد، وتتحرك فيه الذرات أو الجزيئات المتقاربة من بعضها بعضاً في مختلف الشبكات الجزئية بشكل متماكس فيما بينها.

## optical model

انظر cloudy crystal-ball model .

## optical modulator

[اتصال] مضخم بصري. أداة تُستخدم لتبسيط المعلومات على حزمة ضوئية، مثل نظام الضوء الرقاف أو الجهاز الذي يغير بالوسائل الكهربائية خواص المواد التي تُنقل أو تُرسل خلالها الحزم الضوئية.

## optical moment

[بصر] عزوم بصري. في حالة شعاع ضوئي يتغير منظومة بصرية، هو الجداء الثلاثي لمتجه ينطلق من أصل اعتباطي على المحور البصري إلى نقطة من الشعاع، وملتجه مُماسي على الشعاع في النقطة المذكورة، يساوي طولاً قرينة الانكسار، وملتجه الوحدة على المحور البصري. وهو لا يتعلق بالنقطة المذكورة من الشعاع.

## optical monochromator

[طيف] موحد اللون البصري. موحد للون يستعمل لملاحظة شدة إشعاع تقع موجاته في المنطقة المرئية، أو تحت الحمراء، أو فوق البنفسجية.

## optical null method

[طيف] طريقة الصفر البصرية. هي، في قياس العطف تحت الأحمر، ضبط إرسال طاقة حزمة الإسناد لتلائم تلك الخاصة بالحزمة التي مرت عبر عينة قد تم تحليلها.

## optical parallax

[بصر] إختلاف المنظر البصري. خطأ في جهاز قياس بصري لا تكون فيه الصورة المنظورة موجودة في مستوي الشرائط أو العلامات المستعملة لتنفيذ القياس، بحيث يحدث تحرك عين الناظر انزياحاً للصورة بالنسبة إلى هذه الشرائط أو العلامات.

#### optical parametric oscillator

[بصر] هَزَازٌ وَسِيطِيٌّ بَصَرِيٌّ. جهازٌ يَسْتَعْمَلُ كَهْرَتَا فَاذًا لَا خَطِيئًا يَسْتَطِيعُ، حِينَ يُضَخَّ بِوَاسِطَةِ اللَّازِرِ، أَنْ يُولِّدَ ضَوْءًا مُتَرَابِطًا يُمْكِنُ تَغْيِيرُ طَوْلِهِ مُوجِيَةً بِشَكْلٍ مُتَوَاصِلٍ عَلَى مَدًى وَاسِعٍ.

#### optical path

[بصر] طَوْلٌ بَصَرِيٌّ. مَسَارٌ بَصَرِيٌّ. أَنْ الطَّوْلَ البَصَرِيَّ لِشُعَاعٍ ضَوْئِيٍّ يَتَّبِعُ مَسَارًا بَيْنَ نَقْطَتَيْنِ، هُوَ تَكَامُلُ قَرِينَةِ الانْكَسَارِ بِالنِّسْبَةِ لِلْعَنَاصِرِ طَوْلُ هَذَا الْمَسَارِ. يُسَمَّى أَيْضًا optical distance, optical length.

#### optical-path difference

انظر retardation.

#### optical phenomena

[كهرمغ] ظَوَاهِرُ بَصَرِيَّةٌ. ظَوَاهِرُ مُرْتَبِطَةٌ بِتَوَلِيدِ الشُّعَاعِ الكَهْرِمَغْنِطِيِّ وَإِرْسَالِهِ وَكَشْفِهِ فِي أَقْسَامِ الطِّيفِ المرئية، وَتَحْتَ الحُمْرَاءِ، وَفَوْقَ البَنَفْسِجِيَّةِ.

#### optical phonon

[فز صلب] فُونُونٌ بَصَرِيٌّ. كَمِّ الْغِنَوَالِ البَصَرِيَّ لِارْتِجَاجِ الشَّبَكَةِ البلُّورِيَّةِ.

#### optical plastic

[مواد] لَدُنْ بَصَرِيَّاتٍ. لَدُنْ شَفَافٍ لِلضَّوْءِ، يُسْتَعْمَلُ عَادَةً فِي الْأَجْزَاءِ البَصَرِيَّةِ لِأَغْرَاضٍ اقْتِصَادِيَّةٍ، وَلِغَلَاظَةٍ خَاصَّةٍ بَيْنَ قَرِينَةِ الانْكَسَارِ وَالتَّشْتُّتِ، وَلِوُزْنِهِ الخَفِيفِ، وَكَوْنِهِ غَيْرَ قَاصِفٍ.

#### optical printing

[تخطيط] طِبَاعَةٌ بَصَرِيَّةٌ. أَيُّ اسْلُوبٍ طِبَاعِيٍّ تُسْتَخْدَمُ فِيهِ مُصَوِّرَةٌ طِبَاعِيَّةٌ فِي مَرَحَلَةٍ وَاحِدَةٍ لِلْوَصُولِ إِلَى النَتِيجَةِ النِّهَائِيَّةِ، وَبِذَلِكَ يُمْكِنُ الْحَصُولُ عَلَى سَالِبِيَّاتٍ مَكْبَرَةٍ أَوْ مُصَفَّرَةٍ أَوْ طَبِيقِ الْمَقَاسِ.

#### optical prism

انظر prism.

#### optical projection system

[بصر] عَارِضٌ بَصَرِيٌّ. مَنْظُومَةٌ بَصَرِيَّةٌ تُنْشِئُ مِثْلَ صُورَةٍ حَقِيقِيَّةٍ لِجَسْمٍ مُنَاسِبٍ الْإِضَاءَةَ بِحَيْثُ يُمْكِنُ رُؤْيُهُ أَوْ تَصْوِيرُهُ أَوْ مَلاحِظَتُهُ بِشَكْلِ آخَرٍ. تُسَمَّى أَيْضًا projector, optical projector.

#### optical projector

انظر optical projection system.

#### optical properties

[كهرمغ] خَوَاصُّ بَصَرِيَّةٌ. آثَارُ وَمَفْعُولُ مَادَّةٍ الْوَسْطِ عَلَى الضَّوْءِ وَعَلَى غَيْرِهِ مِنَ الْإِشْعَاعَاتِ الكَهْرِمَغْنِطِيَّةِ الَّتِي تَمُرُّ فِي الْوَسْطِ، مِثْلُ الْإِمْتِصَافِ وَالتَّبَعُّثِ وَالْإِنْكَسَارِ وَالْإِسْتِقْطَابِ.

#### optical pumping

[بصر] ضَخٌّ بَصَرِيٌّ. عَمَلِيَّةٌ إِحْدَاثِ انْحِرَافَاتٍ قَوِيَّةٍ عَنِ التَّوَازُنِ الْحَرَارِيِّ فِي جُمُوعِ حَالَاتٍ كُمُومِيَّةٍ مُنْتَفَاةٍ وَذَاتِ طَاقَةٍ مُخْتَلِفَةٍ فِي مَنْظُومَاتٍ ذَرِّيَّةٍ أَوْ جُزْئِيَّةٍ، وَذَلِكَ بِاسْتِعْمَالِ إِشْعَاعٍ كَهْرِمَغْنِطِيِّ فِي الْبِنِطْقَةِ المرئية أَوْ قَرِيبَهَا.

#### optical pyrometer

[هد] مَقْيَاسُ الْحَرَارَةِ الْعَالِيَةِ البَصَرِيٌّ. جِهَازٌ يَمَيِّنُ دَرَجَةَ حَرَارَةِ سَطْحٍ سَاخِنٍ جَدًّا مِنْ سَطْوَعِهِ الْمَتَوَحِّجِ. تُبَارَ صُورَةُ السَّطْحِ فِي مَسْتَوَى سَلَكٍ مَسَخَّنٍ كَهْرِبَائِيًّا، وَيُضْطَبُّ التَّيَّارُ الْمَارُّ خِلَالَ السَّلَكِ حَتَّى يَتَوَالَفَ السَّلَكُ مَعَ صُورَةِ السَّطْحِ. يُسَمَّى أَيْضًا disappearing filament pyrometer.

#### optical quenching

[بصر] تَخْفِيفٌ بَصَرِيٌّ. تَخْفِيفُ شِدَّةِ إِشْعَاعٍ مُتَالِقٍ بِوَاسِطَةِ إِشْعَاعٍ ذِي طَوْلِ مَوْجَةٍ كَبِيرَةٍ أَوْ مَرْتَبِيٍّ أَوْ تَحْتَ الْأَحْمَرِ.

#### optical radar

انظر OPDAR.

#### optical rangefinder

[هد] مَعْيِنٌ مَدًى بَصَرِيٌّ\*. جِهَازٌ بَصَرِيٌّ يَقْيِسُ عَادَةً الْمَسَافَةَ بَيْنَهُ وَبَيْنَ نَقْطَةِ الْهَدَفِ، وَذَلِكَ بِقِيَاسِ الزَاوِيَةِ الْمَوْجُودَةِ بَيْنَ شُعَاعَيْنِ ضَوْئِيَّيْنِ يَنْطَلِقَانِ مِنَ الْهَدَفِ، وَيَدْخُلَانِ فِي مَعْيِنِ الْمَدَى مِنْ خِلَالِ نَافِذَتَيْنِ مُتَبَاعِدَتَيْنِ تُسَمَّى الْمَسَافَةُ بَيْنَهُمَا الطَّوْلَ الْأَسَاسِيَّ لِمَعْيِنِ الْمَدَى. وَهَنَاقَ نَوْعَانِ مِنْ هَذَا الْجِهَازِ: التَّنَاطُّبِيُّ وَالْمِجْسامِيّ.

#### optical reader

[م ا م] قَارِئَةٌ ضَوْئِيَّةٌ. أَدَاةٌ تُدْخِلُ الْمُعْطَيَّاتِ إِلَى الْحَاسِبِ وَتُحَوِّلُ السِّمَاتِ الْمَطْبُوعَةِ، وَكُودَ الْخُطُوطِ وَالشَّرْطَاتِ، وَالْمِسَاحَاتِ الْمُظَلَّلَةَ بِقَلَمِ الرِّصَاصِ، إِلَى نَسَقٍ مُكَوَّنٍ مُنَاسِبٍ لِلْحَاسِبِ.

#### optical recording

[هد] تَسْجِيلٌ ضَوْئِيٌّ. إِنتَاجُ سَجَلٍ مَا بِالتركيزِ البُورِيٍّ عَلَى وَرَقٍ فُوتُوغْرَافِيٍّ لِحُزْمَةٍ ضَوْئِيَّةٍ يَكُونُ مَوْضِعُهَا عَلَى الْوَرَقِ مُتَوَقِّعًا عَلَى الْكَمِيَّةِ الْمَرَادِ قِيَاسُهَا، كَمَا فِي الْمَقْيَاسِ الْغُلْفَانِيّ ذِي الْحُزْمَةِ الضَّوئِيَّةِ.

#### optical reflectometer

[هد] مَقْيَاسُ انْعِكَاسٍ بَصَرِيٍّ. جِهَازٌ يَقْيِسُ عَلَى السُّطُوحِ انْعِكَاسِيَّةَ الْإِشْعَاعِ الكَهْرِمَغْنِطِيِّ عِنْدَ أَطْوَالٍ مُوجِيَّةٍ فِي الْمَنْطِقَةِ المرئية أَوْ قَرِيبًا مِنْهَا.

#### optical relay

[الكنر] مُرَحِّلٌ بَصَرِيٌّ. عَارِزٌ بَصَرِيٌّ يَكُونُ فِيهِ أَدَاةُ الْخُرْجِ قَاطِعًا حَتَاسًا لِلضَّوْءِ، وَهُوَ يُوْذِي عَمَلِيَّاتِ الْوَصْلِ وَالْقَطْعِ نَفْسَهَا الَّتِي تُؤَدِّيها تَلَاوُثَاتُ الْمُرَحِّلِ.

#### optical-righting reflex

انظر visual-righting reflex.

#### optical rotary dispersion

[بصر] تَشَتَّتٌ دَوْرَانِيٌّ بَصَرِيٌّ. دَوْرَانٌ خَاصٌّ يُعْتَبَرُ دَالَّةً فِي طَوْلِ الْمَوْجَةِ. مختصره ORD.

#### optical rotation

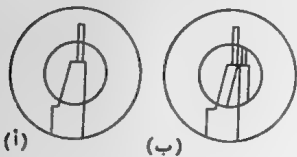
[بصر] دَوْرَانٌ بَصَرِيٌّ. دَوْرَانٌ مُسْتَوِيَّ اسْتِقْطَابِ ضَوْءٍ مُسْتَوِيَّ الاسْتِقْطَابِ، أَوْ دَوْرَانِ الْمَحْوَرِ الْأَكْبَرِ لِمَقْطَعٍ إِهْلِيْجِيٍّ اسْتِقْطَابِ ضَوْءٍ إِهْلِيْجِيٍّ الاسْتِقْطَابِ، وَذَلِكَ بِوَاسِطَةِ الْإِرْسَالِ عِبرَ مَادَّةٍ أَوْ وَسْطٍ.

#### optical scanner

انظر flying-spot scanner.

#### مَعْيِنٌ مَدًى بَصَرِيٌّ

#### OPTICAL RANGEFINDER



مَنْظَرٌ فِي مُصَوِّرَةٍ مَعْيِنِ مَدًى الْمَطَابِقَةِ. (أ) الصُّورَتَانِ مُتَطَابِقَتَانِ. (ب) الصُّورَتَانِ غَيْرِ مُتَوَاقِفَتَيْنِ.

**optical sight**

[بصر] **مهدف بصري**. مهدف مع عدسات ومناشير ومرايا، يستعمل في أسلحة القصف الجوي الموجّهة في المراقبة.

**optical sound head**

[الكثر] **رأس الصوت البصري**. تجميعاً في تجهيزات عرض الصور السينمائية تُعيد إنتاج الصوت المسجل فوتوغرافياً. وتتم هذه العملية بتبشير الضوء الصادر عن مصباح متوهّج على شق، ثم تبشير الضوء الصادر عن الشق على تيسب الصوت البصري للفيلم، وتقوم خلية كهروضوئية بكشف الضوء المارّ عبر الفيلم. يسمّى أيضاً optical electronic reproducer.

**optical sound recorder**

انظر photographic sound recorder.

**optical sound reproducer**

انظر photographic sound reproducer.

**optical spectra**

[طيف] **أطياف بصرية**. الأطياف الكهرومغناطيسية لأطوال الموجات الواقعة في مناطق تحت الأحمر والمرئية وما فوق البنفسجي، وتمتدّ من حوالي 10 نانومتر إلى 1 ملليمتر، وتترافق مع إشارات الكترونيات التكافؤ في الذرات والجزيئات، ومع ارتجاجات الجزيئات ودورانها.

**optical spectrograph**

[طيف] **راسم الطيف البصري**. مطياف بصري مجهز بألة تصوير أو بجهاز آخر لتسجيل الطيف الذي يُعطيه المطياف.

**optical spectrometer**

[طيف] **مقياس الطيف البصري**. مطياف بصري مجهز بلسم معيّر إما لقياس طول الموجة، أو لقياس قرينة انكسار مواد منشور شفاف.

**optical spectroscope**

[طيف] **مطياف بصري**. جهاز بصري يتألف من شقّ وعدسات تسديد، ومنشور أو مُشكّة، ومقارب، ويعطي طيفاً بصرياً ينتج عن امتصاص المادة أو إصدارها لطاقة إشعاعية ويستعمل للملاحظة البصرية.

**optical spectroscopy**

[طيف] **طيفيات بصرية**. إنتاج أطياف بصرية وقياسها وتأويلها وتنتج هذه الأطياف من امتصاص مواد مختلفة أو من إصدارها لطاقة إشعاعية.

**optical spherical surface**

[بصر] **سطح كروي بصري**. سطح بصري يؤلّف جزءاً من كرة.

**optical square**

[هـ] **كوس إحصاري**. جهاز يدوي يستعمله المساح لنخطيط الزوايا القائمة، تُستخدم فيه مرآتان على زاوية 45°.

**optical staining**

انظر Rheinberg illumination.

**optical storage**

[م ا م] **خزن ضوئي**. خزن كميات كبيرة من المعلومات بصورة دائمة في أفلام فوتوغرافية أو ما يعادلها لتقرأ دون إتلاف بواسطة مصدر وكاشف ضوئيين.

**optical superposition principle**

[بصر] **مبدأ التراكب البصري**. المبدأ القائل بأن الدوّان البصري، الناتج من مركّب مؤلّف من جذرين لهما نشاطان بصريّان متعاكسان، هو الجمع الجبري لدوران كل جذر وحده. هذا المبدأ ليس صحيحاً دائماً.

**optical surface**

[بصر] **سطح بصري**. سطح ينتمي بين وسطين، كما بين الهواء، والزجاج، يستعمل لعكس الضوء أو لكسره.

**optical system**

[بصر] **منظومة بصرية**. مجموعة مرايا أو عدسات أو مناشير أو أجهزة أخرى، موضوعة في تشكيل محدد، تعكس الضوء أو تكسره أو تبدّده أو تمتصّه أو تستقطبّه أو تفعل أي شيء آخر فيه.

**optical thickness**

[بصر] **يخن بصري**. نحن مادة بصرية مضروباً بقرينة انكسارها.

[رصد] **سُمك بصري**. 1- هو، في حسابات انتقال الطاقة المُشعة، كتلة المادة الماصة أو الإنبائية في عمود رأسيّ مقطعه الوحدة، ويمتد بين مستويين معيّنين. يُسمّى أيضاً optical depth. 2- مدى إعاقة السحابة لمرور الضوء خلالها. وهذا يتوقف على المكونات الفيزيائية (بلورات أو قطرات أو قطرات) وعلى الشكل وتركيز الجسيمات والإمتداد الرأسي للسحابة.

**optical-to-optical interface device**

[بصر] **مُلقى الترابط البصري**. جهاز يحول صورة مضاءة بضوء غير مترابط إلى جسم مُضاء بضوء مترابط، مما يسمح باستعماله كمدخل لبعض نماذج معالجة المعلومات في الآلات الحاسبة. مخترعه OTTO.

**optical tracking**

[هـ] **تتبع بصري\***. تعيين المواقع الفضائية للطائرات البعيدة والمواريخ والأقمار الاصطناعية كدالة في الزمن، أو تسجيل أحداث هندسية بواسطة أرساد دقيقة مرتبطة بالزمن تُستخدم فيها الأنواع المختلفة من المقاريات والمصورات القذّية.

**optical transition**

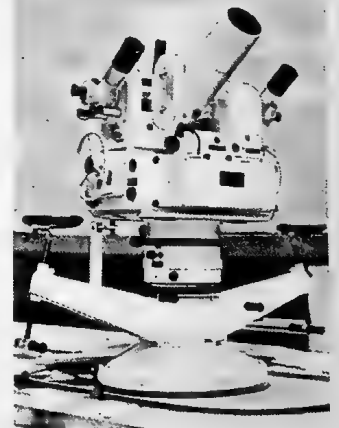
[فز] **انتقال بصري**. عملية تتغير فيها ذرّة أو جزيء من حالة طاقيّة إلى أخرى، فتصدر أو تمتص إشعاعاً كهرومغناطيسياً في المنطقة المرئية، أو تحت الحمراء، أو فوق البنفسجية.

**optical twinning**

[بلور] **توأمة مرآوية**. نموّ مشترك لبلورتين إحداهما في الأساس هي الثانية نفسها، غير أن بُنيتهما البلورية هي صورة مرآوية لبنية الثانية. تُسمّى أيضاً chiral twinning.

**optical type font**

[م ا م] **حروف طباعة ضوئية**. نمط خاص من حروف الطباعة

**تتبع بصري****OPTICAL TRACKING**

تودوليت سينمائي يُستخدم للمسح، تحلّ في مُصورة صور متحركة ذات مقاس 35 ملليمترًا وجسميّتان طولهما البؤري 60 و120 إنش (1.5 و3 مترًا) محلّ عين الراصد والمقارب. يستخدم في تتبع الطائرات والصواريخ وغيرها بواسطة مؤازرات ذات تحكم متقاد بمشغل واحد أو مشغلين.



صَمَّةٌ لَتَقْرَأَ بِسَهُولَةٍ بِوَاسِطَةِ مَكْنَاتٍ تَمَيِّزُ السِّمَاتِ الضَّوْئِيَّةَ، أَوْ مِنْ قَبْلِ  
الْأَشْخَاصِ عَلَى السَّوَاءِ.

#### optical waveguide

[كهربي] كَبْلُ أَلْيَافٍ ضَوْئِيَّةٍ. دَلِيلٌ مُوجِيٌّ ضَوْئِيٌّ. دَلِيلٌ  
مُوجِيٌّ تَسْتَعْمَلُ فِيهِ مَادَّةٌ مُنْفِذَةٌ لِلضَّوْءِ، كَالزَّجَاجِ أَوِ اللَّيْفِ اللَّذْنِ،  
لِرِسَالِ الْمَعْلُومَاتِ مِنْ نَقْطَةٍ إِلَى أُخْرَى بِأَطْوَالٍ مُوجِيَّةٍ تَقَعُ تَقْرِيْبًا فِي  
أَقْسَامِ الطَّيْفِ فَوْقَ الْبَنْفَسِيَّةِ أَوِ الْمَرْئِيَّةِ أَوْ تَحْتَ الْحُمْرَاءِ. يُسَمَّى أَيْضًا  
fiber waveguide, optical-fiber cable

#### optical window

[بصر] نَافِذَةٌ بَصَرِيَّةٌ. مَنطَقَةٌ طَيفِيَّةٌ بَيْنَ 300 وَ2000 نَانُومِتْرٍ (بَيْنَ  
0.3 وَ2 مِيكْرُومِتْرٍ بِالنِّسْبَةِ لَطُولِ الْمَوْجَةِ) يَمُرُّ فِيهَا الْإِشْعَاعُ الْمَرْئِيُّ وَشِبْهُ  
الْمَرْئِيِّ عِبْرَ جَوْ الْأَرْضِ.

#### optic angle

انظر axial angle

#### optic apraxia

[طب] عَمَّةٌ حَرَكِيَّةٌ بِنَائِيَّةٌ. نَوْعٌ مِنَ الْقَمَةِ الْحَرَكِيَّةِ، يَعْجِزُ فِيهِ  
الْفَرْدُ عَنْ تَمَثِيلِ الْعِلَاقَاتِ الْمَكَانِيَّةِ بِشَكْلِ صَحِيحٍ فِي الرَّسْمِ أَوِ الْبِنَاءِ.  
بِوَسَائِلٍ أُخْرَى. يُسَمَّى أَيْضًا constructional apraxia.

#### optic-axial angle

انظر axial angle

#### optic axis

[بصر] مَحْوَرٌ بَصَرِيٌّ. مَحْوَرٌ فِي وَسْطِ مَضَاعِفِ الْكَنْزِ، تَنْشُرُ  
فِيهِ الْمَوْجَاتُ الْعَادِيَّةُ وَالشَّاذَّةُ بِذَاتِ الْمَرَعَةِ، وَيُزُولُ الْإِنْكَسَارُ  
الْمَضَاعِفِ. يُسَمَّى أَيْضًا optical axis, principal axis.

#### optic canal

[تشر] قَنَاةٌ بَصَرِيَّةٌ. الْقَنْبُورَةُ الْمَوْجُودَةُ عِنْدَ قِمَّةِ الْحَجَاجِ، أَيْ النِّهَائَةِ  
الْأَمَامِيَّةِ لِلثَّلَمِ الْبَصَرِيِّ الَّتِي تَقَعُ مُبَاشَرَةً تَحْتَ الْجَنَاحِ الْأَصْفَرِ لِلْعَظْمِ  
الْوَتْدِيِّ. وَهِيَ تَشْكَلُ مَرَأً لِلْعَصَبِ الْبَصَرِيِّ وَالشَّرَائِينَ الْبَصَرِيَّةِ.

#### optic capsule

[فقار] مَحْفَظَةٌ بَصَرِيَّةٌ. عِلْبَةٌ عُفْرُوفِيَّةٌ تَنْمُو حَوْلَ الْعَيْنِ لَدَى  
صَفِيحَاتِ الْخِيَاشِيمِ وَأَجِنَّةِ الْفَقَارِيَّاتِ الْأَكْثَرِ تَطَوُّرًا.

#### optic chiasma

[تشر] تَصَالُبٌ بَصَرِيٌّ. التَّصَالُبُ الْجِزْنِيُّ لِلْعَصْبَيْنِ الْبَصَرِيَّيْنِ عَلَى  
الْوَجْهِ السُّفْلِيِّ لِمَا تَحْتَ الْمِهَادِ.

#### optic cup

[اجنة] كَاسٌ بَصَرِيَّةٌ. الطَّبَقَتَانِ الْمُنْخَفِضَتَانِ الْمُتَشَكِّلَتَانِ بِانْتِمَادِ  
الْحَوَيْصِ الْبَصَرِيِّ، وَمِنْهَا تَنْشَأُ الطَّبَقَاتُ الصَّيَافِيَّةُ وَالْحَسَّاسَةُ فِي الشَّبَكِيَّةِ.

#### optic disk

[تشر] قُرْصٌ بَصَرِيٌّ. الْبَاحَةُ الدَّائِرِيَّةُ مِنَ الشَّبَكِيَّةِ حَيْثُ تَتَجَمَّعُ  
أَلْيَافُ الْخَلَايَا الْعُقْدِيَّةُ لِتَشْكَلَ الْعَصَبَ الْبَصَرِيَّ.

#### optic gland

[لا فقار] عُذَّةٌ بَصَرِيَّةٌ. عُذَّةٌ مِنَ الْعُذَّتَيْنِ الصَّمَاوِيَّيْنِ فِي الْأَخْطُوطِ  
وَالْحَبَّارِ، تَوْجِدُ فِي الدِّمَاغِ وَتَنْتِجُ مَادَّةً تَسَبِّبُ نُضْجَ الْمَنَابِلِ.

#### optician

[هـ] نَفَّارَاتِي. خَبِيرٌ بِصَرِيَّاتٍ. صَانِعُ أَجْهَزَةٍ بَصَرِيَّةٍ أَوْ  
عَدَّاتٍ.

#### optic lobe

[تشر] قَصَصٌ بَصَرِيٌّ. وَاحِدَةٌ مِنَ الْبَرَزَتَيْنِ الْأَمَامِيَّتَيْنِ لِلْأَجْسَامِ  
الرُّبَاعِيَّةِ لَدَى الثَّدِيَّاتِ.

[فقار] قَصَصٌ بَصَرِيٌّ. أَيُّ مِنَ الْأَجْسَامِ التَّوَامِيَّةِ الثَّنَائِيَّةِ لَدَى  
الْفَقَارِيَّاتِ الدُّنْيَا.

[لا فقار] قَصَصٌ بَصَرِيٌّ. قَصَصٌ جَانِبِيٌّ مِنَ الدِّمَاغِ الْأَمَامِيِّ فِي بَعْضِ  
مَفْصِلَاتِ الْأَرْجُلِ.

#### optic nerve

[تشر] عَصَبٌ بَصَرِيٌّ. شَفْعٌ مِنَ الْأَعْصَابِ الْحَبِيَّةِ هُوَ الشَّفْعُ  
الْقَبْحِيُّ الثَّانِي. يَتَكَوَّنُ مِنْ طَبَقَاتٍ ثَلَاثٍ ذَاتِ خَلَايَا خَاصَّةٍ فِي شَبَكِيَّةِ  
الْعَيْنِ. تَتَقَارِبُ أَلْيَافُهُ لِتَشْكَلَ الْحَزْمَتَيْنِ الْبَصَرِيَّتَيْنِ.

#### optics

[فز] بَصَرِيَّاتٍ. 1- عَلَى صَعِيدِ ضَيْقٍ هِيَ عِلْمُ الضَّوْءِ وَالرُّؤْيَا. 2-  
عَلَى صَعِيدٍ وَاسِعٍ هِيَ دَرَاةُ ظَوَاهِرِ نَشْوءِ الْإِشْعَاعِ الْكَهْرِمَغْنَطِيْسِيِّ وَتَنْقُلُهُ  
وَكَشْفُهُ فِي الْمَدَى الطَّيْفِيِّ الْمَمْتَدِّ مِنْ حَافَةِ أَطْوَلِ مَوْجَةٍ لِلْأَشْعَةِ السِّيْنِيَّةِ إِلَى  
حَافَةِ أَقْصَرِ مَوْجَةٍ رَادِيُويَّةٍ، أَوْ مَدَى طُولِ الْمَوْجَاتِ الْمَمْتَدِّ مِنْ 1 نَانُومِتْرٍ  
إِلَى حَوَالِي 1 مِلْيَمِتْرٍ.

#### optic stalk

[اجنة] سُوَيْقَةٌ بَصَرِيَّةٌ. انْتِبَاضٌ أَوْ تَقَلُّصٌ فِي الْحَوَيْصِ الْبَصَرِيِّ  
يُرْبِطُ عَيْنَ الْجَنِينِ وَالدِّمَاغَ الْأَوَّلِيَّ بِالْفَقَارِيَّاتِ.

#### optic tectum

[فقار] سَقْفٌ بَصَرِيٌّ. بَسَطُ الدِّمَاغِ الْمَتَوَسِّطِ الَّذِي يَكُونُ الْمَرْكَزَ  
الْبَصَرِيَّ الرَّئِيسِيَّ وَمَنَاطِقَ التَّرَابُطِ فِي دِمَاغِ الْفَقَارِيَّاتِ الْمُسَبِّقَةِ النُّضْجِ.

#### optic tract

[تشر] حَزْمَةٌ بَصَرِيَّةٌ. شَرِيطَةٌ مِنْ أَلْيَافِ الْعَصَبِ الْبَصَرِيِّ يَصْدُرُ مِنْ  
التَّصَالُبِ الْبَصَرِيِّ إِلَى الْجِسْمِ الرَّكْبِيِّ الْجَانِبِيِّ وَالْمُخِّ الْمَتَوَسِّطِ.

#### optic vesicle

[اجنة] حَوَيْصِلٌ بَصَرِيٌّ. انْتِمَادٌ جَانِبِيٌّ فِي الدِّمَاغِ النِّهَائِيِّ فِي أَجِنَّةِ  
الْفَقَارِيَّاتِ يَسْبِقُ تَشْكَلَ الْكَاسِ الْبَصَرِيَّةِ.

#### optimal control theory

[ر] نَظَرِيَّةُ التَّحَكُّمِ الْأَمْتَلِ. حِسَابَاتُ تَغْيِيرَاتٍ مَعْمَمَةٍ ذَاتِ عِلَاقَةٍ  
بِتَحْلِيلِ النِّظْمِ التَّحْرِيكِيَّةِ الْمُتَعَلِّقَةِ بِإِيْجَادِ الشُّرُوطِ الْمُتَمَلِّيِّ.

#### optimal policy

[ر] سِيَاسَةٌ مُتَمَلِّيَّةٌ. هِيَ، فِي مَسَائِلِ الْحُلُولِ الْمُتَمَلِّيِّ لِلْأَنْظُمَةِ، مُتَتَالِيَّةٌ  
مِنَ الْقَرَارَاتِ تَغْيِيرُ حَالَاتِ النِّظَامِ بِحَيْثُ تُصَغَّرُ مَا أَمْكُنُ دَالَّةٌ مِيعَارِيَّةٌ  
مَفْرُوضَةٌ.

#### optimal regulator problem

انظر linear regulator problem

#### optimal smoother

[تحكم] مُسَلِّسٌ أَمْتَلٌ. خَوَازِمِيَّةٌ مُرَشِّحٌ أَمْتَلٌ تُعْطِي أَحْسَنَ تَقْدِيرٍ

للمتغير التحيكي في زمن محدّد بناءً على جميع المُعطيات المُتاحة، الماضي منها أو المستقبلي.

#### optimal systems

[ر] أنظمة مثلى. أنظمة تتعّين فيها التغيّرات الممثلة للحالات المختلفة بطريقة تأخذ فيها دالةً معياريةً مفروضة قيمتها الصغرى بموجب قيود مفروضة.

#### optimization

[ر] إستمثال. إختيار الأمثل. إيجاد القيم المُظمى والصغرى لدالةً وفق بعض القيود.

[هـ نظم] إستمثال. 1- هو بصفة عامة المحاولات والعمليات اللازمة لكي يكون قرار أو تصميم ما أو نظام معين تاماً بقدر المستطاع من حيث المثالية أو الفعالية أو من الناحية الوظيفية. 2- هو بصفة خاصة طرق منهجية أو إجرائية معينة، أو أساليب فنية، أو إجراءات تُستخدم لاتخاذ قرارٍ بالنسبة لحلّ معين لمجموعة محدّدة من الحلول البديلة الممكنة التي يمكن ان تلائم معياراً تمّ انتقاؤه. يسمى أيضاً system optimization.

#### optimization theory

[ر] نظرية الاستمثال. المنهجية الخاصة والتقنيات والطرائق التي تُستخدم لاتخاذ قرار حول حلّ خاص من مجموعة محدّدة من البدائل الممكنة، يكون أفضل حلّ محقق لمعيارٍ منتقى. وهي تشتمل على البرمجة الخطية وغير الخطية، وعلى البرمجة العشوائية ونظرية التحكم. تُسمى أيضاً mathematical programming.

#### optimize

[م ا م] يَسْتَمِل. يُعيد ترتيب التعليمات أو المُعطيات المخزونة للتقليل ما أمكن من الطفرات أو التقلّات التي تستغرق كثيراً من الوقت عند تنفيذ البرنامج.

#### optimum array current

[كهزمغ] التيار الأمثل للصّيف. توزيع التيار في صّيف هوائياتٍ عريض الجانب، يكون عرضُ الحزمة فيه بالنسبة لسوية معينة للفصّ الجانبي أصبّح ما يمكن، وتكون سوية الفصّ الجانبي فيه بالنسبة لأول انعدامٍ معيّن أصغر ما يمكن.

#### optimum bunching

[الكثر] تحزيم أمثل. حالة التحزيم اللازمة للحصول على أقصى قيمة للخروج في صمام تضمين السرعة.

#### optimum charge

[حرب] حشوة مثلى. حشوة دافعة بوزن نسيجٍ وداسرٍ متحدّين، تُنتج أقصى سرعة عند ضغطٍ معين.

#### optimum code

[م ا م] كود أمثل. كود حاسب ذو كفاية عالية في أحد الأوجه. مثل أدنى وقتٍ للتنفيذ، أو أقلّ متطلبات الخزن، أو أقلّ وقتٍ للتكريد.

#### optimum coupling

انظر critical coupling.

#### optimum cure

[هـ كيم] معالجة مثلى. درجة الفلكنة التي تُذكرُ عندها معظم الخصائص المطلوبة.

#### optimum filter

[الكثر] مرشّح أمثل. مرشح كهربائي يبلغ فيه متوسط القيمة التربيعية للخطأ بين الخرج المنشود والخرج الحالي حدّه الأدنى.

#### optimum flight

[هـ فضا] طيران أمثل. رحلة جوية تمّ تخطيطها وتسييرها بحيث يتمّ تنفيذها في ظروفٍ مثلى لأقصر وقتٍ وأدنى تعرّضٍ لأجواء الطيران الخطرة.

#### optimum programming

[م ا م] برمجة مثلى. إعداد برامج الحاسب التي تزيد الكفاية ما أمكن بالنسبة لمعيارٍ محدّد، كالتقليل ما أمكن من الكلفة، أو من متطلبات الخزن، أو من زمن التنفيذ، أو من الحاجة الى الأجهزة المحيطية المشاركة زمنياً.

#### optimum reverberation time

[صوت] مُدّة التردّد المثلى. وقت التردّد الأكثر قبولاً بالنسبة لحجم حُجرة معينة واستعمالٍ معين، مثل الكلام أو موسيقى الغرفة أو الفرقة الموسيقية السمفونية.

#### optimum-track ship routing

[ملاح] توجيه السفينة الى المسلك الأمثل. اختيار مسلكٍ أمثل لعبور المحيط باستخدام توقّعاتٍ بعيدة المدى عن الرياح والأمواج والتيارات، ومعرفة تأثير السفينة بتلك المتغيّرات.

#### optimum traffic frequency

انظر optimum working frequency.

#### optimum working frequency

[اتصال] تردّد التشغيل الأمثل. أكثر التردّدات فعاليةً عند زمنٍ معين بالنسبة لانتشار الموجات الراديوية بين نقطتين معيّنتين في غلاف التشرّد. يُسمى أيضاً optimum traffic, optimum frequency traffic frequency.

#### optional halt instruction

[م ا م] تعليمة توقّف اختياري. تعليمة توقّف تجعل برنامج الحاسب يقف إما قبل تنفيذ التعليمة أو بعده اذا توفرت شروطٌ معينة. تُسمى أيضاً optimal stop instruction.

#### optional stop instruction

انظر optional halt instruction.

#### optoacoustic detection method

[كيم تحليل] طريقة الكشف البصري الصوتي. طريقة لكشف آثار الشوائب في غاز ما، يُقاس فيها امتصاصُ عينة من الغاز عند تردّداتٍ صوتية مختلفة بتوجيه حزمة لازرية دورية التقطع على العينة في ميكروفونٍ طيفي، ثم يُقاس الصوت المتولّد بالتأثير البصري الصوتي عند تردّد تقطع الحزمة.

#### optoacoustic effect

[فز] ظاهرة بصرية صوتية. ظاهرة تُحدث فيها حزمة صوتية

متقطعة دورياً صوتاً في الغاز الذي تعبّره. وهذا ناتج من الطاقة الموجودة في حزمة الضوء والتي تتحول أولاً إلى حركات داخلية لجزيئات الغاز، وبالتالي إلى حركات انزياح هذه الجزيئات عشوائياً، أو إلى حرارة، وأخيراً إلى ترواحات ضغطية دورية أو إلى صوت. تُسمى أيضاً thermoacoustic effect.

optoacoustic modulator

انظر acoustooptic modulator.

optocoupler

انظر optoisolator.

optoelectronic amplifier

[هـ] مضخم بصري إلكتروني. مضخم قد تكون فيه إشارات الدخل والخروج وطريقة التضخيم إما إلكترونية أو بصرية.

optoelectronic isolator

انظر optoisolator.

optoelectronics

[الالكترو] الإلكترونيات بصرية. فرع علم الالكترونيات الذي يتناول أدوات الحالة الصلبة وأدوات الكترونية أخرى، وذلك لتوليد الإشعاع الكهرومغناطيسي الموجود في أقسام الطيف فوق البنفسجي والمرئي وتحت الأحمر، وتضمينه ونقله وجّته.

optoelectronic scanner

[الالكترو] ماسح بصري إلكتروني. ماسح توضع فيه العدسات أو المرايا أو أية أجهزة بصرية أخرى، بين منبع ضوئي، أو صورة، وبين ثنائي ضوئي أو أي جهاز كهروضوئي آخر.

optoelectronic shutter

[هـ] مغلاق بصري إلكتروني. مغلاق تُستخدم فيه خلية كـ Kerr لتضمين حزمة ضوئية.

optoisolator

[الالكترو] عازل بصري. أداة قرّن يُترن فيها بصرياً ثنائي مُبثّ للضوء يستمد طاقته من إشارة الدخل مع كاشف ضوئي كثنائي الخروج الحساس للضوء أو الترانزستور أو المقوم التحكيمي السليكوني. يُسمى أيضاً optical coupler, optical isolator, optically coupled isolator, optocoupler, optoelectronic isolator, photocoupler, photoisolator.

optometrist

[طب] أخصائي البصر. شخص يقيس درجات القوى البصرية، دون اللجوء إلى عوامل تشلّ العضلة الهدبية أو تمدّد الحدقة.

optometry

[طب] قياس البصر. قياس القوى البصرية.

optophone

[صوت هـ] مصوات ضوئي. أداة ذات خلية كهروضوئية لتحويل الحروف المطبوعة العادية إلى سلسلة من الأصوات، يستخدمها المكفوفون.

or

[ر] أو. عملية منطقية يكون ناتجها خطأ (أو صفرًا) إذا كان كلٌّ من متغيريها أيضاً خطأ، ويكون صحيحاً (أو واحداً) فيما عدا ذلك. يُسمى أيضاً inclusive or.

[م ا م] أو. تعلية تنفذ عملية «أو» المنطقية بته بته على كلمتي متاثرين أو أكثر، وتخزن النتيجة عادةً في موقع أحد المتأثرات. يُسمى أيضاً OR function.

ora

[رصد] أورا. رياح أودية منتظمة تهبّ على بحيرة غاردا بإيطاليا.

oral

[نشر] قَمَوِي. قَمِي. متعلق بالفم.

oral arm

[لا فقار] ذراع قَمَوِي. هو، في قنديل البحر، أيّ من الامتدادات التابعة للنهاية البعيدة للمقبض.

oral cavity

[نشر] تجويف الفم.

oral character

[نفس] شخصية قَمَوِيّة. مصطلح فرويدي يطبّق على الشخص الذي تعرّض إلى تنبيه قَمِيّ غير عاديّ خلال فترة النمو، ويتصف بموقف من اللامبالاة المرحّة، وباعتماد على شخصية الأم.

oral contraceptive

[صيدل] مانع حمل قَمِيّ. أيّ دواء تتناوله المرأة عن طريق الفم، فيجعلها غير مُخصبة طوال المدة التي يتناول فيها الدواء.

oral disc

[لا فقار] قرص قَمِيّ. النهاية العلوية المنبسطة أو الحرة لجسم كثير الأرجل (بوليب) حيث يكون الفم في المركز والمجسّات حول الحافة.

oral erotic stage

[نفس] مرحلة شَقِيّة قَمِيّة. هو، في التحليل النفسي، الجزء الأول أو الحيّ من الطور القَمِيّ من النُمو النفسي الجنسي، ويغلب عليه المص، ويستمر مدة الأشهر الستة إلى التسعة الأولى من الحياة.

oral erotism

[نفس] شَقِيّ قَمِيّ. ظهور جديد للتجربة البدائية السارة للمص، ويكون هذا الظهور غالباً في شكل غير متوقّع ومُتسام في أواخر الحياة.

oral groove

[لا فقار] ميزاب قَمَوِيّ. نطاق منخفض حول الفم يشبه الميزاب.

oral personality

[نفس] شخصية قَمِيّة. الشخص الذي يتركز حول الفم طويلاً بعد انقضاء الطور القَمِيّ الذي يفترض أنه اجتازه، وهو يبدّي شَقِيّة قَمِيّة وسادية بشكل مُتسام وخفيّ.

oral phase

[نفس] طور قَمِيّ. هو، في علم النفس التحليلي، المرحلة البدئية

من النُمو الجنسي النفسي للطفل، الممتدة منذ الولادة حتى الشهر 18 تقريباً، وفيها يكون الفم بؤرة الإحساس والتمعن والفعاليات، وبالتالي مصدر الإشباع والإطمئنان.

## orange

[بصر] بُرتقاليّ. نفوتّ لونِي (نُقبَة) يراه ناظر عاديّ، وبسببه إشعاع لونِيّ يقع طول موجته في المدى بين 597 و 622 نانومتر تقريباً. ويمكن على كل حال إحداث هذا الإحساس بوسائل أخرى مختلفة.

[نبت] برتقال\*. أيّ أشجار دائمة الاخضرار مختلفة من جنس *Citrus*، تُزرع لشمارها الصالحة للأكل التي تمثل عنبّة مجهزةً بقشرة جلدية عطرية تضم عدداً من الغُدَد الزيتية.

## orange flower oil

انظر oil of orange blossoms

## orange lake

[مواد] صبغة برتقاليةّ. إحدى خضاب البرتقال الشفافة المختلفة الناتجة من ترسيب صبغة البرتقال على هيدرات الألمنيوم أو أية قاعدة أخرى، تُستعمل للحصول على طبقة شفافة للعَلَب المعدنية وأعطية الزجاجات.

## orange mineral

[مواد] خضاب معدنيّ برتقاليّ. خضاب ناصع أحمر برتقاليّ، من أكسيد الرصاص، يُستخدم في حبر الطباعة وأساس الدهان.

## orange oil

انظر bitter orange oil; sweet orange oil

## orangeophile

[نسج] أليفُ البرتقاليّ. نمط من الخلايا أليفة الحمض في النّسج الأمامي من النخامة الغُدّيّة يُفترض أنها تفرز هرمون النمو.

## orange oxide

انظر uranium trioxide

## orange peel

[فلز] تَغَضُّن. سطح فلزيّ خشن مجعّد، يَنبُج من التَشوُّه اللدائنيّ أو من التَشَلُّ الكهربيّ. نَسَى أيضاً pebbling, alligator effect.

[مواد] تَغَضُّن. سطح رقيق مجعّد، يشبه قشر البرتقال، يتكوّن على اللّك أو الطلاء نتيجةً للتجفيف السريع جداً بعد الرش، أو نتيجة للإخفاق في الحصول على السطح المستوي المطلوب.

## orange-peel bucket

[تصميم] دلوّ قَبْضيّ. نوع من سَطول القبض، متعدد الطّيّات ومدوّر الشكل عادةً.

## orange sapphire

[معدن] ياقوت برتقاليّ. ضرب برتقاليّ من الكورندوم (الياقوت). يُسَمّى أيضاً padparadsha.

## orange spectrometer

[طيف] مقياس طيف برتقاليّ. نوع من مقياس طيف أشعة بيتا، يتألف من عدد من مقياس الطيف المعدلة ذات التبشير المزدوج،

ويستعمل متبّعاً موحداً وكاشفاً موحداً، وله إرسال عالٍ بشكلٍ مميز.

## orange toner

[كيم عضو] ملوّن برتقاليّ. صباغ ديازو متحد مع بلاماء حمض ثنائيّ أسنو الأسيتك، ولا يحتوي على مجموعات سلفونية أو كربوكسيلية. يُستعمل في حبر الطباعة.

## orangutan

[فقاير] سَعْلَة\*. *Pongo pygmaeus*. أضخم القردة الكبيرة، وهو رئيسيّ يتميز بشعر طويل متناثر، أحمر اللون ضارب إلى السّفرة، وبوجه عارٍ وذيّنين وقدميّين عارية أيضاً، ويتجوف حلقيّ واسع يبدو كجيب تحت الذقن.

## O ray

انظر ordinary ray

## orbicular

[نقن] دَوِيرِيّ. كُرَوِيّ. مداريّ. على هيئة كُرّة أو مدار. [صخر] دَوِيرِيّ. بُصْلِيّ. صفة لتركيب صخر يحتوي على كميات كبيرة من التجمّعات الكروية الصغيرة التي تشبه البُصْلِيّات.

## orbicule

[جيو] دَوِيرَة. بُصْلَة. جسم كُرَوِيّ تقريباً يصل قطره إلى 2 سنتيمتر أو أكثر، ترتب مكوّناته في طبقاتٍ متمركزة.

## Orbiniidae

[لا فقاير] فصيلة الأربينيّات\*. فصيلة من الحلّقيات كثيرات الشعر تنتمي إلى المستقرّات، الجزء الواقع قبل فيها مكشوف، وصدرها وبطنها منفصلان انفصلاً ضعيفاً.

## Orbiniinae

[لا فقاير] فصيلة الأربينيّات. فصيلة من الحلّقيات كثيرات الشعر المستقرّة، من فصيلة الأربينيّات.

## orbit

[نشر] حَجَاج. التجويف العظمي الذي يقع في الجهة الجانبية الأمامية من هيكل القحف، تحت العظم الجبهيّ، والذي يحتوي على المثلة. يُسمّى أيضاً eye socket.

[فز] مدار. 1- أيّ مسارٍ مُعلّق يتبعه جُسيم أو جسم، مثل مدار الأجسام السماوية تحت تأثير الجاذبية، أو المسار الإهليلجيّ الذي تتبعه الإلكترونات في نظرية بور Bohr، أو المسارات التي تتبعها الجسيمات في مسرّع جسيمات دائري. 2- بشكل أعمّ، أيّ مسارٍ يتبعه جسيم، كالمسارات اللولبية التي تتبعها الجسيمات في حقلٍ مغنطيسيّ، أو مسار القطع المكافئ، للمذنبات.

## orbital

[فزذر] مداريّ. التسمّ المتعلّق بالمكان من دالة موجة شرودنغر Schrödinger الخاصة بأحد الإلكترونات في ذرّة أو جزيء، وذلك في تقريب يكون معه لكلّ الكترون دالة موجية معينة مستقلة عن دوالّ الإلكترونات الأخرى.

## orbital angular momentum

[مك] زَخَم زاويّ مداريّ. كمية الحركة الزاوية المرتبطة بحركة

## برتقال

## ORANGE



ورق وأزهار وثمره نوع *Citrus sinensis*

## سَعْلَة

## ORANGUTAN



السَعْلَة *Pongo pygmaeus* حيوان رئيسي طويل الذراعين، ينتقل غالباً على اطرافه الأربعة.

## فصيلة الأربينيّات

## ORBINIIDAE



الأجزاء الأمامية من جسم *Phylo* وهو جنس ينتمي إلى فصيلة الأربينيّات.

جُسَيْمٍ حول نقطة الأصل، وتساوي الجداء الخارجي لمتجه الموضع  
بكمية الحركة الخطية. يُسمى أيضاً orbital momentum.

[مك كم] زَخَمٌ زاوي مداري. مؤثر كمية الحركة الزاوية الملازم  
لحركة جُسَيْمٍ حول نقطة الأصل، وتساوي الجداء الخارجي لمتجه  
الموضع بكمية الحركة الخطية، خلافاً لكمية الحركة الزاوية الدوامة  
الذاتية. يُسمى أيضاً orbital moment.

#### orbital curve

[هـ فضا] مُنْحَنٍ مداري. المسار الذي يرسمه قمرٌ اصطناعي على  
سطح جُرمٍ سماوي أثناء دورانه حوله عدة مرات في اتجاه غير الاتجاه  
المعمودي على محور دوران الجرم السماوي نفسه. ويتعرض كل مسار  
لإزاحة في الاتجاه المضاد، وبالقدر الذي يعادل الإزاحة الزاوية بين كل  
مدارين متتاليين للقمر الاصطناعي.

#### orbital decay

[فذر] إضمحلال مداري. تنفِرُ ذرّة من حالة طاوية إلى أخرى  
ذات طاقة أدنى منها بحيث يتغيّر فيها مداريُّ أحد الإلكترونات.

[هـ فضا] تَلَاشي المَدَار. تضاؤل مداري. تناقص الاختلاف  
المركزي للمدار الإهليلجي للقمر الاصطناعي.

#### orbital direction

[هـ فضا] إِتْجَاهٌ مداري. الاتجاه الذي يتّخذُه جِسْمٌ في مداره  
حول جِسْمٍ آخر. وفي حالة القمر الاصطناعي فإن هذا المسار يتحدّد  
بزاوية مَبْلَه عن خط استواء الأرض التي يدور حولها.

#### orbital electron

[فذر] الكُتْرُون مداري. الكُتْرُون له احتمال كبير جداً في أن  
يكون في جوار نواة خاصة (على بُعدٍ منها يقدر بـ  $10^{-10}$  متراً أو  
أقل) ولكن ليس له الا احتمال صغير جداً في أن يكون في داخل النواة  
نفسها. يُسمى أيضاً planetary electron.

#### orbital elements

[فز] عناصر المَدَار. مجموعة من سبعة متغيّرات وسيطة تُحدّد  
مدار جِسْمٍ مجذوب بقوة مركزية تناسب عكسياً مع مربع المسافة.

#### orbital fossa

[لا فقار] نُقْرة حَجاجِيّة. انخفاضٌ تَبَرُّز منه سَوِيقة العين في  
مقدّمة دِرْع القَشْرِيّات.

#### orbital index

[انس] دليل حَجاجِيّ. النسبة، مضروبة بمئة، بين الارتفاع  
الحجاجي مأخوذاً بزوايا قائمة بالنسبة للعرض الحجاجي بين الأطراف  
الحجاجية العلوية والسفلية، وبين العرض الحجاجي مأخوذاً بين العظم  
الجبهوي الفكي والحرف الجانبي بحيث ينصف خط العرض الحجاجي  
مستوي المدخل الحجاجي.

#### orbital magnetic moment

[مك كم] عَزْمٌ مغنطيسي مداري. عَزْمٌ ثنائي القطب المغنطيسي  
المترافق مع حركة جُسَيْمٍ مشحون حول مركز، وليس مع دوامته الذاتية.

#### orbital moment

انظر orbital angular momentum.

#### orbital momentum

انظر orbital angular momentum.

#### orbital motion

[فز] حركة مدارية. حركة متواصلة لجسمٍ حول نقطة معينة في  
طريق مغلق، كدائرة أو قطع ناقص.

#### orbital node

[فلك] عَقْدَة مدارية. إحدى النقطتين اللتين يقطع فيهما مدارُ  
كوكبٍ سَيَّارٍ، أو تابعٍ، مستوى الكُوف أو المستوي الاستوائي.

#### orbital parity

[مك كم] زوجيّة مدارية. زوجيّة تترافق مع دالة موجة جُسَيْمٍ أو  
منظومة جسيمات، مثل دالة الإحداثيات المكانية. وهي عكس الزوجية  
الذاتية. وإذا كان العَدَد الكُمومي لكمية الحركة الزاوية المدارية،  
كانت الزوجية المدارية <sup>1</sup>(-1).

#### orbital period

[فلك] دَوْرَة مدارية. الفاصلة الزمنية بين مُرورين متتاليين لتابعٍ  
ما، عبر النقطة نفسها من مداره.

#### orbital plane

[مك] مستوي المَدَار. المستوي الذي يحوي مدارَ الجسم أو  
الجُسَيْم في حقل قوة مركزية، ويمرّ هذا المستوي بمركز القوة.

#### orbital rendezvous

[هـ فضا] لِقَاءٌ مداري. 1- التقاء جِسْمين مداريين أو أكثر عن  
نقطة سبق تحديدها في الزمان والمكان، وهما يسبحان بنفس السرعة.  
2- النقطة التي يحدث فيها هذا اللقاء في الفضاء.

#### orbital symmetry

[كيم فز] تناظرٌ مداري. الخاصية التي تميّز بعض المدارات  
الجُزئية في قابليتها للتحوّل إلى وضعها الأصلي، وإلى سالب هذا  
الوضع، بتطبيق عمليات هندسية معينة عليها، مثل دورانها بزاوية قدرها  
180° حول محور يقع في مستوي الجُزئي، أو بانعكاسها عبر ذلك  
المستوي.

#### orbital velocity

[فلك] سُرعة مدارية. السرعة الآتية التي يسير فيها تابعٍ للأرض أو  
أي جسم آخر دائر حول مصدر حقل قوّته المركزية.

#### Orbitoidacea

[لا فقار] فوق فصيلة الحَجاجِيّات. فوق فصيلة من الحيوانات  
الأوالي المُتخزّبة، من رُتِبة الدولابيّات، تتميز بقوة دولابية التحلّز  
أو مسطحة غير ملتفة أو متفرّعة، تتألّف من الكلليت الشعاعي وذات  
حُجُب رقائعية.

#### orbit point

[هـ فضا] نقطة مدارية. نقطة إسناد محدّدة جغرافياً فوق اليابسة  
أو الماء، وذلك لتثبيت موضع الطائرات المحلّقة.

#### orcanette

انظر alkanette.

orch-, orch-, orchid-, orchido-, orchio-

[حيو] . بادئات تعني خُصْبَة.

orchard

[زراع] بستان . مجموعة متعمّدة من أشجار مُثمرة وأشجار الجوز أو أشجار قَيْتَب السكر.

orchid

[نبت] سَحَلْب\*. أيّ عضو في فصيلة السحلبات، نباتاته مزوّدة بأزهار متخصصة غير قاسية، معقّدة عادةً وأحادية الأُسدية أو ثنائيتها.

Orchidaceae

[نبت] فَصِيلَة السَحَلْبَات\*. فصيلة نباتات أحادية الفلقة في رتبة السحلبات تميّز بأزهارها غير القياسية، وبعديد كبير من البذور ليجهرية العديمة البذور الداخلية والمتوضعة في علبه.

Orchidales

[نبت] رُتْبَة السَحَلْبَات. رتبة نباتات أحاديّات الفلقة في صُفوف الزنبقيات. نباتاتها فطرية الإنتحاء، وأحياناً غير خضراء مزوّدة ببذور دقيقة غير متميزة الجنين، وقليلة أو عديمة البذور الداخلية.

orchietomy

[طب] خِصَاء . إستئصال جراحي لخصية واحدة أو للإثنين.

orchil

[مواد] أَشْنَة الصَّبَاغِين . مادة ملوّنة حمراء الى بنية قائمة، تُستخرج من الأشنة بشكل عجينة أو مستخرج مائي، ومركباتها الأساسية هي الأورسين والأورسئين. تُستعمل صبغة في صناعة السجاد. تُسمّى أيضاً orseille.

orchiopexy

[طب] تثبيت الخصية . تثبيت جراحي للخصية.

orcin

[كيم عضو] أَوْرسِين\*.  $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_3(\text{OH})_2\cdot\text{H}_2\text{O}$ . يَلْوَرَات بيضاء ذات طعم حلو شديد وغير مستحبّ، ذوّابة في الماء والكحول والايتر. يُستخلص من الأشن. يُستعمل في الطب وفي الكشف التحليلي. يُسمّى أيضاً 3,5-dihydroxytoluene, orcinol.

orcinol

انظر orcin.

OR circuit

انظر OR gate.

ORD

انظر optical rotary dispersion.

order

[صنف] رُتْبَة . زُمْرة تصنيفية تقع تحت الصفّ وفوق الفصيلة، مكوّنة من فصائل أو فصيلات أو رُتَبات.

[فز] رُتْبَة . مدى مقادير كمية (وكلّ الكميات الأخرى التي تملك الأبعاد الفيزيائية ذاتها) يمتدّ من قيمة معيّنة للكمية الى عِدّة أمثال قليلة لها (عادة 10). تُسمّى أيضاً order of magnitude.

[كيم] رُتْبَة . تصنيف للتفاعلات الكيميائية التي يمكن ان تكون من

الرتبة الأولى أو الثانية أو الثالثة أو الأعلى، وذلك حسب عدد الجزيئات التي يبدو أنها تدخل في التفاعل (جزيء واحد أو اثنين أو ثلاثة أو أكثر). مثال ذلك، يُعتبر تفكّك  $\text{H}_2\text{O}_2$  ليعطي الماء والأكسجين تفاعلاً من الرتبة الأولى.

order-disorder transition

[فز صلب] انتقال نظامي - لا نظامي. انتقال خليط أو محلول جامد آخر بين حالة تحتل فيها ذرات عنصر معيّن مواقع منتظمة في شبكة عنصر آخر، وحالة يغيب عنها هذا الانتظام.

ordered field

[ر] حقل مرتّب . حقل له علاقة ترتيب، مثل المجموعة المشابهة لخصائص الأعداد الحقيقية في أن تكون أصغر من بعضها بعضاً أو مساوية لبعضها بعضاً بالنسبة الى الجمع والضرب.

ordered pair

[ر] زَوْج مرتّب . زوج من عنصرين  $x, y$  من مجموعة، يكتب  $(x, y)$  حيث يميّز  $x$  بأنه عنصر أول و  $y$  بأنه عنصر ثانٍ.

ordered rings

[ر] حَلَقَات مرتّبة . حلقات تملك ترتيباً فيها كمجموعات بطريقة مشابهة لسلوك الترتيب العادي للأعداد الحقيقية بالنسبة الى الجمع والضرب.

ordering

[ر] عَلاقَة ترتيب . هي علاقة ثنائية بين عناصر مجموعة بحيث ان  $a \leq b$  و  $b \leq c$  يقتضي  $a \leq c$ ، وان  $a \leq b$  و  $b \leq a$  يقتضي  $a = b$ . الا انه ليس ضرورياً أن يكون  $a \leq b$  أو  $b \leq a$ . يُسمى أيضاً order relation, partial ordering.

[فز صلب] تَرتيب . تحوّل حالة جامدة في بعض المحاليل الصلبية يصبح فيه التوزيع الفوضوي في الشبكة ترتيباً منظماً ومنتظماً للذرات ينشأ عند ذلك ما يسمى بالشبكة المتفوقة.

order of a differential equation

[ر] مَرتَبَة معادلة تفاضلية . تكون مرتبة معادلة مساوية  $n$  اذا كانت مشتقات الدوال ظاهرة فيها حتى المشتقات من الرتبة  $n$ .

order of a group

[ر] مَرتَبَة زُمْرة . عدد العناصر الموجودة في الزمرة.

order of a matrix

[ر] مَرتَبَة مصفوفة . إن مرتبة مصفوفة مرتبة عدد كل من أسطرها وأعمدتها  $n$  هي  $n$ .

order of an elliptic function

[ر] مَرتَبَة دالة ناقصية . عدد الأقطاب التي هي لدالة ناقصية في منطقة متوازية الأشلاع تكرر فيها الدالة قيمها.

order of an infinitesimal

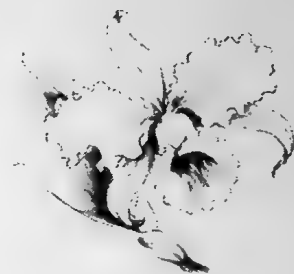
[ر] مَرتَبَة لا متناه في الصغر . مميّز للأمتناهيّات في الصغر يُستخدم لدى مقارنة بعضها ببعض.

order of a polynomial

[ر] مَرتَبَة حُدُودية . أكبر أس يظهر في الحدودية.

سحلب

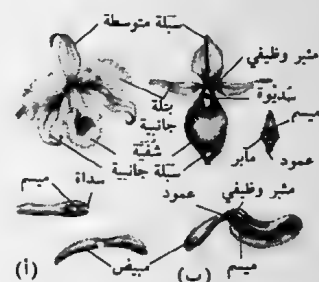
ORCHID



سحلب نموذجي.

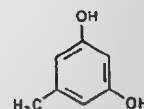
فصيلة السحلبات

ORCHIDACEAE

التمطان الشائعان الموجودان في السحلبات (أ) *Cattleya*. (ب)*Cypripedium*.

أورسين

ORCIN



الصيغة البنوية.

## order of degeneracy

انظر degree of degeneracy .

## order of interference

[بصر] رتبة التداخل . الفرق في عدد طول الموجات حسب مساري شعاعين ضوئيين لهما تداخل بناء .

## order of magnitude

انظر order .

## order of phase transition

[حر] رتبة تحول الطور . يُعتبر أي انتقال للطور تكون فيه طاقة كاملة وتغير فجائي في الخواص، الكثافة مثلاً، انتقالاً من الرتبة الأولى. وإذا لم يكن هنالك تغير كانت رتبة الانتقال أعلى بواحد من أخفض مشتق يملك انقطاعاً لمثل هذه الخواص بالنسبة إلى درجة الحرارة.

## order point

[هـ صنع] حدّ الطلب . مستوى المخزون الذي يجب عنده إصدار طلب باستكمال المخزون.

## order quantity

[هـ صنع] كمية الطلب . عدد القطع اللازمة لاستكمال المخزون.

## order relation

انظر ordering .

## order tone

[اتصال] نغمة الطلب . طنين يُرسل عبر الخط الرئيسي ليبيّن أن هذا الخط على استعداد لاستقبال أي طلب للاتصال، أو ليبيّن لمعامل الاستقبال أن طلب الاتصال على وشك الوصول.

## ordinal number

[ر] عدد ترتيبيّ . عدد معمم يعبر عن سعة مجموعة.

## ordinary cut

[هـ منجم] قطع عاديّ . ترتيب الثقوب البئر في المنجم بحيث تكون متناظرة بالنسبة للخط المركزي الرأس للقطاع، وتمتد أفقياً في زاوية كبيرة مع واجهة التشغيل.

## ordinary differential equation

[ر] معادلة تفاضلية عادية . معادلة بين دوالّ لمتغير واحد ومشتقات هذه الدوالّ.

## ordinary gear train

[هـ مك] رتلّ مسنّات عادية . رتلّ مسنّات تظلّ فيه جميع المحاور ثابتة بالنسبة للهيكل.

## ordinary index

[بصر] قرينة عادية . قرينة انكسار الشعاع العادي في بلورة.

## ordinary point of a curve

[ر] نقطة عادية من منحن . نقطة لا يقطع المنحني نفسه عندها، ويدور عندها المماس بشكلٍ سلس.

## ordinary ray

[بصر] شعاع عاديّ . واحد من شعاعين ينتجان من نفس شعاع

ساقط على بلورة أحادية المحور ولا متناحية. وهو يخضع لقوانين الانكسار العادية، بعكس الشعاع الشاذّ. يُسمّى أيضاً O ray .

## ordinary sheathed explosive

[مواد] متفجّر عاديّ مغلف . متفجّر مسموح به (يمرّ باختبارات أمان معينة)، يغلف بغلاف من ثاني كربونات الصوديوم، لزيادة الأمان، يُكوّن عند التفجير غلافاً من ثاني أكسيد الكربون يطفىّ اللهب المحيط بموجة الانفجار .

## ordinary-wave component

[بصر] مركبة الموجة العادية . مركبة الإشعاع الكهرومغناطيسي المنتشرة في بلورة أحادية المحور ولا متناحية، والتي يكون متجه انزياحها الكهربائي عمودياً على المحور البصري، وعلى الاتجاه العمودي على صدر الموجة. وهي تعطي الشعاع العادي.

[فيز جيو] مركبة الموجة العادية . إحدى المركبتين الناتجتين من انقسام موجة كهرومغناطيسية داخله إلى غلاف التشرّد تحت تأثير المجال المغناطيسي للأرض. لهذه المركبة خصائص قريبة من تلك المتوقعة في غياب المجال المغناطيسي. تُسمّى أيضاً O-wave component .

## ordinate

[ر] إحداثيّ ثانٍ (صادي) . المسافة العمودية لنقطة (x,y) في المستوى عن المحور السيني.

## ordnance

[هـ] عتاد حربيّ . معدّات حربية . التجهيزات الحربية، مثل الأسلحة القتالية من جميع الأنواع، مع الذخيرة والتجهيزات لاستعمالها، والمركبات وعُدّ وآلات الإصلاح والصيانة.

## Ordnance Corps

[حرب] مصلحة العتاد . مصلحة فنية بجيش الولايات المتحدة الأمريكية، تقوم بتصميم العتاد الحربي وإنشائه واختباره وإمداده. تؤمن هذه الإدارة المدافع والذخيرة والمقدوفات والمركبات المُجنّزة والمدرّعة، وأجهزة رصد المدافع والرّمّي عليها، ولديها مصانع للأسلحة ومستودعات لتصميم مثل هذه المواد وصناعتها واختبارها وتخزينها وصرفها. ولديها أيضاً برامج أبحاث موسّعة.

## ordnance service

[حرب] صيانة العتاد . كافة الأعمال اللازمة للمحافظة على معدّات قيادة معينة وغيرها من المعدات التي تُحدّدها السلطات المختصة، وإبقائها في حالة صالحة للاستعمال.

## ordnance stores

[حرب] مخازن العتاد . جميع السلع والمواد التي تستعملها مصلحة العتاد بجيش الولايات المتحدة الأمريكية في تصميم الإمدادات أو العتاد الذي لديها وصناعتها واختباره وحفظه وترميمه.

## ordnance supplies

[حرب] إمدادات العتاد . جميع الإمدادات العسكرية المخصّصة لمصلحة العتاد بجيش الولايات المتحدة الأمريكية للتخزين أو الصرف أو الصيانة. وتتكوّن إمدادات العتاد من جميع المواد والمعدّات الكاملة التصنيع، وأجزاء من هذه الأدوات تكون مخصّصة للمصلحة.

## ordnance troops

[حرب] فِرْقُ العَتَاد. الفرق المدربة فنياً، والمخصصة لوحدة تَنْبُوَة أو الملحقة بها للقيام بأعمال صيانة مُعدّات العتاد، أو الامدادات، أو القيام بالخدمات الفنية. وتقوم أيضاً بإعطاء تعليمات التشغيل والصيانة وضبط مهمات العتاد الحربي.

## Ordovician

[جيو] الأُردوڤيشي\*. الدَّور الثاني من حُقب الحياة القديمة (الباليوزوي)، وهو فوق الكمبري وتحت السيلوري، ويمتد تقريباً من 500 مليون سنة حتى 440 مليون سنة مضت.

## ore

[جيو] خام. 1- المادة الطبيعية التي يمكن أن تُستخرج منها معادن ذات قيمة اقتصادية. 2- مركب معدني طبيعي أحد عناصره فلز على الأقل. 3- بتعريف أقل دقة، كل صخر حامل للفلزات ولو كان يحملها في الحالة الحرة. 4- هو أحياناً مركب من مواد لا فلزية، كخام الكبريت.

## ore bed

[جيو] طبقة الخام. تجمع معدني اقتصادي يوجد بين صخور ذات أصل رسوبي أو في داخلها.

## ore bin

[هـ منجم] خانة الخام. مستودع يُخزن فيه الخام بانتظار المعالجة التجهيزية أو الشحن.

## ore block

[هـ منجم] جانب الخام. كتلة خام. عرق من الخام محدد من أعلى ومن أسفل ومن أحد جانبيه أو من كليهما، وجاهز للخفر والاستخراج.

## ore blocked out

[هـ منجم] كتلة خام مكشوفة. خام مكشوف من ثلاثة جوانب على مسافات معقولة بين الواحدة والأخرى.

## orebody

[جيو] كتلة الخام. جسم خامي. كتلة صلبة ذات امتداد واسع من الخام بوجه عام، وقد تشمل على خام منخفض الرتبة أو نفايات، أو على خام قيم، ولكنها تتميز بشكلها وطبيعتها عن صخور المنطقة المجاورة لها.

## ore bridge

[هـ منجم] قنطرة خام. رافعة كالقنطرة تُستعمل لنقل الخام وتفرغ مخزونه.

## ore car

[هـ منجم] عربة الخام. عربة مناجم تستعمل لحمل الخام أو النفاية الصخرية.

## ore carrier

[عمر بحر] ناقلة الخام. سفينة مصممة لحمل المواد الخام على شكل كتل، وهي تشبه إلى حد كبير ناقلات الفحم من ناحية التكوين الإنشائي.

## ore chimney

انظر pipe.

## ore chute

[هـ منجم] مزلقة الخام. مسقط الخام. ممر مائل لنقل الخام إلى مستوى أدنى.

## ore cluster

[جيو] حشد خامي. مجموعة من أجسام خامية متصلة بعضها ببعض.

## ore control

[جيو] ضابط الخام. مملّك جيولوجي أثر على توضع الخام.

## ore crusher

[هـ منجم] كسارة الخام. مكينة لتكسير كتل الخام قبل نقله إلى أجهزة أخرى لتقليل حجمه.

## Orectolobidae

[فقار] فصيلة ناشرات الفصوص. فصيلة قديمة من القرشيات المتماثلة الذيل التي تنغذى أساساً في الأعماق. لها أسنان قصيرة، وحظم كليل، وعذبات حول الفم.

## ore deposit

[جيو] توضع خامي. مترسب ركازي. صخور تحتوي على معادن ذات قيمة اقتصادية بكميات تسمح باستغلالها استغلالاً مربحاً.

## ore developed

[هـ منجم] خام مُخلص. خام مكشوف. خام مكشوف من أربعة جوانب على هيئة كتل مختلفة الأشكال.

## ore district

[جيو] قطاع خامي. مؤلفة من عدة توضعات (ترسبات) خامية في نظام مشترك واحد.

## ore dressing

[هـ منجم] تجهيز الخام. تنظيف الخام بإزالة بعض المكونات الغثة، وذلك بالهز أو الفصل أو التعويم.

## ore expectant

[هـ منجم] خام متوقع. كل الخام أو أي جزء منه يوجد تحت أدنى مستوى، أو ما بعد مدى النظر.

## ore faces

[هـ منجم] أوجه خامية. كتل الخامات المكشوفة من جانب واحد.

## ore flotation promoter

[مواد] مادة تعويم الخام. مادة تعطي سطحاً مائياً طارداً للجسيمات المعدنية، بحيث تلتصق بفقاعات الهواء، وتُعطي طفواً انتقائياً.

## oregano

[هـ غذا] عتر النعناع. عطر النعناع. تابل يحضر من أوراق أنواع متعددة من النعناع البصري، وخاصة نبات العتر البري.

## ore grader

[هـ منجم] مصنف الخامات. شخص يرجه تخزين خامات الحديد في الخانات وأرصعة الشحن البحري بحيث تحتوي الرُتب

## الأردوڤيشي

## ORDOVICIAN

مائل فكري	
كسري	أردوڤيشي
أردوڤيشي	
سلوري	
دوقوي	
ميساني	ميساني
سلطاني	
برمي	حقب
ترياسي	
جوراسي	حياة فوسل (هيسودوي)
ماشوري	
فالت	حقب
فراغ	

لوحة تبين موقع الدور الأردوڤيشي وعلاقته بأحقاب وأدوار الزمن الجيولوجي.



المختلفة في كل خانة على نسب مئوية تقريبية من الحديد.

#### oreide bronze

[فلز] برونز ذهبي. مجموعة من سبائك النحاس الأصفر تحتوي على 87.68% نحاس، و 10-32% زنك، وأحياناً على مقادير صغيرة من القصدير. يُستعمل في الخرذوات المعدنية.

#### ore in sight

[منجم] 1- خام منظور. 2- خام متوقع. 3- احتياطي مقدر. 1- خام مكتشف من ثلاث جهات على الأقل يحد كل منها مسافة معقولة عن الأخرى. 2- خام يُحتمل وجوده بشدة برغم عدم تحديده. 3- انظر developed reserves.

#### ore intersection

[منجم] 1- تقاطع الخام. 2- سُمك الخام. 1- النقطة التي يلتقي عندها حفرٌ بئرِي، أو قِطْعٌ مستعرض، أو آية فتحة تحت سطح الأرض مع عرقٍ أو راسبٍ من الخام. 2- سُمك مترسب الخام الذي تم حفره.

#### ore-lead age

[جيو] العمر برصاص الخام. عُمُر إشعاعي. قياس لعمر الأرض بمقارنة التقدم النسي لتفتي اضمحلال إشعاعي هما  $Pb^{206}-U^{238}$  أو  $Pb^{207}-U^{235}$ .

#### ore microscopy

[معدن] دراسة الخام المجهرية. استعمال المجهر الانعكاسي لدراسة المقاطع المصقولة لخامات المعادن. تُسمى أيضاً mineragraphy, mineralography.

#### oreodont

[حفر] جبلي الأسنان. أي نوع من فصيلة ذوات الأسنان المُجترّة.

#### ore of sedimentation

انظر placer.

#### ore pass

[منجم] مُنزلق الخام. ممرّ الخام. ممرّ رأسي أو مائل لنقل الخام إلى مستوى منخفض.

#### ore pipe

انظر pipe.

#### ore pocket

[منجم] جيب الخام. 1- حفرة بالقرب من المدخل البئرِي للرفع يُنقل إليها الخام المستخرج من دهاليز التعدين تمهيداً لرفعه. 2- تركيز غير عادي للخام في العرق.

#### ore reduction

[منجم] تفتيت الخام. إختزال الخام. إختزال الحجم بالتكسير والطحن في معاملة تجهيز المعادن.

#### ore reserve

[منجم] احتياطي الخام. الكمية الطنية الكلية ومتوسط قيمة الخام الثابت مُضافاً إليها الكمية الطنية الكلية والقيمة (المقدرة) للخام المحتمل.

#### ore sampling

[منجم] معاينة الخام. العملية التي يُختار فيها جانب من الخام بحيث يمثل تركيبه متوسط تركيب الكتلة الكلية للخام.

#### ore shoot

[جيو] فارغ خامي. 1- جسم خامي كبير، رأسي عموماً، بشكل الأنبوب، له قيمة اقتصادية. يُسمى أيضاً shoot. 2- تجمع كبير وغني عادة بالمعادن في عرق.

#### OR function

انظر or.

#### organ

[تشر] عضو. بنية متميزة لمضوية ما، مكونة من خلايا أو نُسج مختلفة ومكيفة للقيام بعمل محدد.

#### organelle

[خلايا] عضّة. بنية دون خلوية منحصصة، حُبّية خيطية مثلاً، ذات وظيفة خاصة، تُشكّل جهازاً مكثفاً على درجة عالية من التنظيم الداخلي، محدود الحجم والشكل.

#### organic

[كيم عضو] عضوي. صفة للمركبات الكيميائية التي أساسها سلاسل أو حلقات من الكربون، كما تحتوي على الهيدروجين وأحياناً على الأكسجين والنيتروجين (الأزوت) أو عناصر أخرى.

#### organic acid

[كيم عضو] حمض عضوي. مركب كيميائي يحتوي في بنيته على جذر كربوكسيلي COOH أو أكثر. مثاله: حمض البوتريك (حمض الزبدة)  $CH_3(CH_2)_2COOH$ ، وحمض المالكيك  $HOOCCH_2CH_2COOH$  وحمض البنزويك  $C_6H_5COOH$ .

#### organic bonded wheel

[تصميم] حجر تجليخ عضوي الربط. حجر تجليخ تُستخدم فيه روابط عضوية لملك الحبيبات الساحجة.

#### organic brain syndrome

[طب] تناذر دماغي عضوي. حالة عقلية أسبابها متعددة، تنتج من عَطَبٍ منتشر لوظيفة النسيج الدماغي وتظهر من خلال مجموعة معقدة من الموارض تتضمن تعطيلاً في الحكم والوظيفة الفكرية، وغالباً عطباً في الوظائف الجسدية والمحركة.

#### organic chemistry

[كيم] كيمياء عضوية. دراسة تركيب سلاسل الكربون وتفاعلاتها وخصائصها أو مركبات الكربون الحلقية أو مزائجها.

#### organic coating

[مواد] كسوة عضوية. مادة تُستعمل لوقاية سطوح المعادن من التعرض للجو أو الكيمائيات، وتشمل الدهان المطاطي واللدائن والمواد الاسفلتية والمطاط والمُتَمَازِات المطاطية.

#### organic-cooled reactor

[نو] مُفاعِل ذو مَبَرِّدٍ عضوي. مفاعل يستخدم للتبريد بعض المواد العضوية مثل مزيج متعدد الفينيل (ثنائيات الفينيل وثلاثيات الفينيل).

### organic electrolyte cell

[كهر] خلية كهركل عضوي. نوع من الخلايا الرطبة يعتمد على استخدام معادن شديدة التفاعلية، كالليثيوم أو الكالسيوم أو المغنيزيوم مع كهارل عضوية. أشهر هذه الخلايا خلية فلوريد الليثيوم - النحاسيك.

### organic evolution

[طور] تطور عضوي. عمليات التغير في العضويات التي تُصَحح بواسطتها الأنسال مُعَابِرَةً للأسلاف، وتاريخ تسلسل مثل هذه التغيرات.

### organic glass

[مواد] زجاج عضوي. مادة صلبة لا بلورية تُشبه الزجاج، وتُصنع من لدن شفاف.

### organicism

انظر holism.

### organic-moderated reactor

[نو] مُفاعِل ذو مهدىء عضوي. مفاعل نووي تُستخدم فيه مركبات عضوية للمهدئة والتبريد.

### organic pigment

[كيم عضو] خضاب عضوي. أي من المواد ذات الأساس العضوي الكيميائي المستعملة في إضافة اللون للصبغ واللدائن والبوليوليم والملونات، وفي أصباغ اللك.

### organic quantitative analysis

[كيم محل] تحليل كمي عضوي. التعيين الكمي للعناصر والمجموعات الوظيفية، أو للجزيئات في المواد العضوية.

### organic reaction mechanism

[كيم عضو] آلية التفاعل العضوي. مسار المراحل الكيميائية التي تجازها منظومة كيميائية عضوية في انتقالها من المُتفاعلات إلى المُنتجات.

### organic reef

[جيو] شَعْب عضوي. تركيب رُسُوي صخري ذو أبعاد كبيرة مبني من بقايا المرجان والطحالب والحزازيات والإسفنج وبعض العضويات الموضعية ومستعمرات العضويات الأخرى.

### organic rock

[صخر] صخر عضوي. صخر رُسُوي يتكوّن أساساً من بقايا النباتات والحيوانات.

### organic salt

[كيم عضو] ملح عضوي. ناتج تفاعل حمض عضوي مع قاعدة لا عضوية، مثل خلات الصوديوم  $\text{CH}_3\text{COONa}$  الناتجة من تفاعل حمض الاستيك  $\text{CH}_3\text{COOH}$  مع هيدروكسيد الصوديوم  $\text{NaOH}$ .

### organic semiconductor

[مواد] شبه ناقل عضوي. مادة عضوية ذات ناقلية عالية غير عادية، تُعزّز في أغلب الأحيان بوجود غازات معينة وخصائص أخرى مُلازمة عادةً لأشباه النواقل. مثاله الأنتراسين.

### organic soil

[جيو] تربة عضوية. تربة أو نطاق تربة يتكوّن أساساً من مادة

عضوية أو يحتوي على 30% منها على الأقل. من أمثلتها التربة الخثية وتربة الطثرة.

### organic solvent

[كيم عضو] مُذيب عضوي. مركّب عضوي سائل ذو قدرة على إذابة المركبات الغازية أو الصلبة أو السائلة (المزوجة). مثاله الميثانول (كحول الميثيل)  $\text{CH}_3\text{OH}$  والبنزين  $\text{C}_6\text{H}_6$ .

### organism

[حي] عضوية. فرد مهياً للقيام بكافة الوظائف الحياتية.

### organismic psychology

[نفس] علم النفس العضوي. حركة في علم النفس قائمة على النظرية القائلة بأن الشخص مركّب من عناصر تؤلّف جهازاً منظماً مفرداً، وأن أيّ عنصر في هذا الجهاز لا يمكن أن يُقَيَم بشكل مستقل عن موقعه في الجهاز.

### organisol

[مواد] حلالة عضوية. منشآت جسيمات راتنج دقيقة جداً، تكون معلقة في خليط سائل عضوي لا يُذيب الراتنج عند درجات الحرارة العادية.

### organization chart

[د صنع] مخطط تنظيمي. تمثيل بياني للعلاقات البينية في مؤسسة ما، ويوضح خطوط السلطات والمسؤوليات وترتيبات المراقبة والضغط.

### organized ferment

انظر intracellular enzyme.

### organizer

[اجنة] منظم. أي جزء من الجنين يسلط حثاً تشكلياً على الجزء المجاور أو الأجزاء المجاورة، كما في حث الصفيحة اللبّية من قبل الشفة الظهريّة للنقّب الأصلي.

### organizing pneumonia

[طب] إلتهاب رئوي منظم. التهاب رئوي تتميز فيه عملية الإلتئام بالتنظيم واندمال النضاحة بدلاً من الإنحلال والإمتصاص. يُسمّى أيضاً unresolved pneumonia.

### organ of Corti

[نشر] عضو كورتي. بنية متخصصة متمركزة على الغشاء القاعدي للقوقعة لدى الثدييات، وتشتمل على عُصَيَات كورتي وخلايا مهدبة مرتبطة بعقد العصب القوقعي. يُسمّى أيضاً spiral organ.

### organ of Leydig

[فقار] عضو ليديج. تجمعان كبيران من الأنسجة شبه اللبّية الموجودة على طول المريء عند الأسماك الشلّقية.

### organogenesis

[اجنة] نشوء الأعضاء. نمو الأعضاء وتشكلها.

### organometallic compound

[كيم عضو] مركّب عضوي فلزي. جزيئات تحتوي على ارتباط كروني - فلزي. وهو مركّب يحتوي على جذر ألكيلي أو

أربلي مرتبط بفلز. مثاله رباعي أتيل الرصاص  $Pb(C_2H_5)_4$ .

#### organophosphate

[كيم عضو] فُسْفَاتٌ عَضْوِيَّةٌ. مادة سَمَادِيَّةٌ ذَوَابَةٌ تُحَضَّرُ مِنْ أُسْتِرَاتِ الفسفات المضوية كالفلوكوز أو الفليكول أو السوربيتول. تُستعمل في إدخال الفسفور في النُظُم ذات الجُذور العميقة.

#### organosol

[مواد] مُعَلَّقٌ عَضْوِيٌّ. مُعَلَّقٌ غَرَوَانِيٌّ أو دَقَائِقِيٌّ مِنْ مَادَّةٍ غَيْرِ ذَوَابَةٍ فِي سَائِلٍ عَضْوِيٍّ مُعَلَّقٍ، وَهُوَ يَعْرِفُ بِاسْمِ المَحْلُولِ اللَّذَنَ عِنْدَمَا يَكُونُ الصَّلْبُ رَاتِنَجًا تَخْلِيْقِيًّا مُعَلَّقًا فِي سَائِلٍ عَضْوِيٍّ. يَسْتَعْمَلُ فِي التَّكْيَةِ وَالْقَوْبَةِ وَصَبِّ الْأَغْشَةِ.

#### organosulfur compound

[كيم عضو] مَرَكَّبٌ عَضْوِيٌّ كَبْرِيْتِيٌّ. وَاحِدٌ مِنْ مَجْمُوعَةِ الْمَوَادِّ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى الْكَرْبُونِ وَالْكَبْرِيتِ مَعًا.

#### organotropic

[حي ذق] عَضْوِيٌّ الْإِنْتِخَاءِ. خَاصٌّ بِعَضُوءَاتٍ دَقِيقَةٍ تَتَمَرَّكُزُ دَاخِلَ الْجِسْمِ أَوْ تَدْخُلُ الْجِسْمَ عَنْ طَرِيقِ الْأَحْشَاءِ، أَوْ أحيانًا عَنْ طَرِيقِ النَسِيجِ الْجِسْمِيِّ.

#### organs of Zuckerkandi

انظر aortic paraganglion.

#### orgasm

[اعضا] نَشْوَةٌ. لَذَّةُ الْجَمَاعِ. إِنْتِعَافٌ. إِيْغَافٌ. الشَّعُورُ الْقَوِيُّ وَالشَّامِلُ وَالْمُتَمَعُّ الَّذِي يَحْدُثُ خِلَالِ الْجَمَاعِ أَوْ مِنْ جَرَاءِ اللَّعِبِ بِالْأَعْضَاءِ التَّنَاسِلِيَّةِ، يَبْلُغُ ذُرُوتَهُ عِنْدَ الذَّكَرِ بِالْقَذْفِ الْمَتَوِيِّ، وَعِنْدَ الْأُنْثَى بِتَقْلُصَاتِ رَحِيْمَةٍ وَانْتِشَارِ الدِّفْنِ مَعَ شُعُورٍ بِالْإِرْتِجَافِ الرَّحِمِيِّ.

#### orgasmolepsy

[طب] غَيْبُوبَةُ النَّشْوَةِ. الْفَقْدُ الْمَفْاجِئُ لِقُوَّةِ الْعَضَلِ أَثْنَاءَ نَشْوَةِ الْجَمَاعِ، يَرِافِقُهُ فَقْدٌ وَقْتِيٌّ لِلْعَوِيِّ.

#### OR gate

[الكنتر] بَوَابَةٌ أَوْ. دَائِرَةُ بَوَابِيَّةٌ مُتَعَدِّدَةُ الْمَدَاخِلِ يُمَدُّ مَخْرُجُهَا بِالطَّاقَةِ عِنْدَمَا يَكُونُ أَحَدُ مَدَاخِلِهَا أَوْ أَكْثَرُ فِي حَالَتِهِ الْمَفْرُوضَةِ. وَتَقُومُ بِوُظُفَةِ أَوْ - الضَّمْنِيَّةِ الْمُنْطَقِيَّةِ، وَتُستَخدَمُ فِي الْحَاسِبَاتِ الرَّقْمِيَّةِ. تُسَمَّى أَيْضًا OR circuit.

#### Oribatei

[لا فقار] مَجْمُوعَةُ الْحَمَكِيَّاتِ الْقَاسِيَةِ. مَجْمُوعَةٌ شَدِيدَةُ الصَّلَابَةِ مِنَ الْحَلَمِ ذِي الْحَيَاةِ الطَّلِيْعَةِ، مِنْ رُكْبِيَّةِ الْحَمَكِيَّاتِ، تَلْعَبُ دَوْرَ عَائِلٍ وَسِطِيٍّ لِلدَّيْدَانِ الشَّرِيطِيَّةِ.

#### Oribatulidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الْحَمَكِيَّاتِ الْقَاسِيَةِ. فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَلَمِ الْقَاسِيِ مِنْ رُكْبِيَّةِ الْحَمَكِيَّاتِ.

#### orient

[م ا م] يُفَصَّلُ. يُبَدِّلُ الْعَنَاوِينَ الرَّمْزِيَّةَ وَالنِّسْبِيَّةَ إِلَى عَنَاوِينَ مُطْلَقَةٍ.

#### orientability of a sound signal

[صوت] تَوَجُّهِيَّةُ إِشَارَةٍ صَوْتِيَّةٍ. خَاصَّةٌ تَمْلِكُهَا إِشَارَةٌ صَوْتِيَّةٌ، يُمْكِنُ السَّمْعُ بِفَضْلِهَا أَنْ يَقَرَّرَ اتِّجَاهَ تَمَرَّكُزِ الْأَلَاةِ الْمُنْتِجَةِ لِلْإِشَارَةِ.

#### oriental alabaster

انظر onyx marble.

#### oriental amethyst

[معدن] جَمَشْتٌ شَرْقِيَّةٌ. ضَرْبٌ مِنَ السَّيْفِيرِ، بِنَفْسِجِيٍّ إِلَى أَرْجَوَانِيٍّ.

#### oriental linaloe

[مواد] زَيْتُ الْعُودِ الْهِنْدِيِّ. عَثَرُ الْعُودِ. زَيْتُ خَشْبِ الْوَرْدِ، يُقَطَّرُ مِنَ الْأَجْزَاءِ الْعَالِيَةِ الْعِطْرُ مِنْ أَشْجَارِ *Aquilaria agallocha* فِي بَورْمَا وَشَرْقِيَّ الْهِنْدِ وَجَاوَةَ. يُسَمَّى أَيْضًا agar attar, aloe wood oil.

#### oriental topaz

[معدن] يَاقُوتٌ أَصْفَرٌ شَرْقِيٌّ. ضَرْبٌ مِنَ الْكُورَنْدُومِ الْأَصْفَرِ، يُسْتَعْمَلُ حَجَرًا كَرِيمًا.

#### Oriental zoogeographic region

[بيئة] الْمِنْطَقَةُ الْجُغْرَافِيَّةُ الْحَيَوَانِيَّةُ الشَّرْقِيَّةُ. مَنْطَقَةُ جُغْرَافِيَّةٌ حَيَوَانِيَّةٌ تَشْمَلُ آسِيَا الْمَدَارِيَّةَ مِنْ إِيْرَانِ شَرْقًا، مَرُورًا بِشَرْقِ الْهِنْدِ، حَتَّى بَورْنِيوِ وَالْفِيلِيبِينِ ضِمْنًا.

#### orientation

[بلور] إِتِّجَاهٌ. اتِّجَاهَاتُ مَحَاوِرِ الشَّبَكَةِ الْبَلُورِيَّةِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى سَطُوحِ الْبَلُورَةِ، أَوْ الْحَقُولِ الْمُسَلَّطَةِ، أَوْ بَعْضِ الْمُسْتَوِيَّاتِ أَوْ الْإِتِّجَاهَاتِ الَّتِي تَعْلُقُ عَلَيْهَا أَهْمِيَّةٌ مَعْيَنَةٌ.

[ر] تَوَجُّهِهِ. إِيْخْتِيَارُ جِهَةٍ أَوْ مُنْحَنٍ فِي فِضَاءٍ طَبَوِلُوجِيٍّ.

[فز] [فز] إِتِّجَاهٌ. تَوَجُّهُهُ. 1- اتِّجَاهٌ مُتَّجِهٌ أَوْ مَجْمُوعَةٌ مُتَّجِهَاتٍ، كَاتِّجَاهِ الْمُنْتَجَةِ الْكَهْرِبَائِيِّ وَاتِّجَاهِ انْتِشَارِ ضَوْءٍ مُسْتَوِيِ الْاسْتِقْطَابِ، أَوْ اتِّجَاهِ غَلْبَةِ الدُّوْمَاتِ النَّوَوِيَّةِ فِي بَلُورَةٍ قَرِبَ الصَّفْرِ الْمَطْلُوقِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى اتِّجَاهَاتٍ أُخْرَى مُهِمَّةٍ. 2- أَيُّ عَمَلِيَّةٍ تَنْظُمُ فِيهَا الْمُنْتَجَاتُ الْمُرَافَقَةُ لِلذَّرَاتِ أَوْ لِلجُزْئِيَّاتِ فِي الْمَادَّةِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى اتِّجَاهٍ مُعَيَّنٍ عِيْوَصًا عَنْ اتِّجَاهِهَا بِشَكْلِ عَشَوَائِيٍّ، مِثْلُ عَزْمِ ثَنَائِيَّاتِ الْقَطْبِ فِي الْجُزْئِيَّاتِ الْقَطْبِيَّةِ فِي حَقْلِ كَهْرِبَائِيٍّ، أَوْ الدُّوْمَاتِ النَّوَوِيَّةِ فِي الْبَلُورَةِ فِي حَقْلِ مَغْنِطِيْسِيٍّ، وَعَلَى دَرَجَاتِ حَرَارَةٍ قَرِبَ الصَّفْرِ الْمَطْلُوقِ.

[كهريمغ] تَوَجُّهِهِ. تَعْيِينُ الْمَوْضِعِ الطَّبِيعِيِّ لِهَوَائِيٍّ تَوَجُّهِيٍّ أَوْ أَيِّ جِهَازٍ غَيْرِهِ يَكُونُ لَهُ خَوَاصٌّ تَوَجُّهِيَّةٌ.

[كيم فز] تَوَجُّهُهُ. تَرْتِيبُ الْجُذُورِ فِي مَرَكَّبٍ عَضْوِيٍّ - بِالنِّسْبَةِ لِبَعْضِهَا بَعْضًا - وَالْمَرَكَّبِ الْأَمِّ.

[نفس] إِهْتِدَاءٌ. تَوَجُّهُهُ. تَحْدِيدُ عِلَاقَةِ الشَّخْصِ بِيَسْتِهِ.

[هد] تَوَجُّهِهِ. إِنْشَاءُ عِلَاقَةٍ صَحِيْحَةٍ لِلاتِّجَاهِ اسْتِنَادًا إِلَى نَقْطِ الْبُوصَلَةِ.

#### orientation diagram

[جيو] مَخْطُوطٌ تَوَلِّيَّةٌ. أَيُّ مَخْطُوطٍ نُقْطِيٍّ أَوْ كَيْفَاثِيٍّ يُسْتَعْمَلُ فِي عِلْمِ الصَّخُورِ الْبِنَائِيَّةِ.

#### orientation effect

[كهري] مَفْعُولُ التَّوَجُّهِهِ. الْخِصَالُصُ الْإِجْمَالِيَّةُ لِلْمَوَادِّ الَّتِي تَنْتِجُ عَنْ الْإِسْتِقْطَابِ التَّوَجُّهِيَّ.

[كيم فز] تَأْثِيرُ التَّوَجُّهِهِ. طَرِيقَةُ لَتَمْيِينِ قُوَى التَّجَاذُبِ الْكَائِنَةِ بَيْنَ الْجُزْئِيَّاتِ، أَوْ مَكُونَاتِ تِلْكَ الْقُوَى، مِنْ طَاقَةِ التَّفَاعُلِ الْمُرْتَبِطَةِ بِالتَّوَجُّهَاتِ النَّسْبِيَّةِ الْمَخْتَلِفَةِ لِثَنَائِيَّاتِ الْأَقْطَابِ الْجُزْئِيَّةِ.

#### orientation force

[كيم فز] قُوَّةُ التَّوَجُّهِهِ. أَحَدُ أَشْكَالِ قُوَّةِ فَاْنِ دِرْقَالْسِ *van der Waals*، يَنْجُمُ عَنْ تَفَاعُلِ الْعَزْمِ ثَنَائِيَّةِ الْقَطْبِ فِي جُزْئِيَّاتَيْنِ قَطْبِيَّتَيْنِ. تُسَمَّى أَيْضًا dipole-dipole force, Keesom force.

**orientation polarization**

[كهر] إِسْتَقْطَابٌ تَوْجِيهِيّ. استقطابٌ ناشئ عن توجيه الجزيئات التي لها عَزَمٌ ثنائي القطب دائم والناتج من عدم التناظر في توزيع الشحن. يُسَمَّى أيضاً dipole polarization.

**oriented**

[جيو] مَوْكِيّ. متعلّق بمِثْنَةٍ يظهر عليها ما يدلّ على وضعها الأصليّ تماماً في المكان الذي جُمِعَتْ منه.

**oriented-strategic research**

[نقن] بحثٌ استراتيجيٌّ موجّه. بحث في الأساس يُعتبر لازماً للوصول إلى هدفٍ محدّد.

**orifice**

[نقن] مَنْفَذٌ. مَنْفَذٌ. فَتْحَةٌ. فُوهَةٌ. [كهرمغ] مَنْفَذٌ. فَتْحَةٌ. فَتْحَةٌ أو نَافِذَةٌ في جدارٍ جانبيٍّ أو طَرَفِيٍّ دليل موجةٍ أو جوفٍ طئانٍ تنتقل الطاقة عبره.

**orifice gas**

[فلز] غَازُ المَنْفَذِ. هو، في أسلوبٍ لحامٍ أو قَطْعٍ بقوس البلازما، غَازُ البِشْعَلِ الذي يَشْرَدُ في القوس لتكوين بلازما، ويندفع من الفوهة على شكل تدفقٍ نافوريٍّ.

**orifice mixer**

[م. مك] خَلاطٌ مَنْفِثِيّ. تربية يُضَخُّ فيها سائلان خلال فُومَةٍ مَحْصُورَةٍ لإحداث اضطرابٍ يَنْجُمُ عنه تأثير تَخَالُطِيٍّ للسائلين.

**orifice plate**

[تصميم] قُرْصٌ مَنْفِثِيّ. قرصٌ ذو ثَقَبٍ، يوضع في خطٍّ أنابيب لقياس الجريان.

**orifice well tester**

[نفط] مَقْيَاسُ تَدْفُقِ فَتْحَةِ البُئْرِ. مَقْيَاسٌ لِلسُرْعَةِ يُسْتَعْمَلُ لقياس كمية تدفق الغاز من بئرٍ غازية. تتحوّل في هذه العملية فروق الضغط السكوني الموجود قبل فَتْحَةِ حَادَةِ الحواف وبعدها إلى قِيَمٍ تدفق.

**origanum oil**

[مواد] زَيْتُ المَرْدَقُوش. زيتٌ عطريّ، أصفر خفيف، من أعشاب جنس *Origanum*، يحتوي على كارفاكرول وسيمين، ويُستخدم في التوابل والأغراض الصيدلانية.

**origin**

[ر] أَصْلٌ. مركزُ نظامٍ إحداثيّ تقاطع فيه المَحَاوِرُ الإحداثية جِمْماً، ورمزه عادةً (O, O, ..., O).

[م. م] مُنْطَلَقٌ. عُنْوانُ الخَزْنِ المطلق الذي تُسند إليه العناوين في منطقةٍ ما، وذلك في نظام التكويد النسيجي.

**original dip**

انظر *primary dip*.

**original document**

انظر *source document*.

**origin of rifling**

[حرب] بَدْءُ الحَلَزَنَةِ. الموضع الذي تبدأ عنده حلزنة الجوف الحَلَزُونِيّ للدفع، ويُقصد به بتحديد أكثر، المستوي العمودي على محور جوف المدفع، الذي تبدأ عنده الحلزنة.

**origin of the trajectory**

[حرب] مَبْدَأُ المَسَارِ. مركز قُوَّةِ المدفع لحظة خروج المقذوفة منه.

**O ring**

[تصميم] حَلَقَةٌ O. حَلَقَةٌ مفلطحة مصنوعة من المطاط الخليقيّ، تُستخدم سدادة إحكام لمنع تسرب الهواء، أو سدادة للضغط العالية.

**Orion**

[فلك] الجَبَّار. كوكبة شمالية قريبة من خط الاستواء السماوي، صمودها المستقيم 5 ساعات، وميلها 5° شمالاً. يُسمى أيضاً Warrior.

**Orionids**

[فلك] شُهَبُ الجَبَّار. وابلٌ شُهَبِيٌّ يَرى في تشرين الأول (أكتوبر) في نصف الكرة الشماليّ منبثقاً من كوكبة الجبار.

**Orion Nebula**

[فلك] سَدِيمُ الجَبَّار. سحابة مُضَيّبة تحيط بالنجم أورني، النجم الشمالي في خنجر الجبار. يَرى بالعين المجردة كجُزْمٍ. يُسمى أيضاً Great Nebula of Orion.

**Orlon**

[نسج] أُولُون. إسم تجاريّ لألياف أكريلية ذات الملمس الناعم الدافئ، والحجم الكبير.

**orlop deck**

[عمر بحر] سطح سفليّ متصل. السطح الأسفل المتصل والآخر في سفينة ذات أربعة سطوح أو أكثر.

**ormer**

انظر *abalone*.

**Ormyridae**

[لا فقار] فصيلة الأرميريات. فصيلة صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصغريات.

**Orneodidae**

[لا فقار] فصيلة الحشرات الريشية. فصيلة صغيرة من الحشرات خَرَشَفَاتِ الأجنحة، من فوق فصيلة المُث، جناح البالغ منها مقسم إلى ست ريشات تُشبه ريش الطائر.

**ornithine**

[كيم حي] أَوْرْنِيثِين.  $C_3H_{12}O_2N_2$ . حمض أميني يوجد في بُولِ بعض الطيور، إلا أنه لا يوجد في البروتينات الطبيعية.

**Ornithischia**

[حفر] رُتَبَةُ طَيْرِيَّاتِ الْوِرْكِ. رتبة من الزواحف الأرضية المنقرضة تُعرف عامة باسم الديصورات، تتميز بحوض رباعي الشعب، ويعظم في مقدم الفك عديم الأسنان مقابل الفك السفلي.

**ornithology**

[فقار] عِلْمُ الطيور.

**Ornithopoda**

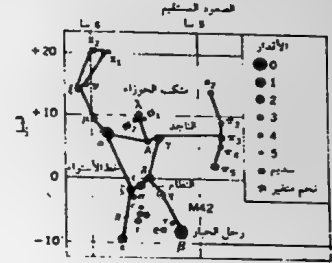
[حفر] رُتَبَةُ طَيْرِيَّاتِ الْأَرْجُلِ. رتبة من الزواحف المنقرضة في رتبة طيريات الورك، تضم جميع الأشكال الثنائية القدم المنتمة إلى الرتبة.

**Ornithorhynchidae**

[فقار] رُتَبَةُ خَلْدِيَّاتِ الْمَاءِ. رتبة وحيدة النوع من وحيدات المسالك تضم مسطح القدم شبه المائي، يتميز بخطم يشبه منقار البط، وصنّيجات قرنية بدل الأسنان عند البالغ، وذيل مفلطح كبير.

**ornithosis**

[طب] دَاءٌ طَيْرِيّ. أي شكل من الأذواء البَيِّنَاتِيَّة التي تنشأ في الطيور، عدا البَيِّنَاتِوَات.

**الجَبَّار****ORION**

نمط خطي لكوكبة الجبار. الخطوط المتشابهة تبين احداثيات السماء. ويبين قدر النجوم أو سطوعها الظاهري بواسطة مقاسات النقط المتدرجة في أرقام مناسبة.

orogen

انظر orogenic belt.

orogene

انظر orogenic belt.

orogenesis

انظر orogeny.

orogenic belt

[جيو] حزام الثَّورَة الجبلية. منطقة مستطيلة انتابها الطيُّ أو أيُّ تشوُّهٍ آخر خلال دورة الثَّورَة الجبلية. يُسمَّى أيضاً fold belt, orogen, orogene.

orogenic cycle

[جيو] دورة الثَّورَة الجبلية. فاصلٌ زمني يتطور خلاله الحزام الحركيُّ إلى حزام ثوران جبليٍّ ماراً بمراحلٍّ ما قبل الثوران الجبليِّ وما بعده. تُسمَّى أيضاً geotectonic cycle.

orogeny

[جيو] ثَّورَة جبلية. نشوءُ الجبال. عملية أو عمليات تُكوِّنُ الجبال، وخاصةً التشوُّه الشديد للصخور بالطي والتصدُّع، يصاحبه في كثير من المناطق الجبلية تحوُّلٌ واجتياح بالصخر الذائب والثوران البركاني. في الاستعمال الحديث، ينشأ الثوران الجبلي عن التركيب الداخلي للجبال، أما التحرك القاري فينشأ عنه الطبوغرافية الجبلية. تُسمَّى أيضاً orogenesis, tectogenesis.

orographic cloud

[رصد] سَحَابَة جبلية. سحابة يتوقف شكلها وامتدادها على التأثيرات الاضطرابية للتضاريس الجبلية على تيار الهواء المار بها، وذلك لوجود صلة بين هذه السحب وتضاريس الأرض. وهي تتحرك عادةً ببطء شديد أو تستقر في مكانها، رغم أن الرياح قد تكون عنيفة عند نفس المستوى.

orographic lifting

[رصد] إرتقاء جبلي. ارتقاء تيارٍ هوائي بسبب تحركه إلى أعلى، ثم فوق المرتفعات.

orographic occlusion

[رصد] إلتئام جبلي. جبهة مُرتجبة تسارعت فيها عملية الإلتئام لتأخير الجبهة الدافئة على طول سفوح اتجاه الرياح في سلسلة جبلية.

orographic precipitation

[رصد] ترسيب جبلي. ترسيبٌ ينتج من ارتقاء هواءٍ نديٍّ فوق حاجزٍ مرتفع مثل سلسلة جبلية. وعلى وجه الدقة، يجب ألا تشمل هذه الكمية جزء الترسيب المتوقع من تحريكية الاضطراب الطبقي المصاحب له، لو افترضنا وجود هذا الاضطراب فوق أرضٍ مسطحة.

orography

[جغر] جغرافية الجبال. فرع الجغرافيا الذي يتناول الجبال.

Oromericidae

[فقار] فصيلة مرتفعات السنام. فصيلة منقرضة من مجتراتٍ وسادية القدم، تشبه الجمل وتنتمي إلى فوق فصيلة الجملليات.

orometer

[هـ] مقياسُ علوٍّ نسبي. مقياس ضغطٍ جويٍّ مزوَّد بتدرُّجٍ يبين العلوِّ فوق منسوب سطح البحر.

oropharynx

[نشر] حَلْقُوم. البلعوم القموي الكائن بين الطرف السفلي من الحنك اللين والحنجرة.

orophyte

[بيئة] نبات جبلي. أي نبات ينمو في المنطقة تحت الصرودية.

orotic acid

[كيم حي] حمض الأوروتيك.  $C_4H_4O_4N_2$ . حمض بلوري الشكل، وهو عامل النمو لبعض الجراثيم، كما أنه طليح بيريميديني.

Oroya fever

[طب] حمى أورويا. الشكل الحاد لمرض كاريون Carrion، يتميز بمسارٍ مفاجئٍ حادٍّ وسريع، وغالباً بشحَابٍ مُميت، وبخُمى متكررة.

orpiment

[معدن] رَهَجٌ أصفر\*.  $As_2S_3$ . معدن أصفر ليموني يتبلور في النظام الأحادي الميل. يوجد عادةً بشكل كتل ورقية أو عمودية. له بريق راتنجي على سطح الإنقسام. قساوته حسب سلم موس من 1.5 إلى 2، وكثافته 3.49. يُسمَّى أيضاً yellow arsenic.

orrery

[فلك] نموذجٌ كوكبي. نموذجٌ للنظام الشمسي مزوَّد بأجهزة ميكانيكية تُتيح للكواكب أن تتحرك حول الشمس وفقاً لسرعها الصحيحة.

orris

[مواد] سَوَسَن فلورنسا. مسحوق عطري من جذور نباتات من أجناس *Iris florentina* و *I germanica* و *I pallida*. يُستعمل في العطور والدواء ومسحوق الأسنان. يُسمَّى أيضاً orris root.

orris oil

[مواد] زيتُ السَوَسَن. زيت عطري شبه جامد، ذهني أصفر. يُحصل عليه من جذور سوسن فلورنسا. ينصهر عند 44-50°م ويذوب في الإيتر والكحول والكلوروفورم، مركباته الأساسية هي حمض الميرستيك وحمض الأوليك والإيرون. يُستعمل في التوابل والعطور.

orris root

انظر orris.

Orr's white

انظر lithopone.

Orsat analyzer

[كيم محل] مُحَلِّل أورسات. جهاز تحليل غازي مُمتص فيه الغازات المختلفة بصورة انتقائية وعلى أساس حجمي، وذلك بتمريرها عبر سلسلة من المذيبات المُنتقاة مُسبقاً.

orseille

انظر orchil.

Orthacea

[حفر] زُمرة المستقيمات\*. مجموعة منقرضة من عضديات الأرجل المتفصيلة في رُتبية المستقيمات، يكون فيها البُؤبُ مفتوحاً.

orthamine

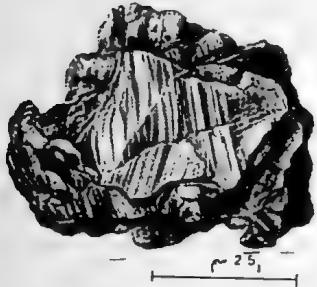
انظر phenylenediamine.

Ortheziinae

[لا فقار] فَصِيلَة الأرتيزيات. فصيلة من الحشرات متماثلات

رَهَجٌ أصفر

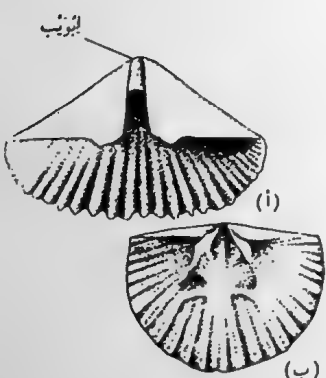
ORPIMENT



كتل ورقية من الرهج الأصفر.

زمرة المستقيمات

ORTHACEA



قوقعة *Hesperoths*. (أ) المصراع الرجلي الخلفي. (ب) المصراع العضدي الداخلي.

الأجنحة، من فوق فصيلة القُرْمُزِيَّات فُوَهَاتُهَا التنفُّسِيَّة البطينية موجودة في جميع مراحل التشكُّل، كما يوجد في الاشكال غير الناضجة وفي الإناث البالغة خاتمٌ شَرَجِيّ مسطحٌ يحمل ثقباً وشعراً.

#### orthicon

[الكتر] أورتِيكون. صمَامٌ مصوِّرة تقوم فيه حُزْمَةٌ من الالكترونات البطينية بفتح فُتَيْسَاء مصورة للضوء، وقادرة على تخزين نَمَطٍ من الشِحن الكهربائية، وهو يتمتع بحساسية أكبر من حساسية مصوِّرة تلفزيونية مُخزَّنة.

#### Orthida

[حفر] رُتْبَةُ المستقيمات. رتبة منقرضة من عُضْدِيَّات الأرجل المفصليّة، تضم أقدم مثلي هذا الصف.

#### Orthidina

[حفر] رُتْبَةُ المستقيمات. الرتبة الرئيسية التي تنتمي إلى رتبة المستقيمات المنقرضة، تضم من عضديات الأرجل المنقرضة تلك التي تتميز بأصداف ثنائية التقرُّع، مضلعة بدقّة، وبخط مفصليّ مستقيم، وساحات بيّنة متّعة على كلّ من المِصراعَيْن.

#### orthite

[معدن] أورتِيْت. أَلْيْت على شكل مناشير رقيقة أو بِلُورات إبريّة.

#### ortho acid

[كيم عضو] حَمَضُ أورتُو. 1- حمضٌ عطريّ يحتوي على زُمرّة الكربوكسيل في الموقع أورتو (الموقع 1، 2). 2- حمضٌ عضويّ أُضيف إليه جُزْئِيَّة واحد من الماء برابطة كيميائية، مثاله حمض أورتو النمل  $\text{HC(OH)}_3$  بخلاف حمض النمل  $\text{HCOOH}$  وحمض أورتو الفسفوريك  $\text{H}_3\text{PO}_4(\text{P}_2\text{O}_5 \cdot 3\text{H}_2\text{O})$ ، وذلك تمييزاً له عن الشكل الأقل تمهلاً الذي هو حمض ميتا الفسفوريك  $\text{HPO}_3(\text{P}_2\text{O}_5 \cdot \text{H}_2\text{O})$ .

#### orthoarsenic acid

انظر arsenic acid.

#### orthoaxis

[بلور] محورٌ متعامد. محورٌ مستقيم. قَطْر أو محور جانبيّ، عموديّ على المحور الرأسيّ في المنظومة الأحادية الميل.

#### orthobaric density

[فز] كثافة التوازن. كثافة السائل والبخار المُشَبَّع الموجود في حالة توازن في درجة حرارة معيّنة.

#### orthoboric acid

انظر boric acid.

#### orthocenter

[ر] مُلتَقَى الإرتفاعات. نقطة تقاطع إرتفاعات مثلث.

#### orthocephaly

[انس] استقامة الجُمجمة. الحالة التي تكون فيها الجمجمة ذات دليل رأسيّ من 70.1 إلى 75.

#### orthochem

[كيم جيو] مترسّب كيميائيّ موضعيّ. مترسّب تَكَوَّن داخل حوض ترسبيّ أو داخل الراسب الجيولوجي نفسه بواسطة الفعل الكيميائي المباشر.

#### orthochromatic

[تخطيط] حسّاس للألوان الزرقاويّة. متعلّق بموادّ محسّنة يمكن تعريضها بواسطة الأشعة فوق البنفسجية والزرقاء والخضراء،

ولكنها لا تعرّض للأشعة ذات اللون البرتقالي الغامق أو الأحمر. [حي] مستقيم الصيغ. ذو خصائص تلوّنيّة طبيعية.

#### orthoclase

[معدن] أورتوكلاز\*.  $\text{KAlSi}_3\text{O}_8$ . فِلْسِبَار البوتاسيوم، لا لون له، أو أبيض، أو أصفر قشديّ أو لحميّ مائل إلى الأحمر، أو رماديّ. يحتوي عادة على بعض فِلْسِبَار الصوديوم إما على شكل أَلْيْت أو أنثيت، أو في حالة متوسطة بينهما. وهو أحاديّ الميل أو يظهر كذلك. يُسمّى أيضاً common feldspar, orthose pegmatolite.

#### orthoconglomerate

[جيو] رَصِيصٌ معتدل. رصيصٌ ذو إطارٍ جُرُولِيّ سليم ومتمايك بعضه ببعض بمادّة لاحمة معدنية، توضع بواسطة تيارٍ مائيّ عاديّ.

#### orthodontics

[طب] تقويم الأسنان. فرعٌ من طب الأسنان يتناول وقاية سوء إطباق الأسنان وعلاجه.

#### orthoferrosilite

[معدن] أورتو حديديّ السيليت. أورتوبيروكسين مؤلف من السيليكات المعينيّة المستقيمة  $\text{FeSiO}_3$ .

#### orthogeosyncline

[جيو] قَعِيرَةٌ إقليمية معتدلة. حزام قعيريّ خطّي يقع بين راسخين أحدهما قارّيّ والآخر مُحيطيّ، ويضم حُزْماً بركانية داخلية (من طراز القعيرة البنيّة الإقليمية) وحُزْماً لا بركانية خارجية (من طراز القعيرة الإقليمية الأبركانية). تُسمّى أيضاً geosynclinal couple, primary geosyncline.

#### orthognathic

[انس] مستقيم الفكّ. صفةٌ تتعلّق بحالة يكون فيها الفكّ المُلوّني في علاقةٍ رأسيّة تقريباً بجانب الهيكل الوجهيّ، عندما تكون الجُمجمة موجهة في مستوى فرانكفورت Frankfort الأفقي، أي الحالة التي يكون فيها الشخص ذا دليل فكيّ يعادل 97.9 أو أقل.

#### orthogneiss

[جيو] نَابِسٌ معتدل. نابس نشأ من صخرٍ ناريّ.

#### orthogonal

[ر] متعامد. عموديّ، أو ما مائلٌ ذلك.

#### orthogonal antennas

[كهر مغ] هوائِيَّان متعامدان. هما، في الرادار، زوجا هوائياتٍ للإرسال والاستقبال، صُمِّمًا لكشف الفرق في الإستقطاب بين الطاقة المرسلّة والطاقة المائدة من الهدف.

#### orthogonal basis

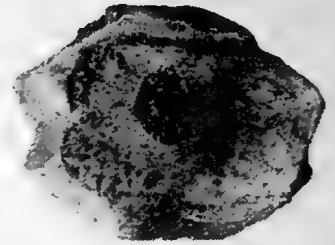
[ر] قاعدة متعامدة. قاعدة لفضاء جَداءٍ داخليّ مؤلّفٍ من مَتَجِهَاتٍ متعامدة.

#### orthogonal complement

[ر] مُتَمَمٌ متعامد. إنَّ المتَمَمَّ المتعامد لمتجه  $v$  في فضاء جَداءٍ داخليّ هو مجموعة المتجهات المتعامدة على  $v$ ، وإنَّ المتَمَمَّ المتعامد لمجموعة  $S$  هو مجموعة المتجهات المتعامدة على كلّ متجهٍ في  $S$ .

### أورتوكلاز

#### ORTHOCLASE



بلورات أورتوكلاز متوامة.

#### orthogonal crystal

[بلور] بلورة متعامدة المحاور. بلورة ذات محاور متعامدة فيما بينها.

#### orthogonal family

انظر orthogonal system.

#### orthogonal functions

[ر] دوال متعامدة. نقول عن دالتين حقيقيتين إنهما متعامدتان إذا كان جداءهما الداخلي صفرًا.

#### orthogonal group

[ر] زمرة متعامدة. زمرة المصفوفات الموافقة للتحويلات المتعامدة لفضاء إقليدي.

#### orthogonality

[ر] تعامد. يكون لشئتين هندسيين هذه الخاصية إذا كانا متعامدين.

#### orthogonalization

[ر] معامدة. طريقة تدرجية (تكرارية) تعالج بها مجموعة من المتجهات المستقلة خطياً في فضاء جداء داخلي لنحصل على مجموعة من المتجهات المتعامدة، والتي تولد الفضاء الذي تولده المتجهات الأصلية.

#### orthogonal lines

[ر] خطوط متعامدة. خطوط تكون متعامدة.

#### orthogonal matrix

[ر] مصفوفة متعامدة. مصفوفات مقلوبها ومنقولها متساويان.

#### orthogonal parity check

[م] تدقيق بالتكافؤ المتعامد. نظام تدقيق بالتكافؤ يعتمد تدقيق التكافؤ طوليًا وعرضيًا.

#### orthogonal polynomial

[ر] حدودية متعامدة. إن الحدوديات المتعامدة هي طوائف مختلفة من الحدوديات تزد حلولاً لمعادلات تفاضلية ذات صلبة بالمعادلة فوق الهندسية، وتكون متعامدة متتالية.

#### orthogonal projection

[ر] إسقاط عمودي. تطبيق خطي مستمر  $P$  لفضاء هيلبرتي  $H$  Hilbert على فضاء جزئي منه  $M$  بحيث إذا كان  $h$  متجهًا ما من  $H$ ، كان لدينا  $h = Ph + W$  حيث  $W$  ينتمي إلى المتمم المتعامد للفضاء  $M$ .

#### orthogonal system

[ر] نظام متعامد. 1- نظام مستخرج من  $n$  فصيلة من المنحنيات على متنوعة بعدها  $n$  في فضاء إقليدي بعده  $n+1$  بحيث يمرر في كل نقطة من المتنوعة منحني واحد فقط، وبحيث تكون المماسات للمنحنيات التي تمر في نقطة من المتنوعة متعامدة متتالية. 2- نظام من الدوال الحقيقية، جداولها الداخلي لأي اثنين منها صفر.

#### orthogonal trajectory

[ر] مسار عمودي. منحني يقطع عمودياً جميع منحنيات طائفة (أسرة) من المنحنيات.

#### orthogonal transformation

[ر] تحويل عمودي. تحويل خطي بين فضاءي جداء داخلي يحافظ على أطوال المتجهات.

#### orthogonal vectors

[ر] متجهات متعامدة. نقول عن متجهين في فضاء جداء داخلي إنهما متعامدان إذا كان جداءهما الداخلي صفرًا.

#### orthographic chart

[خريطة] خريطة إسقاط عمودي. خريطة بيانية بالإسقاط الرأسي.

#### orthographic projection

[بلور] إسقاط عمودي. إسقاط لإبداء أقطاب بلورة حيث تسقط الأقطاب من مركز كرة الإسناد على مستوي استوائي، وذلك برسم خطوط عمودية من الأقطاب على المستوي.

[خريطة] إسقاط عمودي. إسقاط سحني منظوري لنصف كرة باستخدام خطوط مستقيمة متوازية من أي نقطة مطلوبة على بعد لا نهائي، وهو صحيح المقياس عند المركز فقط.

[ر] إسقاط عمودي. انظر orthogonal projection.

#### orthohelium

[فz ذر] هليوم مستقيم. حالات ذرات الهليوم التي تكون فيها ذومتا الإلكترونين متوازيين.

#### orthohydrogen

[فz ذر] هيدروجين مستقيم. حالات جزيئات الهيدروجين التي تكون فيها دومتا النواتين متوازيين.

#### orthokinesis

[حي] حركة مستقيمة. حركة عشوائية لخلية متحركة أو لعنصرية استجابة لمنبه.

#### orthomagmatic stage

[جيو] مرحلة صهارية معتدلة. المرحلة الرئيسية في تبلور السليكات من صهارة نموذجية، وقد يتبلور في هذه المرحلة ما يصل إلى 90% من الصهارة. تسمى أيضاً orthotectic stage.

#### orthomorphic

[خريطة] حافظ للشكل. صفة ما يحافظ على الشكل الصحيح.

#### orthomorphic chart

[خريطة] خريطة حافظ للشكل. خريطة بيانية تمثل فيها الأشكال الصغيرة جداً تمثيلاً صحيحاً.

#### orthomorphic map projection

انظر conformal map projection.

#### Orthonectida

[لا فقار] رتبة مستقيمت السباحة\*. رتبة من الحيوانات الوسطى تنطفل على لافقاريات بحرية متنوعة كالبلازموديوم متعدد النوى. أشكالها البالغة جنسياً مهدبة.

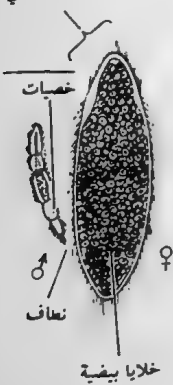
#### orthonik

[فلز] أرثونيك. شبكة مغناطيسية مكونة من 45-50% نيكل،

### رتبة مستقيمت السباحة

#### ORTHONECTIDA

المخروط الأمامي



خلايا بيضية

رسم لنوع *Rhopalura ophlocorae* من مستقيمت السباحة، يقذف الذكر من نطافه قرب ثقب الأنثى التناسلي.

والباقي حديد، ذات بُنية حُبيبية، وإنفاذية عالية، وحَلقة بطاء مستطيلة، تُستعمل في صنع القلوب المغنطيسية.

#### orthonormal coordinates

[ر] إحداثيات متعامدة منظّمة. احداثيات مُتّجه في فضاء جداء داخلي بالنسبة لأساس متعامد منظّم.

#### orthonormal functions

[ر] دوال متعامدة منظّمة. دوال متعامدة جداء كل منها في نفسه داخلياً يساوي 1.

#### orthonormal vectors

[ر] مُتجهات متعامدة منظّمة. مجموعة من المُتجهات المتعامدة طُول كل منها 1.

#### orthopedics

[طب] جراحة العظام. تقويم العظام. فرع الجراحة المعنيّ بالعلاج التصحيحيّ للتشوهات المُضَلّية الهيكلية، والأمراض والعِلل التي تُسببها القياسات اليدوية والآلية.

#### Orthoperidae

[لا فقار] فصيلة المستقيّات. خنافس الفُطور الدقيقة، فصيلة من الحشرات غُمدِيّات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

#### orthophosphate

[كيم لا عضو] أورثوفوسفات. أحد الأملاح الممكنة لَحْمُض أورثوالمُفُوريك. صيغتها العامة هي  $M_3PO_4$ ، حيث يمكن أن تكون M بوتاسيوم كما هو الحال في أورثوفوسفات البوتاسيوم  $K_3PO_4$ .

#### orthophosphoric acid

انظر phosphoric acid

#### orthophyric

[صخر] أورثوفيري. صفة لنسيج وطاء بعض الصخور النارية الذي يحتوي على بلّورات من الفلسبار ذات مقاطع عرضية مستطيلة وقصيرة أو رباعية.

#### orthopinacoid

انظر front pinacoid

#### orthopnea

[طب] ضيق النَفَس الاضطجاعي. حالة يصعب فيها التنفس، إلا في حال جلوس الشخص أو وقوفه في وضع مستقيم.

#### orthopositronium

[فز جزيء] يوزيترونيوم مستقيم. حالة للبويزيترونيوم يملك فيها البويزيترون والالكتران دُومَتَيْن متوازيتين.

#### Orthopsida

[لا فقار] رُتبة مستقيّات المظهر. رتبة من شوكتيات الجلد، من صُفَيف القنفذيات البحرية الحقيقية.

#### Orthopsidae

[حفر] فصيلة مستقيّات المظهر. فصيلة من شوكتيات الجلد المنقرضة في رتبة نصفيات التاج، تتميز بشكّاة ذات إنسان كمّاري.

#### Orthoptera

[لا فقار] رُتبة مستقيّات الأجنحة. رتبة متغايرة من الحشرات العامة، ذات تحوّل شكليّ متدرّج، وأجزاء فم ماضغة، وأربعة أجنحة.

#### orthopyroxene

[معدن] أورثوبيروكسين. سلسلة معادن البيروكسين التي تتبلور في النظام المعينيّ المستقيم، ومنها الأنستاتيت والبرُنزيت والهيريستين وحديدي الهيريستين والأوليت وأورثو حديدي السيليت.

#### orthoquartzite

[صخر] أورثوكوارتزيت. صخر رُسوبيّ ثنائيّ يتكوّن معظمه تقريباً من حَبات الكوارتز الحثّاتية، أي أنه كوارتزيت ذو أصل رُسوبيّ. يُسمّى أيضاً orthoquartzitic sandstone, sedimentary quartzite.

#### orthoquartzitic conglomerate

[جيو] رَصيصّ معتدل الكوارتزيت. رصيصّ معتدل، متجانس حجرياً، فاتح اللون، يتكوّن من متبقّيات كوارتزوزية متبادلة طباقياً عادة مع حجر رمليّ كوارتزيّ نقيّ. يُسمّى أيضاً quartz-pebble conglomerate.

#### orthoquartzitic sandstone

انظر orthoquartzite

#### orthorhombic lattice

[بلور] شَبْكة معينيّة مستقيمة. شبكة بلّورية تكون محاورُ الخلية الواحدة فيها متعامدة فيما بينها وغير متساوية الطول. تسمى أيضاً rhombic lattice.

#### orthorhombic pyroxene

[معدن] بيروكسين معينيّ مستقيم\*. إحدى حلقات سلسلة معادن الأنستاتيت  $(Mg,LSi_2O_6)$  - أورثو حديديّ السيليت  $(Fe,LSi_2O_6)$ . يتبلور في النظام المعينيّ المستقيم ومجموعته الفراغية هي Pbca.

#### orthorhombic system

[بلور] نظام معينيّ مستقيم. منظومة بلّورية تُتميّزها ثلاثة محاور تتناظر متعامدة فيما بينها وغير متساوية الطول. تُسمى أيضاً rhombic system.

#### Orthorrhapha

[لا فقار] رُتبة مُستقيّات الدَرَز. رتبة من ثنائيات الأجنحة. في هذه المجموعة يُفَلّت البالغ من الذباب من غلاف الخادرة (العذراء) عبْر فتحة لها شكل الحَرْف T.

#### orthoschist

[صخر] أورثوشِسْت. شِسْت مشتق من صخور نارية.

#### orthoscope

[طب] 1- منظار مقوّم. 2- راسم الجُمُجُمة. 1- آلة لفحص العين عبر طبقة من الماء، بحيث يبطل مفعول تقوُّس القرنية، ومن ثمّ انكسارها. 2- آلة لرسم إسقاطات الجماجم.

#### orthoscopic eyepiece

[بصر] عينيّة مقوّمّة. عينية تتألف من عدسة وحيدة مؤلفة من

#### بيروكسين معينيّ مستقيم

#### ORTHORHOMBIC PYROXENE



بلورة سوداء من الإنستاتيت العضو الأخير في سلسلة البيروكسين المعينيّ المستقيم.



## مَكْلُورَة برتقالية

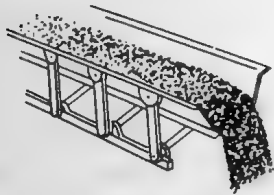
OSAGE ORANGE



ورقة وغصن *Maclura pomifera*.

## ناقلة هزازة

OSCILLATING CONVEYOR



ناقلة هزازة يهتز فيها المجري بأكمله.

عناصر ثلاثة ملتصقة ببعضها بعضاً، وتُضاف إليها عدسة مستوية - محدّبة. وهي مصمّمة لتقليل التشوّه والزّينغ الكرويّ.

orthoscopic system

[بصر] منظومة مقوّمة. منظومة بصرية صُمّمت بحيث يندمج فيها التشوّه والزّينغ الكرويّ. تُسمى أيضاً rectilinear system.

orthose

انظر orthoclase.

orthostatic

[طب] قِيَامِيّ. مستقيم. متعلّق بالوقوف المستقيم أو ما يبيّه هذا الأخير.

orthotectic stage

انظر orthomagmatic stage.

orthotomic system

[بصر] منظومة عموديّة الشعاعات. منظومة بصرية يمكن فيها لكل الشعاعات أن تتقاطع بزوايا قائمة مع سطح مناسب ومختار.

orthotonus

[طب] إِنْتِصَابٌ تَوْتَرِيّ. تشنّج عضليّ كُرَازِيّ، يتخذ الجسم فيه وضع استقامة متصلّبة.

orthotronic error control

[م ا م] ضبطُ الغَلَطِ المتعامد. تدقيقُ الغلط للتحقّق من صحة نقل المُعطيات، وهو يعتمد تدقيق التكافؤ طَوِيلًا وعَرْضِيًّا.

orthotropic

[مك] متعامدُ التّغايّر. ذو خواصّ مرنة كلك التي للخشب، أي أن هناك تغيّرات مهمة في المقاومة في اتجاهين أو أكثر، كلّ واحد منها عموديّ على البقية.

orthotropic deck

[هـ مدن] سطحُ جسرٍ متغايّر. سطحُ جسرٍ مُنشأ من ألواحٍ مستوية من الصّلب ودعامات طَوِيلِيّة وعَرْضِيّة. يُستعمل هذا السطح كطريقٍ للمرور، ويقوم بدور الشّفاة العليا لكمّرات الأرضية.

orthotropism

[نبت] إِنْتِحاءٌ ورَاسِيّ. ميلُ محور النبات للنّموّ باتجاهٍ رَاسِيّ.

orthotropous

[نبت] مستقيمُ الإِنْتِحاء. مزوّدٌ بِبَيَضَةٍ مستقيمة، بُوَيْبِها في النهاية المقابلة للسوّيّة.

orthotungstic acid

انظر tungstic acid.

Orussidae

[لا فقار] فصيلة الحفّارات. فصيلة صنيّرة من الحشرات غِشَائِيّات الأجنحة، من فوق فصيلة المِحْطَارِيّات.

Os

انظر osmium.

Osagean

[جيو] الأوساجي. نسقٌ محليّ من الزمن الجيولوجي بأمريكا

الشمالية بكافىء الميسيباني السُّفْلِيّ (فوق الكندرهوكي وتحت الميراميكي).

osage orange

[نبت] مَكْلُورَة برتقالية\*. *Maclura pomifera*. شجرة من فصيلة التوت في رتبة القُرَاصِيّات، متميّزة بِقَلْبٍ ضاربٍ إلى الصّفرة، ونسجٍ لَبَنِيّ، وأوراقٍ تامّة بسيطة، وبأشواكٍ إبطيّة قوية، وثمرّة في حجم وشكل برتقالة.

osar

انظر esker.

osbornite

[معدن] أوسبورنيت.  $TiN$ . معدن يوجد في النيازك فقط.

O scan

انظر O scope.

osciducer

[الكثر] مِحْوَالٌ مُهْتَزٌّ. مِحْوَالٌ يعطي المعلومات المتعلقة بالحافز على شكل انحرافٍ عن مركز تردّد الهزاز.

oscillating conveyor

[هـ مك] ناقلة هزازة\*. ناقلة تُحرّك عليها الموادّ الصّلبة المسحوقة بواسطة فرشٍ وعائِيّ أو صينيّة متصلة بزجاجٍ أو آلية هزازة. تُسمى أيضاً vibrating conveyor.

oscillating granulator

[هـ مك] كَسّارة هزازة. آلة لتصغير مَقاسِ الأجسام الصّلبة، حيث تفتّت الجُسيمات بواسطة مجموعةٍ من القضبان الهزازة المرتّبة في شكلٍ أسطوانيّ فوق غربالٍ ذي شبكة مناسية.

oscillating magnetic field

[كهـر مغ] حقلٌ مغنطيسيّ مهتزّ. حقلٌ مغنطيسيّ يتغيّر دورّيّاً مع الزمن.

oscillating screen

[هـ مك] غربال هزاز. فاصل للجُسيمات الصّلبة يهتز فيه الغربال بمعدّل 300 إلى 400 دورة في الدقيقة، في مستوٍ موازٍ للغربال.

oscillation

[تحكم] إهتزاز. دَبْذَبَة. انظر cycling.

[فز] إهتزاز. دَبْذَبَة. أيُّ أثرٍ يتغيّر دورّيّاً ذهاباً وإياباً بين قيمتين.

oscillation of a function

[ر] دَبْذَبَة دالّة. 1- إن دَبْذَبَة دالّةٍ حقيقيّة في فترةٍ هي الفرق بين أصغر حدٍّ أعلى وأكبر حدٍّ أدنى لها. 2- إن دَبْذَبَة دالّةٍ حقيقيّة القيمة عند نقطة  $x$  هي نهاية دَبْذَبَة الدالّة على الفترة  $|x-e|$  عندما تقترب  $e$  من الصفر. تُسمى أيضاً saltus.

oscillation ripple

انظر oscillation ripple mark.

oscillation ripple mark

[جيو] نيم اهتزازي. علامة نيمٍ متناظرة ذات هامّة مستقيمة نسبياً

وحادة ضيقة بين قيعان واسعة الاستدارة. تتكون بفعل حركة المياه المضطربة بالأمواج الاهتزازية فوق قاع رملي على عمق أقل من عمق قاعدة الموجة. يُسمى أيضاً oscillation ripple, oscillatory ripple mark, wave ripple mark.

#### oscillator

[الكثر] هزاز. 1- دارة الكترونية مهمتها تحويل الطاقة من منبع للتيار المستمر الى خرج كهربائي يتغير بشكل دوري. 2- مرحلة من مراحل المستقبل فوق المغاير تولد اشارة تردد راديوي ذات تردد صحيح لمزجها مع الاشارة الواردة وتوليد التردد الأوسط للمستقبل نفسه. 3- مرحلة المرسل التي تولد تردد حاملة المحطة أو كسراً منها فقط.

[فز] هزاز. أي جهاز ميكانيكي أو كهربائي يمكنه أن يتحرك دورياً، ذهاباً وإياباً، في غياب قوى خارجية، ويحدد التردد بواسطة خواص الهزاز.

#### oscillator harmonic interference

[الكثر] تداخل توافقيات الهزاز. تداخل يحدث في المستقبل فوق المغاير، ويكون ناتجاً من تفاعل الاشارات الواردة مع توافقيات (التوافقية الثانية عادة) الهزاز المحلي.

#### Oscillatoriales

[نبت] رتبة الخطاريات. رتبة طحالب زرقاء خيطية وكثيرة الخلايا.

#### oscillator-mixer-first detector

انظر converter.

#### oscillator strength

[فز ذر] قوة الهزازة. مشابه كمي ميكانيكي لعدد الكترونات البعث التي تملك تردداً طبيعياً معيناً في الذرة، يستعمل في معادلة من أجل معامل الامتصاص لخط طيفي، وليس في حاجة إلى أن يكون عدداً صحيحاً. تُسمى أيضاً f value, Landenbourg f value.

#### oscillatory circuit

[كهر] دارة اهتزازية. دارة تحتوي على محارضة أو مواسعة، أو كليهما، مع مقاومة، وهي موصولة بحيث ان نبضة الفلطة تحدث تيار خرج ينكس أو يهتز بشكل دوري.

#### oscillatory discharge

[كهر] تفريغ اهتزازي. تيار متناوب ذو سعة متناقصة تدريجياً يسري، وفق شروط معينة، في دارة تحتوي على محارضة، ومواسعة ومقاومة عندما تسلب الفلطة على الدارة.

#### oscillatory extinction

انظر undulatory extinction.

#### oscillatory ripple mark

انظر oscillation ripple mark.

#### oscillatory shear

[مك مانع] قص اهتزازي. استخدام اهتزازات صغيرة السعة للحصول على قص السوائل اللزجة المرنة، وذلك لدراسة اللزوجة التحريكية.

#### oscillatory surge

[كهر] تمور اهتزازي. تمور يشمل قيماً سالبة وموجبة القطبية.

#### oscillatory twinning

[بلور] توأمة تذبذبية. توأمة متوازية متكررة.

#### oscillistor

[الكثر] مهزاز. قضيب من مادة شبه ناقلة، كالجرمانيوم، يهتز تماماً مثل بلورة الكوارتز عندما يوضع في مجال مغنطيسي، ويكون حاملاً لتيار مستمر وموازيًا لهذا المجال.

#### oscillogram

[هـ] مخطط الاهتزاز. رسم الذبذبة. سجل دائم يُنتج راسم الاهتزازات، أو صورة فوتوغرافية لرسم ينتجه مكشاف الاهتزازات.

#### oscillograph

[هـ] راسم الاهتزاز. راسم الذبذبة. جهاز قياس لتحسين الشكل الموجي بتسجيل القيم اللحظية لكمية مثل الفلطة كدالة في الزمن.

#### oscillographic polarography

[كيم فز] قياس استقطابي تذبذبي. أحد أنواع قياس التيار بمقياس الفلطة يستخدم مسرى قطرات الزئبق المتساقطة مع مسح اهتزازي للكمون المطبق. يُستخدم لقياس تراكيز الأنواع النشطة كهربائياً في المحاليل.

#### oscillograph tube

[الكثر] صمام راسم الاهتزاز. صمام الأشعة المهبطية الذي يُستخدم لتوليد نقط معين، يكون بمثابة تمثيل صوري للإشارات الكهربائية، وذلك عن طريق تغييرات في موقع البقعة أو البقع المارة وفق هذه الاشارات.

#### oscillometric titration

[كيم فز] معايرة بقياس التذبذبات. أسلوب يستخدم ترددات راديوية في المعايرات التي تجري بقياس الناقلة أو النفاذية حيث تؤدي تغيرات خواص ناقلة المحلول ونفاذيتها الى تغير في سعته، وبالتالي في تردد دارة الاهتزاز المرتبطة به.

#### oscillometry

[كيم فز] قياس التذبذبات. قياس سروري (أي باستخدام مسرى) لتغيرات ترددات الاهتزاز بغية تتبع تقدم سير المعايرة في محلول كهربي.

#### oscilloscope

انظر cathode-ray oscilloscope.

#### Oscillospira

[حي دق]. جنس غير محدد الانتساب لعصيات أو خيوط قابلة للتحرك ومكوّنة لأنواع داخلية، لم يتم زرعها بشكل نقي.

#### Oscillospiraceae

[حي دق] فصيلة اللولبيات الخطارية. هي سابقاً فصيلة من الجراثيم الكبيرة القابلة للتحرك، سلبية الغرام، تنتمي الى رتبة ظاهرات النواة، تفقد قدرتها على التحرك عند تمرّضها للأكسجين.

#### oscine

انظر scopoline.

[كيم فر] ضغط تناضحي. 1- الضغط الواجب تطبيقه لمنع جريان المذيب عبر غشاء لا يُعيق مروره، ولكنه لا يسمح بمرور المادة المذابة عبره، ويفصل هذا الضغط بين المحلول والمذيب النقي. 2- الضغط الواجب تطبيقه لمنع مرور المذيب عبر غشاء يفصل بين محلولين بتركيزين مختلفين، ويسمح بمرور المادة المذابة، وقد يسمح أيضاً بمرور قدر محدود من المذيب. يُسمى أيضاً osmotic gradient.

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيناً  
موضع عنصر الأسميوم.

osmotic shock

[اعضا] صَدْمَةٌ تَنَاضُجِيَّةٌ. تَفْجُرُ الخَلايا المَمْلَأةُ في مَحلولٍ مِلْحِيٍّ مُخَفَّفٍ.

Osos wind

[رصد] رِيَّاحٌ أَوْسُوسٌ. رِيَّاحٌ شَمَالِيَّةٌ غَرِيبَةٌ شَدِيدَةٌ فِي كَالِيفُورْنِيَا تَهْبُ مِنْ وَادِي لُؤَا أَوْسُوسَ إِلَى وَادِي سَان لُويْسَ.

osphradium

انظر asphradium.

osseine

[مواد] عَظْمِيَّينَ. المَتَبَقِيُّ المَصْصُويُّ الَّذِي يَتَكَوَّنُ مِنْ دَوَابِّ العِظَامِ فِي حَمَضِ الهَيْدُرُوكْلُورِيكِ. وَيُستَخدَمُ فِي صَنَاعَةِ الغِرَاءِ وَالْجِلَاتِينِ.

osseous

[تشر] عَظْمِيٌّ. مَا يَتَكَوَّنُ مِنْ عِظَمٍ أَوْ مَا يَشَبُهَ العِظَمَ.

osseous system

[تشر] هَيْكَلٌ عَظْمِيٌّ. جِهَازٌ عَظْمِيٌّ. الهَيْكَلُ العَظْمِيُّ فِي الجِسمِ.

osseous tissue

[نسيج] نَسِجٌ عَظْمِيٌّ.

ossicle

[تشر] عَظْمِيَّةٌ. أَيُّ مِنَ العِظَامِ الصَّغِيرَةِ كَمَا فِي الأُذُنِ المَتَوَسِّطَةِ.

[لا فقار] عَظْمِيَّةٌ. أَيُّ مِنَ الجُسَيْمَاتِ الكَلَسِيَّةِ المَخْتَلِفَةِ.

ossify

[اعضا] يَتَعَظَّمُ. يُشَكَّلُ عِظَماً أَوْ يَتَحَوَّلُ إِلَى عِظَمٍ.

ossifying fibroma

[طب] وَرَمٌ لَيْفِيٌّ مُتَعَظِّمٌ. وَرَمٌ عَظْمِيٌّ حَمِيدٌ يَنْجُمُ عَنِ النَسِجِ الضَّامِّ المَكُونِ للعِظَمِ. يُسَمَّى أَيْضاً fibrous osteoma, osteogenic fibroma

ost-, oste- osteo-

[تشر] . بادئةٌ تَعْنِي عِظَماً.

Ostariophysi

[فقار] فَوْقَ رَتَبَةِ عَظْمِيَّاتِ المَئَانَةِ. فَوْقَ رَتَبَةِ أَسْمَاقِ شَعَاعِيَةِ الزَعَانِفِ تَتَمَيَّزُ بِبُنْيَةِ الفَقَرَاتِ الأَرْبَعِ أَوِ الخَمْسِ الأَمَامِيَّةِ المَتَحَوِّرَةِ عَلَى شَكْلِ صُنْدُوقٍ لِلْعَظِيمَاتِ الَّتِي تَصِلُ الأُذُنَ الدَاخِلِيَّةَ بِالمَئَانَةِ الهَوَائِيَّةِ.

Osteichthyes

[فقار] صَفٌّ الأَسْمَاقِ العَظْمِيَّةِ. صَفٌّ فِقَارِيَّاتٍ سَمَكِيَّةٍ تَتَمَيَّزُ بِهَيْكَلٍ عَظْمِيٍّ، وَمَئَانَةٍ هَوَائِيَّةٍ، وَغَطَاءٍ خَيْشُومِيٍّ حَقِيقِيٍّ، وَخِرَاشِفٍ لَامَعَةٍ وَدَائِرِيَّةٍ أَوْ مَسَنَّةٍ.

osteitis

[طب] عِظَامٌ. إلتِهَابُ العِظَمِ.

osteitis fibrosa cystica

[طب] إلتِهَابُ العِظَمِ اللَّيْفِيِّ الكَيَسِيِّ. نَزْعٌ عَامٌّ هَيْكَلِيٌّ لِلْمَعْدِنِيَّاتِ يَعودُ إِلَى إِزْدِيَادِ مَعْدَلِ تَلَفِّ العِظَمِ النَّاتِجِ عَنْ فَرْطِ إِفْرَازِ

مُجَاوِرَةِ الدَّرَقِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضاً Engel-Recklinghausen disease, osteitis fibrosa generalisata

osteitis fibrosa generalisata

انظر osteitis fibrosa cystica

osteoarthritis

انظر degenerative joint disease

osteoarthropathy

[طب] مَرَضٌ عِظَامِ المَفَاصِلِ. إعتِلَالٌ عَظْمِيٌّ مَقْصُليٌّ. أَيُّ مَرَضٍ يُصِيبُ المَفَاصِلَ العَظْمِيَّةَ.

osteoblast

[نسيج] جَذَعَةٌ عَظْمِيَّةٌ. خَلِيَّةٌ مَكُونَةٌ للعِظَمِ تَنشَأُ مِنَ النَسِجِ المَتَوَسِّطِ.

osteochondritis

[طب] إلتِهَابُ العِظَمِ والغُضُرُوفِ

osteochondroma

[طب] وَرَمٌ عَظْمِيٌّ غُضُرُوفِيٌّ. وَرَمٌ مَثُوبٌ حَمِيدٌ يَنشَأُ فِي العِظَمِ أَوِ الغُضُرُوفِ.

osteochondrosis

[طب] دَاءُ التَّغَصُّرُفِ العَظْمِيِّ. مَرَضٌ يَتَمَيَّزُ بِتَخَرُّفٍ لَا وَعَائِيٍّ لِمَركَازِ التَّعَظُّمِ بِلِيهِ تَجْدِيدٍ. يُسَمَّى أَيْضاً Calve's disease, Kienbock's disease, Kohler's disease, Osgood Schlatter disease, Scheuermann's disease

osteoclasia

[اعضا] إِتِلَافُ العِظَمِ. 1- إِتِلَافٌ نَسِجٍ عَظْمِيٍّ. 2- إِمْتِصَاصُ العِظَمِ.

[طب] كَسْرُ العِظَمِ. كَسْرٌ قَرَرِيٌّ لِعِظَمٍ طَوِيلٍ دُونَ عَمَلِيَّةٍ مَفْتُوحَةٍ بِغِيَّةٍ تَقْوِيْمٍ تَشَوُّهُ مَا.

osteoclast

[طب] مَكْسَرَةُ العِظَمِ. كَسَّارَةُ العِظَمِ. جِهَازٌ جِرَاحِيٌّ كَبِيرٌ يَمكُنُ بِوِاسِطَتِهِ بَذْلُ قُوَّةٍ رَافِعَةٍ لِكَسْرِ العِظَمِ.

[نسيج] مَلِيْهَمَةُ العِظَمِ. خَلِيَّةٌ صَخْمَةٌ مُتَعَدِّدَةُ النَوَى لَهَا عِلَاقَةٌ بِإِمْتِصَاصِ العِظَمِ.

osteocyte

[نسيج] خَلِيَّةٌ عَظْمِيَّةٌ.

osteodermia

[طب] تَعَظُّمُ الجِلْدِ. حَالَةٌ تَتَمَيَّزُ بِتَعَظُّمٍ دَاخِلِ الجِلْدِ.

osteodystrophy

[طب] سَعْلٌ عَظْمِيٌّ. أَيُّ تَشَكُّلٍ عَظْمِيٍّ مَعْيَبٍ، كَمَا فِي الكَسَاحِ أَوِ التَّنَزُّمِ.

osteofibrosis

[طب] تَلَيِّفُ العِظَمِ.

**osteogenesis**

[اعضا] تَكَوُّنُ الْعَظْمِ . تشكُّلُ العظم أو تشكُّل النسيج العظمي.

**osteogenesis imperfecta**

[طب] تَكَوُّنُ عَظْمِي نَاقِص . مرضٌ موروث ناتجٌ من صِيبِنِيٍّ سائد، يتميزُ بِضَوَى (نقص التَّنَسُّج) النسيج العظمي والكولاجن، وَيُسَبِّبُ كَسوراً في العظام.

**osteogenesis imperfecta congenita**

[طب] تَكَوُّنُ عَظْمِي نَاقِصٌ خَلْقِي . شكلٌ من أشكال التَكَوُّن العظمي الناقص حيث تحدث الكسور أثناء الولادة أو قبلها.

**osteogenic fibroma**

انظر ossifying fibroma

**osteogenic sarcoma**

انظر osteosarcoma

**Osteoglossidae**

[فقار] فَصِيلَةُ عَظْمِيَّاتِ اللِّسَان . فصيلة أسماكٍ شُعاعِيَّة الزعانف، من رتبة عَظْمِيَّاتِ اللِّسَان.

**Osteoglossiformes**

[فقار] رُبَّةُ عَظْمِيَّاتِ اللِّسَان . رتبة أسماكٍ شُعاعِيَّة الزعانف لينة الأشعة، تَمْتَرُ بِشُفْعٍ من القضبان العظمية على قاعدة القوس الخيشومية الثانية، وبزَعَنَفَةٍ ظَهْرِيَّة وحيدة، وفقدان الزعنفة الدُهْنِيَّة، ووجود الزعنفة الحَوَصِيَّة.

**osteoid**

[نح] شِبُه عَظْم . عَظْمَانِيٍّ . القالب الشفاف للعظم الحقيقي الذي ترسَّب فيه الأملاح الكِلْسِيَّة.

**osteolathyrism**

[طب] تَسَمُّ عَظْمِيٍّ بِالْجُلْبَان . إِنْكَاسُ الكولاجن العظمي نتيجة إعطاء B-أمينوبروبيونتريل تجريبياً.

**Osteolepidae**

[حفر] فَصِيلَةُ الْحَرَشَفِيَّاتِ الْعَظْمِيَّة . فصيلة من الأسماك المنقرضة في رتبة الحرشفيات العظمية.

**Osteolepiformes**

[حفر] رُبَّةُ الْحَرَشَفِيَّاتِ الْعَظْمِيَّة\*. رتبة بدائية من أسماك فَصِيَّة الزعانف مِغْزَلِيَّة الشكل في صُفَيْف مُتَصَالِبَات الزعانف، تتميزُ عَامَّةً بحراشف عظمية معيَّنة الشكل، وزَعَنَفَتَيْن ظَهْرِيَّتَيْن في وَضْعٍ خَلْفِيٍّ على الجسم، ورأسٍ متعظمٍ بعظام مصفحةٍ آذَمِيَّةٍ عريضة.

**osteology**

[تشر] عِلْمُ الْعِظَام . دراسة تشريح العظام وبنيتها.

**osteolysis**

[اعضا] إِنْحِلَالُ الْعَظْم . إِمْتِصَاصُ الْعَظْم .

[طب] إِنْحِلَالُ عَظْمِيٍّ . إِنْكَاسُ نَسِجِ الْعَظْمِ.

**osteoma**

[طب] وَرَمٌ عَظْمِيٍّ . ورم عظمي حميد يحدث بشكلٍ خاصٍ في غِشَاء عظام الجُمُجْمَةِ.

**osteomalacia**

[طب] لِينُ الْعِظَامِ . قُصُورٌ في تعظُّم العظم نتيجة انخفاض كمية الكَالْسِيُوم المُتَّاح . يُسَمَّى أَيْضاً adult rickets .

**osteometry**

[تشر] قِيَاسُ الْعِظَامِ . دراسة حجم الهيكل العظمي ونِسْبِهِ.

**osteomyelitis**

[طب] إِلْتِهَابُ نُخَاعِ الْعَظْمِ . إِلْتِهَابٌ نَقِيٌّ الْعَظْمِ . التهاب نسيج العظم ونقيّه.

**osteon**

[نح] وَحْدَةُ عَظْمِيَّة . جهازُ هافرس Havers مع صَفِيحَاتِهِ وَقَنَاة هافرس.

**osteonephropathy**

[طب] كَلَالَةُ عَظْمِيَّة . أَيُّ تَنَاضُرٍ يَتَضَمَّنُ تَبَدُّلاتٍ عَظْمِيَّةً تَرَافِقُ مَرَضاً كُلُوبِيًّا.

**osteopath**

[طب] مُجَبِّرُ الْعِظَامِ . طَبِيبُ عِظَامِ . طبيب مختصٌ بأمراض العظام.

**osteopathy**

[طب] أَمْرَاضُ الْعِظَامِ . 1- مدرسةٌ مداراةٌ تقول بأن الجسم عضو حيويٌّ آليٌّ تَكَامُلُهُ البُنْيُويُّ والوظيفيُّ مُنْتَقِ ومُتَوَافِقٌ، وبشكلٍ شَدُودٍ أَيُّ مِنْهُمَا مَرَضاً . 2- أَيُّ مَرَضٍ يَصِيبُ الْعَظْمَ.

**osteopetrosis**

[طب] تَصَلَّدُ الْعَظْمِ . خطأٌ نادرٌ في النمو لا يُعرف سببه إلا أن ميله عائلي، يتميزُ بِشَكْلِ أساسيِّ بكثافة مفرطة في التصوير الإشعاعي لمُعْظَمِ الْعِظَامِ أو كُلِّهَا . يُسَمَّى أَيْضاً marble bone disease .

**osteopoikilosis**

[طب] تَرَقُّطُ الْعَظْمِ . تَرَقُّشُ الْعَظْمِ . عِلَّةٌ تصيبُ الْعَظْمَ لَا يُعْرَفُ سَبَبُهَا، وليس لها عوارض، تتميزُ بِبُورٍ إِهْلِيلِيَّةٍ كَثِيفَةٍ فِي كُلِّ الْعِظَامِ.

**osteoporosis**

[طب] مَسَامِيَّةُ الْعَظْمِ . تَرَقُّقُ الْعَظْمِ . فَقْدُ الْعَظْمِ مع تناقصٍ مُطْلَقٍ في النسيج العظمي، يُسَبِّبُ اتساع النقي وفراغات هافرس Havers، وانخفاض سماكة القشرة والدعائم، وضعفاً بُنْيُويًّا.

**osteosarcoma**

[طب] سَرَطَانُ عَظْمِيٍّ . سَرَكُومَا عَظْمِيَّة . ورم خبيث يتكوَّنُ بِشَكْلِ أساسيٍّ من خلايا متحوِّلة راجعة مشتقة من النسيج المتوسط . يُسَمَّى أَيْضاً osteogenic sarcoma .

**osteosclerotic anemia**

انظر myelophthisic anemia

**Osteostraci**

[حفر] رُبَّةُ عَظْمِيَّاتِ الْغَطَاءِ . رتبة فقاريات منقرضة عديدة الفك، كانت في الأغلب صغيرة الحجم، ويغطي رأسها وجزءاً من جسمها درعٌ عَظْمِيٌّ صَلْبٌ، بينما يكسو الذيل والجزء الخلفي من الجسم خراشفٌ سميكة.

رتبة الحرشفيات العظمية

OSTEOLEPIFORMES



رسم لحرشفيات عظمية ديثونية من نوع *Gyroptychius agassizi*، طوله 18 إنشاً (46 سنتيمتراً). يبين (أ) المظهر الجانبي و(ب) المظهر الظهري.

**osteotomy**

[طب] قَطْعُ العَظْمِ . بَضْعُ العَظْمِ . 1- قَسْمُ العَظْمِ جراحياً . 2- إحداث مَقْطَعٍ لعظم بغية تقويم تشوّه فيه .

**ostiole**

[حي] فُؤَيْهَةٌ . ثَقْبٌ صَغِيرٌ أو ثَغْرٌ صَغِيرٌ .

**ostium**

[حي] فُؤْهَةٌ . قَمٌّ أو مدخل أو فَتْحَةٌ .

**ostomidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ العَظْمِيَّاتِ . الخنافس قارضة اللّحاء ، فصيلة من الحشرات غديبات الأجنحة ، من فوق فصيلة البروقيات الضارية .

**Ostracoda**

[لا فقار] صُفَيْفُ الصَّدَفِيَّاتِ . صَنِيفٌ من صف القشريّات ، يحوي أشكالاً مائية صغيرة ، ذات مصراعين جسمها غير متقطع ، وليس لها منطقة بطنية حقيقية .

**ostracoderm**

[حفر] صَدَفِيّ الجِلْد\* . أحد الفقاريات المنقرضة عديمة الفك ، التي يغطيها هيكل خارجي من العظم ، والتي تُكوّن مع حَلَقِيَّاتِ الفم صف اللافكيّات .

**Ostreidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ المَحَارِيَّاتِ . فصيلة من الرخويات ذوات المِصْرَاعَيْنِ ، من رتبة متباينات المضلّات المتقابلة ، تحوي المحار المألوف .

**ostria**

[رصد] أوستريا . رياح جنوبية دافئة تهبّ على الساحل البلغاري ، وتُعتبر نذير طقس سيء . تُسمّى أيضاً *auster* .

**ostrich**

[فقار] نَعَامَةٌ\* . *Struthio camelus* . طيرٌ ضخّم من الرواكض ذو ريش أملس ورأس ورقبة عاريين وقدمين بلا ريش ، وأجنحة قصيرة وقائمتين غليظتين وقويتين يحمل كل منهما إصبعين . وهو يمثل النوع الوحيد الحالي من رتبة النعاميات .

**Ostwald dilution law**

[كيم فز] قانون التمديد لأوستفالد . قانون ينص على أن ثابت التفكك في محلول كهربيّ أحاديّ التكافؤ وذو تمديد كافٍ ، يُعطى بالعلاقة التقريبية  $a^2c/(1-a)$  حيث  $c$  تركيز الكهول و  $a$  درجة التفكك .

**Ostwald process**

[هـ كيم] أجراء أوستفالد . هو التحضير الاصطناعي لخمض الآزوت بأكسدة الأمونيا . تتم هذه الأكسدة على مراحل متتالية عبّر تشكّل أول أكسيد الآزوت ، ومن ثمّ حمض الآزوت ، وثاني أكسيد الآزوت . يُستعمل في هذا الاجراء وسيط من نسيج البلاطين ، كما تستخدم فيه درجات حرارة مرتفعة .

**Ostwald ripening**

[كيم] إنضاج أوستفالد . ظاهرة المحلول المُبلّور التي تكون فيها البلورات الصغيرة أكثر ذوباناً من الكبيرة ، وترسب من جديد على شكل دقائق أكبر .

**Ostwald's adsorption isotherm**

[حر] خط متساوي حرارة الامتزاز لأوستفالد . معادلة تنص على أن وزن المادة التي يمتزها جسم منتشر في غاز أو محلول ، في درجة حرارة ثابتة وفي وحدة الوزن من الممتز ، يكون متناسباً مع تركيز الممتز مرفوعاً على قوة ثابتة معينة .

**Ostwald viscometer**

[هـ] مقياسُ اللزوجة أوستفالد . مقياسُ لزوجة يُسحب فيه السائل إلى البصلة العليا من بصلتين زجاجيتين مُوصلتين بواسطة أنبوب شعريّ ، ويُقارَن الزمن اللازم لهبوط سطحه الهلاليّ بين علامتي معايرة فوق البصلة العليا وأسفلها مع الزمن المُناظر لسائل ذي لزوجة معلومة .

**osumilite**

[معدن] أوزوميليت  $(K,Na)(Mg,Fe^{2+})_2(Al,Fe^{3+})_4(Si,Al)_{12}O_{10}.H_2O$  معدنٌ يتبلور في النظام السُداسيّ ، ويقع التباسٌ عادةً بينه وبين الكورديريت .

**Oswald diagram**

[كيم تحل] مَخْطُطٌ أَوْزُقُلْد . مخطط يُستخدم في تحاليل أورسات Orsat للوقود ، حيث يتم تمثيل النسبة المئوية الحجمية الأعظمية لغاز  $CO_2$  في الوقود (إحداثي ثانٍ) بدلالة النسبة المئوية الحجمية الأعظمية لغاز  $O_2$  في الهواء (إحداثي أول) . فإذا ما سار التحليل بصورة صحيحة ، وقعت قراءات أورسات لقيم  $O_2$  و  $CO_2$  على خطٍ يصل بين القيم الأعظمية المشار إليها .

**ot-, oto-**

[تشر] . بادئة تعني أذن .

**otalgia**

[طب] ألم الأذن .

**Otariidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الأُتَارِيَّاتِ . أُسُود البحر ، فصيلة ثدييات لاحمة من فوق فصيلة الكلبيّات .

**otavite**

[معدن] أوتافيت .  $CdCO_3$  معدنٌ يتبلور في النظام السُداسيّ ، وهو متساوي البنية مع الكلسيت .

**Othmer process**

[هـ كيم] إجراء أوثمر . عملية لإنتاج خُمض الخلّ من حمض البيروكسيليّ بواسطة التقطير المُتغاليّ .

**Othniidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الأُثْنِيَّاتِ . فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الظلاميات .

**otic**

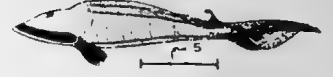
[تشر] سَمْعِيّ . أُذُنِيّ . ما يختص بالأذن أو بجزء منها .

**- otic**

[نقن] . لاحقة تنسب إلى عملية ما ، أو إلى الانتماء إليها ، أو تمييزها ، أو التسبب بها .

**otic capsule**

[أجنة] مَحْفَظَةٌ سَمْعِيَّةٌ . المحفظة الغُفُرونية التي تحيط

**صدفيّ الجلد****OSTRACODERM**

صدفي الجلد من نوع *Hemicyclops* ، وهو من الفقاريات مصفحات الرأس ، عديمة الفك العائدة إلى الديفوني الأسفل .

**نعامة****OSTRICH**

النعام *Struthio camelus* ، وهي طير عذاء إفريقي كبير الحجم ، يصل ارتفاعه إلى 8 أقدام (مترين) .

قُضَاعَة

OTTER



قُضَاعَة شمال امريكا *Lutra*  
*canadensis*، تتميز بجسم لين وأقدام  
ذات وتّرات وفرو كثيف مقاوم للماء.

بالحوصل السمي إبان النمو، وتلتحم لاحقاً بالفنصاريف القذالية  
والجسم الكروي.

otic ganglion

[تشر] عَقْدَة سَمْعِيَّة . العقدة العصبية الواقعة مباشرة تحت الثُقْبَة  
البَيْضِيَّة للعظم الوَتْدِي.

Otitidae

[لا فقار] فَصِيلَة الْأَوْتِيَّات . فصيلة من العشرات ثنائية الأجنحة  
حَلَقِيَّات الذَّرَز من الذَّبَابِيَّات، من قُسَم عديمات الغطاء.

otitis

[طب] إلتهاب الأذن.

otitis externa

[طب] إلتهاب الأذن الخارجية.

otitis media

[طب] إلتهاب الأذن الوُسْطَى.

otocyst

[اجنة] كَيْس السَّمْع . الحَوَيْصِل السَّمْعِيّ في أَجَنَة الفقاريات.  
[لا فقار] حَوَيْصِلْ أَدْنِيّ . حَوَيْصِل سَمْعِيّ، أو خَلِيَّة سَمْعِيَّة، أو  
عُضَيّ السَّمْع في بعض اللافقاريات.

otolaryngology

[طب] طِبُّ الأذن والأنف والحنجرة . فرع الطب الذي يتناول  
الأذن والأنف والحنجرة. يُسمّى أيضاً otorhinolaryngology.

otolith

[تشر] حُصَيَّة الأذن . حصية رملية في طَرَف خَلِيَّة جَسِيَّة هُدْبِيَّة  
في أذن الفقاريات وبعض عديمات الفقار.

otology

[طب] طِبُّ الأذن . فرع الطب الذي يعالج الأذن وأمراضها.

otomycosis

[طب] مَرَض فُطْرِيّ أَدْنِيّ . عَدَوِي فُطْرِيَّة تصيب الأذن  
الخارجية، سببها عادةً *Aspergillus niger* و *A. fumigatus*.

Otopheidomenidae

[لا فقار] فَصِيلَة الْأُطْفِيمِيَّات . فصيلة من الحَلَم الطَّفَلِيّ من  
رَتَبِيَّة متوسّطات المسام.

otorhinolaryngology

انظر otolaryngology.

otosclerosis

[طب] تَصَلُّب الأذن . تَصَلُّب الأذن الداخلية الذي يسبب تزايداً  
مطرداً في الصَّمَم.

otoscope

[طب] مَنظَارُ الأذن . جهاز صَمَم لفحص الأذن ولجعل الغشاء  
الطبلي مرئياً.

OTS

انظر ovonic threshold switch.

otter

[فقار] قُضَاعَة\* . تَعَلَب الماء . أيُّ عَضِيٍّ من أعضاء فَصِيلَة  
السَّمُورِيَّات، ذات الجسم الطويل والنحيل، والقوائم القصيرة، والرأس  
المفلطح نوعاً، والأصابع المكففة، والذيل العريض المفلطح، وكلها  
مكيّف للحياة المائية.

[هـ] جَرَّافَة الغام . انظر paravane.

otter trawl

[عمر بحر] شَبَكَة صَيْد جَرَفِيَّة . شَبَكَة كبيرة تجارية لصيد  
الأسماك، تُستخدم فيها ألواح خشبية مثلثة الشكل توضع عند أركان  
فُتْحَة الشَبَكَة.

Otto cycle

[حر] دَوْرَة أَوْتُو . دورة تحريكية حرارية لتحويل الحرارة إلى  
شغل. تتألف من طَورَيْن من النوع المتساوي الكُمون الحراري موجودين  
بين طورين ثابتي الحجم. تُسمّى أيضاً spark-ignition combustion  
cycle.

Otto engine

[هـ مك] مَحْرَك أَوْتُو . مَحْرَك احتراقي داخلي يشتغل وفقاً لدورة  
أوتو، حيث تحدث مراحل السحب والانضغاط والإحتراق والتمدد  
والعَدَم تنابُعاً في أَلِيَّة تَرْدُودِيَّة ذات دورة رباعية الأشواط، أو ذات دورة  
ثنائية الشوط.

Otto-Lardillon method

[مك] طَرِيقَة أَوْتُو - لَارْدِيلُون . طَرِيقَة تعيين مسارات  
المقدوفات ذات السَّرع المنخفضة (بحيث تكون المقاومة السائلية  
متناسبة مع مربع السرعة) وذات زوايا الانطلاق الحادة، ويمكن أن تكون  
كبيرة. ويمكن الوصول بهذه الطريقة إلى حلول دقيقة لمعادلات الحركة  
بتكاملات عديدة، ثم إفراغ النتائج في جداول.

otto of rose oil

انظر rose oil.

ottrelite

[معدن] أَوْتَرَلَيْت . ضرب من الكلورينويد يحتوي على منغنيز  
رمادي إلى أسود.

O-type backward-wave oscillator

[الكترا] هَزَاز المَوْجَة المَرْتَدَّة صَنَف O . صِيَامٌ مَوْجَة مرتدة  
يُولَد فيه يَدْفَعُ الكَتْرُونِي حَزْمَة الكَتْرُونِيَّة تَبَّار طولانياً طَوَالَ الأنبوب  
وتتفاعل مع دائرة للموجة البطيئة، ثم ينتهي في طرفه الآخر بمُجْمَعٍ  
للحزمة. يُسمّى أيضاً O-type carinotron, type-O carinotron.

O-type carinotron

انظر O-type backward-wave oscillator.

O-type star

[فلك] نَجْمٌ من الصِنَف O . صَنَف طَبَقِيّ في تصنيف فهرس درابر  
Draper للنجوم. والنجم الذي هو من الصنف O يكون نجماً أزرق حاراً  
جداً تُسَوَّد فيه خطوط طيف الهليوم المشرّد.

ouabain

[كيم عضر] وَابَايْن .  $C_{29}H_{44}O_{12} \cdot 8H_2O$  . بِلُورَات

بيضاء تنصهر مع التفكك عند 190° م. ذوابة في الماء والإيثانول. تستعمل في الطب.

## ouachitite

[صخر] **وَأَشِيْتِيْت**. مونشيكيت بيوتيي خالي من الأوليفين، وله وطاء من زجاج أو من معدن الأنلسيم.

## ouari

[رصد] **أواري**. رياح جنوبية في الصومال بأفريقيا تشبه الخمسين.

## Oudemans law

[كيم فز] **قانون أودمن**. قانون ينص على أن الدورات الجزيئية للأملح المختلفة لحمض أو لقاعدة، تنجّه نحو قيمة حدية واحدة عندما تختزل تراكيز محاليلها إلى الصفر.

## ounce

[مك] **أونصة**. 1- وحدة كتلية في نظام أفواردوبوا تساوي 0.0283495 كيلوغراماً تقريباً أو 1/16 باوند. مختصرها oz. 2- وحدة كتلة في نظام ترووي أو النظام الصيدلاني، وتساوي 0.0311034768 كيلوغراماً بالضبط أو 480 حبة. تُسمى أيضاً apothecaries ounce أو troy ounce. مختصرها oz ap أو oz t في الولايات المتحدة، oz apoth أو oz tr في المملكة المتحدة.

## ouncedal

[مك] **أونصة ثقيلة**. وحدة قوة تساوي القوة التي تعطي تسارعاً قدره قدم واحد في الثانية المربعة لكتلة قدرها أونصة واحدة، وهي تساوي 0.0086409346485 نيوتن.

## ounce metal

[فلز] **سبيكة أونصة**. سبيكة مكونة من أونصة واحدة من كل من الرصاص والقصدير والزنك، ومن باوند واحد من النحاس. يُسمى أيضاً composition metal.

## ouricury wax

[مواد] **شمع النارجيل**. شمع صلب بُني، من سنف النخيل من جنس *Cocos coronapa*، ويُشبه شمع الكرنوبا في استعماله وخصائصه.

## outage

[كهر] **توقف**. إنقطاع. عطل في نظام قدرة كهربائي. [نقط] **خواء**. الفرق بين السعة الكاملة أو المقننة للبرميل أو الصهرج أو خزان السيارة وبين المحتوى الحقيقي.

## outage method

[نقط] **طريقة الخواء**. تقدير المحتوى السائلي لصهرج ما بقياس المسافة من أعلى الصهرج إلى سطح السائل، وهي تختلف عن طريقة العمق الممتلئ.

## outboard

[عمر بحر] **برّاني**. جانبي. خارج السفينة. الإنجاء نحو خارج أسوار سطح السفينة، أو خارج البدن.

## outboard engine

[عمر بحر] **محرك خارجي**. وحدة تتكوّن من محرك وعمود إدارة ورقاص، وتستخدم في دفع الزوارق، وتثبت عادةً في الزورق

على رافدة غرضية. وتتفاوت قدرات المحركات من حصان واحد (حوالي 750 واط) إلى أكثر من 100 حصان. يُسمى أيضاً outboard motor.

## outboard motor

انظر outboard engine.

## outboard profile

[عمر بحر] **مِسْقَط جانبي للجزء الخارجي من جسم السفينة**. مسقط جانبي يمثل الجزء الخارجي الطولاني لسفينة، ويوضح الجانب الأيمن من الهيكل الانشائي الخارجي، وكذلك كل منشآت السطوح والصواري وحبال الربط والقضبان وما شابه.

## outbreeding

انظر exogamy.

## outburst

[هد منجم] **تفجّر**. إندفاع. إنبعاث فجائي للغازات ولا سيما العِثان (مصحوباً أحياناً بغبار الفحم) من واجهة التشغيل بمنجم للفحم.

## outby

[هد منجم] **صوب المدخل**. ما يقع باتجاه مدخل المنجم ويكون بالتالي معاكساً لاتجاه واجهة التشغيل.

## outcrop

[جيو] **مُنكشَف**. طبقة مكشوفة أو جسم خام مكشوف يلاحظ عند سطح الأرض. يُسمى أيضاً cropout.

## outer atmosphere

[رصد] **الجوّ الخارجي**. هو، بصفة عامة، الغلاف البعيد جداً عن سطح الأرض. وهذا المصطلح هو المرادف التقريبي للغلاف الخارجي.

## outer automorphism

[ر] **تشاكل تقابلي ذاتي خارجي**. أي عنصر من زمرة خوارج القسمة التي تشكلت من زمرة التشاكلات التبادلية الذاتية لزمرة ما والزمرة الجزئية للتشاكلات التبادلية الذاتية الداخلية.

## outer bottom

[عمر بحر] **قاع خارجي**. جزء من قاع سفينة مزدوجة القاع، وبالتحديد ألواح القاع الخارجي.

## outer bremsstrahlung

[فز] **إشعاع صدم خارجي**. إشعاع صدم يستخدم تسارع جسيم مشحون أت من خارج الذرة التي تحدث نواتها هذا التسارع، والتي يكون فيها ضياع الطاقة بسبب الإشعاع أكبر بكثير من الضياع بسبب التثريد. يحدث هذا للإلكترونات التي تكون طاقتها أكبر من 50 مليون إلكترون فلت تقريباً.

## outer fix

[ملاح] **موقع محدد خارجي**. موقع محدد في منطقة الوصول الانتهاية، يسمح مركز المراقبة الجوية عادةً للطائرات باستخدامه بخلاف الموقع المحدد للإقتراب، ومنه يُسمح للطائرات بالتقدم نحو مسار الإقتراب النهائي، أو النقطة المحددة الخاصة به.



outer harbor

[جفر] مرفأ خارجي. جزء المرفأ المواجه للبحر والذي تدخل منه السفن إلى المرفأ الداخلي.

outer keel

[عمر بحر] صالب خارجي. اللوح الخارجي السفلي للقاع المزدوج ذي رافدة القص المستوية.

outer mantle

انظر upper mantle.

outer marker

[ملاح] علامة خارجية. أبعد علامة من نقطة نهاية الاقتراب لمدرجة النزول في نظام الحط بالأجهزة. وتقع العلامة على بُعد 4.5 أميال  $\pm 1000$  قدم ( $305 \pm 7240$  متر) من نهاية المدرج، ولا تتجاوز 250 قدماً (75 متراً) من امتداد خط المنتصف لهذه المدرجة.

outer measure

[ر] قياس خارجي. دالة لها خصائص القياس، إلا أن قيمتها عند اتحاد منفصل من المجموعات تكون أصغر أو مساوية لمجموع قيمها عند كل مجموعة، وتكون معرفة عادة على مجموعة من المجموعات الجزئية من مجموعة مفروضة.

outer orbital complex

[كيم فز] معقد المدار الخارجي. مركب تنسيقي معيني يكون فيه المدار d المستخدم لتكوين الرابطة التنسيقية، في ذات مستوى الطاقة التي للمدارين s و p.

outer planets

[فلك] سیارات خارجية. كواكب خارجية. السيارات ذات المدارات التي هي أكبر من مدار الميرسخ، وهي: المشتري وزحل وأورانوس ونبتون وبلوتو.

outer-shell electron

انظر conduction electron.

outer space

[فلك] فضاء خارجي. مصطلح عام لأية منطقة تقع خارج جو الأرض.

outface

انظر dip slope.

outfall

[مياه] مخرج التصريف. الجزء الضيق من مجرى أو بحيرة أو جسم مائي آخر، حيث ينصرف في جسم أكبر منه.

[هـ مدن] مَصَب. مَخْرَج. المكان الذي ينتهي عنده مجرى مائي أو أنبوب تجارٍ ويصب ما فيه في النهر أو البحر.

outflow

[هـ كيم] جريان خارجي. تدفق خارجي. تدفق ناتج مائع خارج مرافق المعالجة.

outgassing

[هـ] نزع الغازات. تفرغ إضافي. تحرير الغازات الممتزة أو

المحتبسة من صمام خلّائي أو مجموعة خلّائية أخرى بواسطة التسخين عادة.

outgoing trunk

انظر one-way trunk.

outlet

[كهر] مأخذ. مقيس. نهاية خط القدرة التي يمكن أخذ القدرة الكهربائية منها بإيلاج قابس الشريط الكهربائي. يُسمى أيضاً convenience receptacle, electric outlet, receptacle.

outlet box

[كهر] علبة المقابس. علبة تحتوي على نهايات الأسلاك للتلميذات الكهربائية، بحيث يمكن وصل الأجهزة أو الأدوات الكهربائية بها.

outlet glacier

[مياه] مَجَلْدَة خارجية. مجرى من الجليد يخرج من قَلْنُوة جليدية إلى البحر.

outlier

[احصا] قيمة عزلاء. هو، في مجموعة من المعطيات، قيمة بعيدة جداً عن القيم الأخرى في التوزع بحيث لا يمكن أن يُعزى وجودها إلى الإنثلاف العشوائي بالصدفة.

[جيو] صخور عزيلة. مجموعة من الصخور منفصلة عن الكتلة الرئيسية ومُحاطة بمُكشّفات من صخور أقدم عمراً.

out-of-line coding

[م ا م] كود مُزاح. تعليمات في النهج تُخزن في قسم من التخزين غير الذي تُخزن فيه بقية التعليمات.

out of phase

[فز] خارج عن الطور. متعلق بحالة ذات أشكال موجية التردد ذاته، ولكنها لا تمر بقيم متقابلة في اللحظة ذاتها.

out-of-service jack

[كهر] مقبس توقّف الخدمة. مقبس يُستعمل مع قابس اختبار، ويُعزل الدارة عن الخدمة عند إيلاج قابس مقصر للدارة.

outpatient

[طب] مريض خارجي. المريض الذي يأتي إلى المستشفى أو العيادة للتشخيص والعلاج، ولكنه لا يشغل سريراً في أي منها.

out-plant system

[م ا م] نظام مُمتد. نظام معالجة مُعطيات ذو مُعَبّر ناو أو أكثر تُرسل منها المعلومات إلى حاسب مركزي.

output

[الكتر] 1- خَرَج. 2- مَخْرَج. 1- التيار أو الفلطة أو القدرة أو القوة المُسَيقة أو المعلومات التي تُعطىها دارة أو جهاز. 2- مرابط أو مواقع أخرى حيث يتم إعطاء التيار أو الفلطة أو القدرة أو القوة المُسبقة أو المعلومات.

[نقن] خَرَج. إنتاج. نتاج حاصل نظام ما.

[م ا م] خَرَج. 1- المُعطيات الناتجة من عملية معالجة المُعطيات، أو

المعلومات التي تستهدفها معالجة المعطيات. 2- المعطيات التي تُنقل من داخل الحاسب إلى أداة خارجية، أو إلى وسط تسجيل دائم كالورق أو الأفلام الصغرى. 3- عملية إرسال المعلومات المولدة. 4- وسط الخزن المقروء الذي تُكتب فيه المعطيات المولدة، كما في الخرج الواحِبِ النسخ.

#### output area

[م ا م] منطقة الخرج. قسم الخزن المخصص لمعطيات الخرج.

#### output block

[م ا م] فِذْرَةُ الخرج. 1- قسم من الخزن الداخلي في الحاسب مخصص لاستقبال المعطيات المنوي إخراجها ومعالجتها وإرسالها. 2- انظر output area.

#### output bus driver

[الكثر] مُسَيِّقُ باص الخرج. أداة تُضخِّم قدرة إشارات الخرج في الحاسب لكي تتمكن من إساقعة أحمال كبيرة في الدارة.

#### output capacitance

[الكثر] مُوَاسَعَةُ الخرج. هي، في الصمام الإلكتروني المتمدّد الأطراف، المِوَاسَعَةُ الانتقالية للدائرة المقصّرة بين المَخْرَجِ وبقية المِرابِطِ الموصول بعضها ببعض، ما عدا طرف المدخل.

#### output device

انظر output unit.

#### output equipment

[م ا م] أَجْهَزةُ الخرج. الأجهزة التي تُنقل المُعطيات من داخل الحاسب إلى محيطه الخارجي، كالبطاقات المثقبة والطابعات ومسجلات الشريط الممغنط.

#### output gap

[الكثر] فُرْجَةُ المَخْرَجِ. فرجة تفاعل يتم بواسطتها فصل القدرة القابلة للاستعمال عن مجرى الإلكترونات في صمام الموجات الصغرى.

#### output impedance

[الكثر] مِعاوِقة المَخْرَجِ. المِعاوِقة التي يُبدِئها المُنْتِج لِحِمْلِهِ.

#### output indicator

[هـ] مَبِينُ الخرج. مِقياس أو جهاز آخر مُوصَلٌ بِمِستَقْبَلٍ راديويّ لِيَبِينَ تَغْيِراتٍ في شِدَّةِ إشارة الخرج بغية التراصّف وأغراض أخرى، دون أن يبيّن القيمة الصحيحة للخرج.

#### output-limited

[هـ] مُحدود بالخرج. مَقْيَدٌ بضرورة الانتظار حتى تكتمل عملية الخرج، كما هي الحال عند التحكم في العمليات أو معالجة المُعطيات.

#### output link

[اتصال] وَصِيلَةُ الخرج. آخر وصيلة في سلسلة الإتصالات.

#### output magazine

[م ا م] تَبْرُ الخرج. آليّة تجمع البطاقات بعد مرورها في المكنة.

#### output meter

[هـ] مِقياسُ الخرج. مِقياسٌ فِلْطِيّ للتيار المتناوب مُوصَلٌ بِمُخْرَجِ

مِستَقْبَلٍ أو مُضخِّمٍ لِمِقياس قوة إشارة الخرج بوحدة الجهارة أو الدِسيبل.

#### output-meter adapter

[هـ] مُهايئ مِقياس الخرج. ترتيبية يمكن زَلْفُها فوق شُعْبة الصنّيجة لِصِمام خرج مِستَقْبَلٍ راديويّ لِنَهْيَةِ طَرَفٍ يمكن أن يُوصَل به مِقياس خرج أثناء التراصّف.

#### output monitor interrupt

[م ا م] انْقِطاع إلى المُرَاقِبِ. خُطوة في معالجة المُعطيات ينتقل فيها التحكم إلى البرنامج المُرَاقِبِ لِتَحْدِيدِ أَسْبَبيّةِ أحد طَلَبَينِ متساويين في الأوليّة.

#### output power

[كهر] قُدْرَةُ الخرج. قدرة تُسَلَّم من قِبَلِ نظامٍ أو مِحوالٍ إلى الحِمْلِ.

#### output program

انظر output routine.

#### output punch

[م ا م] مِثْقَبُ الخرج. أداة تُنسخ المُعطيات التي يولدها الحاسب في بِطَاقَاتٍ مِثْقَبةٍ أو شَرِيطٍ وَرَقِيّ.

#### output rating

انظر carrier power output rating.

#### output record

[م ا م] سِجَلُ الخرج. 1- وَحدةٌ مُعطيات تُسَخِّت من حاسب في وسطٍ خارجيٍّ أو أداة خارجية. 2- وَحدةٌ المُعطيات المُحفوظة في مِنطَقة الخرج في الحاسب قبل نسخها في وسطٍ خارجيٍّ أو أداة خارجية.

#### output resistance

[الكثر] مِقاوِمةُ الخرج. المِقاوِمة الموجودة بين مِرابِطِ خرج دارةٍ أو جِهازٍ مَعْيَنٍ.

#### output routine

[م ا م] نَهْجُ الخرج. سلسلة من تعليمات الحاسب تُرتَّب جميع العمليات العائدة لِنِسخ المُعطيات من الحاسب في مختلف الأوساط أو الأدوات الخارجية بواسطة أجهزة الخرج المتنوعة، وتنسّق هذه العمليات. يُسمّى أيضاً output program.

#### output shaft

[هـ مك] عَمودُ الخرج. عمود الإدارة الذي يُنقل الحركة من المَحْرَكِ الأساسي إلى الآلة أو الآلات المُدارة.

#### output stage

[الكثر] مَرَحِلَةُ الخرج. المرحلة الأخيرة في آليّة تجهيزات الكترونية.

#### output standard

انظر standard time.

#### output transformer

[الكثر] مُحوّلُ الخرج. مِحوّلُ التردّد السَمْعِيّ ذو القلب الحديديّ

الذي يُستخدم لمُواءمة مَرَحَلَة الخرج في المستقبل الراديوي، أو في المضخّم، مع المِجْهَار أو أيّ جِملٍ آخر.

#### output tube

[الكثر] صِمام الخَرْج . صِمامٌ مضخّم للقدرة مصمّم للاستخدام في مرحلة الخَرْج.

#### output unit

[م ا م] وَحْدَة الخَرْج . وَحْدَة تُصدِر المعلومات من الحاسب إلى أداة خارجية، أو من خَزَنِ داخلي إلى خَزَنِ خارجي.

#### output winding

[كهرمغ] لِفَافَة الخَرْج . هي، في مُفاعلٍ مغنطيسيّ قابلٍ للإشباع، لِفَافَة غير لِفَافَة التَغْذِية المَرْتَدَّة، تعود للحِمل، أو تَلَمّ القدرة عَبرَها إلى الحمل.

#### output word

[م ا م] كَلِمَة الخَرْج . أيّ كَلِمَة سارية يُراد أن تُرْجَم إليها كَلِمَة دَخَل.

#### outrigger

[هـ] مَدَاد . مَسْنَد . عارضة فولاذية، بسيطة أو مؤلّفة، ممتدة من رافعة لتهيئة الإستقرار عن طريق توسيع القاعدة.

#### outside caliper

[تصميم] قَدَمَة خارجيّة\*. قَدَمَة بساقيْن منحنيتين، تواجه إحداها الأخرى، يُستخدم لقياس الأبعاد الخارجية للمشغولات.

#### outside diameter

[تصميم] قُطْرٌ خارجي. قطر الأنبوبة الخارجي، شاملاً ثخانة الجدار، ويُقاس عادةً بالقَدَمَة. مختصره OD.

#### outside extension

[اتصال] خُطٌّ خارجي. إمتداد الخدمة الهاتفية إلى أبنية منفصلة عن المحطة الأساسية.

#### outside fix

[ملاح] موقعٌ محدّد خارجي. الموقع الذي تحدّده طريقة المنصفات عندما تُرَسَم خطوط المواقع من رُصد الأشياء أو الاجرام السماوية التي تقع في نطاق قوسٍ للأفق طوله 180°.

#### outside strake

[عمر بحر] شرائح خارجيّة . الجزء الخارجي لمجموعة الألواح التي تثبت من الداخل والخارج على نظام التعاقب، حيث تكون صَفِيحَة الشرائح الطولانية متراكبة في أسفل الصفيحة، وتمثّل ثخانة الألواح خارج خط الهيكل الإنشائي المشكّل.

#### outward bound

[ملاح] مُبحِر . مُتَجّه إلى عُرْض البحر . صفة تُطلق على السفينة عندما تكون مُتَجّهة نحو عُرْض البحر.

#### outwash

[جيو] صَبِيبٌ مَجْلَدِيّ . رملٌ وجَزُولٌ نُقْلاً بعيداً عن المَجْلَدَة بواسطة تَجارٍ من مياه انصهار المجلدة، وتوضّعا إما على هيئة سهل قَبْضيّ على طول قاع وادٍ قديم، أو انتشرا على سهلٍ قديم على هيئة تَشْبِه

التَلّة . يُسمّى أيضاً glacial outwash, outwash drift, over wash .

#### outwash apron

انظر outwash plain .

#### outwash cone

[جيو] مخروط صَبِيب المَجَالِد . راسِبٌ مخروطي الشكل يتكوّن أساساً من رملٍ وجَزُولٍ ويوجد على حواف المَجَالِد المنكمشة وسطوح الجليد .

#### outwash drift

انظر outwash .

#### outwash plain

[جيو] سهلٌ صَبِيب المَجَالِد . راسِبٌ طَمَني من مكشحات المَجَالِد، واسع الانتشار لطيف الانحدار، يترسّب أمام الجَلَمَد الطَرَفِيّ لِمَجْلَدَة ما أو على مسافةٍ تَجاوِزُه . يُسمّى أيضاً apron, frontal apron, marginal plain, morainal apron, morainal plain, outwash apron, overwash plain, sandur, wash plain.

#### outwash train

انظر valley train .

#### ouvarovite

انظر uvarovite .

#### oval

[ر] بيضويّ . بَيْضِيّ . مُنَحْنٍ على شكل مُقَطَّع بيضة .

#### ovalbumin

[كيم حي] ألبومين البَيْض . البروتين المُرافق الرئيسي لبياض البَيْض .

#### oval of Cassini

[ر] بِيضويّ كاسيني . مُنَحْنٍ شبه بِيضويّ مُماثل لمنحني ذي العُزوتين ينتج كَمَحَلٍّ هندسيّ مُقابلٍ للنَّمط العام لمعادلة تربيعة ذات متغيرين مجهولين  $[(x-a)^2+y^2][(x+a)^2+y^2]=k^4$ ، حيث  $k$  و  $a$  ثابتان.

#### oval window

[تشر] نافذة بيضية . الفُتْحَة المُنطَعة بِشَاشٍ، والتي تؤدي إلى الأذن الداخلية لدى رُباعِيّات الأرجل وترتبط بها عُظَيّمات الأذن الوسطى .

#### ovarian

[تشر] مَبِيضِيّ . متعلق بالمَبِيضَتَيْن .

#### ovarian agenesis

[طب] عدم نُشوء المَبِيض . قُصور في نمو المَبِيضَتَيْن .

#### ovarian dysmenorrhea

[طب] عُسْرُ الحَيْض المَبِيضِيّ . عُسْرٌ في الحَيْض سببه مرض يُصيب المَبِيض .

#### ovarian follicle

[نسج] جُرَيْبٌ مَبِيضِيّ . البَيْضَة وما يحيط بها من خلايا جُرَيْبِيّة، توجد في قشرة المَبِيض .

#### ovarian insufficiency

[طب] قُصور مَبِيضِيّ . ضَعْفٌ في تَأدية وظيفة المَبِيضَتَيْن يؤدي إلى

## قَدَمَة خارجيّة

### OUTSIDE CALIPER



قَدَمَة خارجيّة .

انقطاع الطمث أو قلته، أو إلى نزفٍ رجيٍّ شاذٍ مختل الوظيفة.

ovariectomy

[طب] إستئصال المبيض.

ovariole

[لا فغار] أنبوب مبيضي. الوحدة البنيوية الأنبوبية في مبيض الحشرات.

ovary

[تشر] مبيض. العضو الغدي الذي يُفرز هرمونات، ويعطي البيوض لدى إناث الفقاريات.

[نبت] مبيض. القسم القاعدي المتسع من المدقة، يحمل البويضات لدى مغلفات البذور.

oven

[هـ] فرن. تنور. مخوى مسخن للخبز أو التسخين أو التجفيف.

over

[حرب] طلقة مُجاوِزة. قنبلة أو مقذوفة تسقط بعد الهدف.

overaging

[فلز] فرط تعتيق. التعتيق عند درجة حرارة أعلى، أو لفترة زمنية أطول مما يلزم للحصول على خواصٍ أعظمية أو أفضل.

overall drilling time

[هـ منجم] مدة الحفر الإجمالية. الوقت الكلي للحفر بما فيه وقت إقامة المعدات وسحبها ونقلها، ووقت التأخيرات الميكانيكية، ووقت الحفر نفسه.

overall efficiency

[هـ فضا] مردودٌ إجماليّ. مردودٌ محركٍ نفّاث أو صاروخي في تحويل الطاقة الحرارية الكلية للوقود الذي يستهلكه إلى طاقةٍ مُتاحة أولاً، ثم إلى طاقةٍ سَيِّقةٍ فعّالة.

overall plate efficiency

[هـ كيم] مردودُ الصفيحة الإجماليّ. هي، في عملية فصل مزيجٍ معيّن في برج تجزئة (أو تقطير)، نسبة عدد الصفائح الفعلية إلى عدد الصفائح النظرية المطلوبة.

overall response

[الكثر] إستجابةٌ إجمالية. النسبة بين دَخلِ النظام وخَرجه.

overall stability constant

[كيم تحل] ثابتُ الإستقرار الإجماليّ. ثابتُ توازنٍ تفاعلٍ خاصٍ بالتفاعل المؤدي إلى تشكيل معقداتٍ ذوّابة خلال مُعايير قياسي المُتعدّد.

overarching weight

[هـ منجم] ضغطُ صخور الغطاء. ضغطُ الصخور الواقعة فوق التشيّلات النجمية النشطة.

overarm

[هـ مك] ذراعٌ ناتئة. أحد المرتكزات الضبوطة لطرف شياق قاطع التفريز البعيد عن عمود الدوران في آلة التفريز.

overbanking

[وقت] إنفلاتٌ مُبَكَّر. عيبٌ في أداء الساعات تنفك فيه مشنة الإفلات قبل الأوان، دون أن تَمَسَّ الشوكة الجوهرية الدُحرجية.

overbending

[فلز] إنحناءٌ زائد. فرطُ الحنّي. تعويض الإرتداد الخلفي في تشكيل المعادن بحنّي المادة خلال قوسٍ إلى درجةٍ أكبر مما يلزم للجزء المنتهي.

overbreak

[هـ مدن] حَقَرٌ زائد. حفر في الصخر يزيد على الحدود المقررة لتفَقٍ أو خَفِير. يُسمّى أيضاً beekbreak.

overbunching

[الكثر] تحزيمٌ زائد. هو، في مجاري الالكترونات المضمتة السّريعة، حالة التحزيم المتولدة من استمرار عملية تحزيم حتى بعد تجاوز الشروط المُثلى لها.

overburden

[جبر] غطاءٌ صخريّ. 1- مادة صخرية تملو راسياً مدنياً أو راقاً فحمياً. يُسمّى أيضاً baring. trop. 2- مادة من أي طبيعة، متماسكة أو سائبة، تملو راسياً من موادٍ وخاماتٍ وفُحومٍ معنية، خاصةً تلك الرواسب التي تعدّن سطحياً. 3- تربة متفككة أو رمل أو حصي سائب يعلو صخر الأساس.

[هـ منجم] حَشَوٌ زائد. إدخال كمياتٍ من الخام والصّهور في الفرن أكثر مما ينبغي بالنسبة لكمية الوقود.

overcast

[رصد] 1- هلبّد. 2- سَحَبٌ منخفضة. 1- متعلّق بغطاء سماوي قدره 1.0 (95% أو أكثر) حين يكون جزء من هذا القدر على الأقل راجعاً إلى السَحَب أو ظواهر الحجب العالية، أي حينما لا يكون غطاء السماء راجعاً بأكمله إلى ظواهر حجب قاعدتها الأرض. 2- طبقة سَحَبٍ تغطي معظم السماء أو كلها. وبصفة عامة، طبقة سحب واسعة الانتشار، مثل السحب التي تُعتبر نموذجاً لجهةٍ دافئة.

[هـ منجم] 1- تَهْوِيَةٌ طَبَقِيَّة. 2- نَقْلٌ خارجي. 1- مرّ هوائي محصور يسمح لتيارٍ من الهواء بالمرور فوق تيارٍ آخر دون توقّفٍ أو اختلاط. 2- نقل صخورٍ غِطائيةٍ أزيلت من فحمٍ مستخرجٍ من مناجمٍ سطحية إلى منطقةٍ استخرج ما فيها من فحم.

overcast bombing

[حرب] قَصْفٌ عَبَرُ السَحَب. قصف بالقنابل عبر السَحَب فوق الهدف، باستعمال الرادار أو مُعدّاتٍ أخرى للمساعدة على الرصد عبر السَحَب.

overcoating

[هـ] تَكْسِيَةٌ زائِدة. بَثَقٌ وَثَرَةٌ لدائنية إلى ما بعد حافته وِثرة الأرضية في التَكْسِيَةِ بالبيتق.

overcompound

[كهر] لف مركّب زائد. استعمال عددٍ كافٍ من اللّفات المتواليّة في مولّد ذي لفٍ مركّب، بحيث تكون فلتية المَرباط للحمل المقدّر

أكبر من الفلطة دون حمل، مما يعوّض عادةً الانخفاض في فلطة زيج متجانس، وذلك بالنسبة لشغّج محدّد وحيد من الصنّوات.

#### overconsolidation

[جيو] تصلّب زائد. تصلب الموادّ الرُسوبية بدرجةٍ تفوق المألوف بالنسبة للحُمولة الفوقية الموجودة.

#### overcoupled circuits

[الكتر] دارتان مُفرّطتا القَرْن. دارتان طنّانان مُولّتان على التردّد نفسه، ولكنهما مقرونتان إلى حدّ كبير يُعطي ذرّتيّ استجابة، ويستخدمان للحصول على استجابة عريضة النطاق مع المحافظة على معاوية منتظمة أساساً.

#### overcritical electric field

[فيز ذر] حقل كهربائي فوق الحَرَج. حقل كهربائي هو من عِظَم الشِدّة بحيث يتمّ خلق زوجي الالكترون - البوزيترون بشكلٍ عفّوي. ويُتوقّ حسب علم التحريك الكهربائي الكمومي أن يحدث ذلك بالقرب من نواةٍ لها أكثر من 173 بروتوناً تقريباً.

#### overcuring

[هـ كيم] قَرطُ المعالجة. حالة تنتج عن الفلكنة لمدةٍ أطول من الضروري لإدراك النمو الكامل لقوة فيزيائية. وتسبّب هذه الحالة طراوة المادة المعالجة وقصفتها كما تُضعف من مقاومتها للقدّم.

#### overcurrent

[الكتر] قَرطُ التّيار. تيار كبير غير اعتيادي، ينتج عادةً من قصر الدارة.

#### overcurrent protection

انظر overload protection.

#### overcut

[هـ منجم] قَطْع علّوي. قطع مكثي أجري بالسطح العلوي لراقٍ من الفحم أو بمحاذاته، يُستخدم أحياناً في السافات الفحمية الغليظة أو اللزجة.

#### overcutting machine

[هـ منجم] مكثّة قَطْع علّوي. مكثّة لقطع الفحم مصمّمة لعمل القطع في مكانٍ مختارٍ برّاق الفحم على مسافة من الأرضية.

#### overdamping

[فز] تخميد زائد. تخميد أكبر مما هو ضروري للتخميد الحَرَج.

#### overdeepening

[جيو] زيادة التعميق. العملية الحثّية التي تعمّق بواسطتها المجلدة وتوسّع وادياً قبل - مجلديّ موروثٍ إلى ما تحت منسوب السطح تحت المجلديّ.

#### overdevelop

[تخطيط] تظهير مُفرط. إطالة مدة وضع الفيلم أو اللوح الفوتوغرافي في المظهر أو في محلولٍ شديد التركيز، وذلك بشكلٍ مبالغٍ فيه.

#### overdominance

[ورث] سيادة مُفرطة. نَباتية أحادية التهجين، وهذا يعني ظاهرة

النمط الشكلي الذي يكون أكثر وضوحاً عند الزيج المتباين منه في أيّ زيج متجانس، وذلك بالنسبة لشغّج محدّد وحيد من الصنّوات.

#### overdose

[طب] جرعة مُفرطة. جرعة دواءٍ مفرطة.

#### overdraft

[فلز] تقوُّس علّوي. تقوُّس نحو الأعلى لقطعة معدنية بعد خروجها من بين دُحرجين أثناء التشكيل، وذلك بسبب السرعة العليا للدُحرج الأسفل.

#### overdrilling

[هـ] حَفَر مُفرط. عملية حَفَر ثقبٍ إلى أعظم من الطول الذي تصلّ إليه أسطوانة اللب، مما ينتج عنه فقدان اللب.

#### overdrive

[هـ مك] مُسبق تجاوزي. أداة في محرّك سيارة، تُخفّض نسبة تشبيك المسنّنات، وبذلك تقلل استهلاك الوقود.

#### overdriven amplifier

[الكتر] مضخّم مُفرط الإساقّة. مرّحلة من مراحل المضخّم مصمّمة لتشويه شكل موجة إشارة الدخّل بالسماح لإشارة الشبّكة بإساقّة المرحلة بعد القطع أو بعد إشباع تيار الصّفيحة.

#### overexpose

[تخطيط] تعريض مُفرط. تعريض الفيلم أو اللوح الفوتوغرافي لضوءٍ شديد جداً أو لمدةٍ أطول مما ينبغي.

#### overfall dam

انظر overflow dam.

#### overfalls

[بحر] أمواج متكرّرة. أمواج متكرّرة وقصيرة تحدث عندما يمرّ تيارٌ قوي فوق مياه ضحلة أو عائقٍ مغمورٍ آخر، أو يصادف تياراً مُعاكساً أو ريحاً مُعاكسة.

#### overfeed

[هـ منجم] قَرطُ التغذية. إلقام مُفرط. محاولة لجعل لقمة الحفّار تخترق صخراً بمعدّل أكبر مما هو مصمّم للأداء الاقتصادي الأمثل لتلك اللقمة مما يتلف اللقمة ويقصر عمرها دون مبرّر.

#### overfire draft

[هـ مك] سَحَب الإيقاد الإجماليّ. ضغطُ الهواء في فرن غلاية في وجود اللهب الرئيسيّ.

#### overflow

[تقن] طَفَح. قَيْض. طَفاحة. فائض. سائل زائد يتدفّق خارج حدوده المعيّنة.

[م ا م] 1- طَفَح. 2- طَفاحة. 1- الحالة التي تنشأ عندما تزيد نتيجة عملية حسابية على سعة الخزّن الذي يُفترض أن يحفظ النتيجة. 2- جزء النتيجة الذي يزيد على سعة الخزّن.

[هـ مدن] مَطْفَح. مَقْيِض. أي وسيلة أو إنشاء يُصرف المياه أو مياه المجاري الزائدة أو الفائضة من مجرى مائي أو وعاء.

# overflow bucket

[م ١ م] مَقْرَى الطَّفَاحَة . وَحْدَة خَزْنٍ فِي أَدَاة خَزْنٍ مُبَاشِرَة الْمَالِ  
تَحْفَظُ سِجْلَ الطَّفَحِ .

# overflow capacity

[هـ] سَعَة طَفْحِيَّة . سَعَة وَعَاءٍ مَقْيَسَة حَتَّى قِمَّتِهِ ، أَوْ حَتَّى نَقْطَةِ  
تَدَقُّقِ الْفَائِضِ مِنْهُ .

# overflow channel

[هـ مَدَن] قَنَاة الطَّفَحِ . مَجْرَى مَائِيٍّ اصْطِنَاعِيٍّ لِنَقْلِ الْمِيَاءِ بَعِيداً  
عَنْ مُنْشَأٍ طَافِحٍ أَوْ فَائِضٍ مِثْلَ خَزَانٍ أَوْ قَنَاةٍ .

# overflow check indicator

انظر overflow indicator .

# overflow dam

[هـ مَدَن] سَدٌّ طَفْحِيٌّ . سَدٌّ ذُو عَبْءٍ أَوْ قِمَّةٍ تَسْمَحُ بِفَيْضَانِ الْمِيَاءِ .  
يُسَمَّى أَيْضاً overfall dam , spillway dam .

# overflow error

[م ١ م] غَلَطٌ طَفْحِيٌّ . الْحَالَةُ الَّتِي تَزِيدُ فِيهَا النَتِيجَةُ الْعِدَدِيَّةُ لِعَمَلِيَّةٍ  
مَا عَلَى سَعَةِ الْمُرْصُفِ .

# overflow groove

[هـ] خَزْنُ الْفَائِضِ . خَزْنٌ صَغِيرٌ عَلَى قَائِلٍ لِدَائِلٍ يَسْمَحُ لِلْمَادَّةِ  
بِالانْسِيَابِ انْسِيَاباً خَرّاً ، وَذَلِكَ لِمَنْعِ تَكَوُّنِ خُطُوطِ التَّلَاحِمِ فِي الْمُنْتَجِ  
الْجَاهِزِ ، وَلِلتَخَلُّصِ مِنَ الْمَادَّةِ الزَّائِدَةِ .

# overflow indicator

[م ١ م] مَبِينُ الطَّفَحِ . أَدَاةٌ رَجْرَاجَةٌ يَتَغَيَّرُ حَالُهَا عِنْدَ طَفْحِ الْمُرْصُفِ  
الْمُرْتَبِطِ بِهَا ، وَتَكُونُ مَصْمُومَةً بِحَيْثُ يُمْكِنُ تَجْدِيدُ حَالَتِهَا وَاعَادَتُهَا إِلَى  
حَالَتِهَا الْأَصْلِيَّةِ . يُسَمَّى أَيْضاً check indicator .

# overflow pipe

[هـ] أَنْبُوبُ الْفَائِضِ . مَاسُورَةُ الطَّفَحِ . أَنْبُوبٌ مُفْتَوِّحٌ بَارِزٌ  
فَوْقَ سَطْحِ سَائِلٍ فِي وَعَاءٍ ، مِثْلَ عُمُودِ تَقْطِيرٍ أَوْ امْتِصَاصٍ أَوْ خَزَانٍ دَوْرَةٍ  
مِيَاءٍ ، لِلتَّحَكُّمِ فِي ارْتِفَاعِ السَّائِلِ .

# overflow record

[م ١ م] سِجْلُ طَافِحٍ . وَحْدَةٌ مُعْطِيَّاتٍ أَطْوَلُ مِنَ الْمَخْزَنِ الْمُبَاشِرِ  
الْمَتَالِ الْمَخْصَصِ لَهَا ، وَالَّتِي يَتَوَجَّبُ أَنْ تُخْزَنَ فِي مِثْلَةِ أُخْرَى يُمْكِنُ  
أَنْ تُنْتَقَى مِنْهَا بِالرَّجُوعِ إِلَى إِسْنَادِ يُخْزَنُ فِي الْمَنْطِقَةِ الَّتِي خُصِّصَتْ لِهَذَا  
السَّجْلِ فِي الْأَصْلِ .

# overflow storage

[اتصال] خَزْنُ الْفَائِضِ . مَخْزَنٌ إِضَافِيٌّ مِلْحَقٌ بِمَرْكَزِ التَّحَكُّمِ فِي  
الْخَزَنِ وَالْإِمْدَادِ ، لِيَمْنَعَ فَقْدَ الرِّسَالِ الْوَاصِلَةِ إِلَى مَخْزَنِ خُطُوطٍ مَمْلُوءٍ  
تَمَاماً .

# overflow

[جيو] طَيَّةٌ مَكْنِيَّةٌ . طَيَّةٌ مَقْلُوبَةٌ .

# overgear

[هـ مَك] رَقْلُ مَسْنَنَاتٍ تَجَاوُزِيَّةٍ . رَقْلُ مَسْنَنَاتٍ تَكُونُ فِيهِ نِسْبَةُ  
السَّرْعَةِ الزَّاوِيَةِ الْمَعْمُودِ الْمُدَارِ إِلَى الْعَمُودِ الْمُدِيرِ أَكْبَرَ مِنْ وَاحِدٍ ، كَمَا

هِيَ الْحَالُ عِنْدَ دَوْرَانِ عَمُودِ الدَّفْعِ لِسَيَّارَةٍ بِسُرْعَةٍ أَعْلَى مِنْ دَوْرَانِ عَمُودِ  
الْمَحْرَكِ .

# overglaze color

[مَوَاد] مَلَوْنٌ زَائِدٌ اللَّمْعَةِ . أَحَدُ مَخَالِيطِ الْخِضَابِ الْمَسْحُوقِ  
وَزَجَاجٍ مُنْخَفَضِ دَرَجَةِ الْإِنْصِهَارِ ، يَنْصَهَرُ عِنْدَ 704-816°م . يُسْتَعْمَلُ  
فِي التَّصْمِيمَاتِ الزُّخْرُفِيَّةِ الْمَحْرُوقَةِ عَلَى الْخَزَفِ وَالصِّينِيِّ .

# overgrinding

[هـ مَنجَم] طَحْنٌ زَائِدٌ . طَحْنُ خَامٍ مَا إِلَى دَرَجَةِ حَجْمِيَّةٍ أَصْفَرٍ مِمَّا  
يَجِبُ لِتَخْلِيسِ الْمَعْدِنِ الْمَطْلُوبِ مِنَ الْمَعَادِنِ الْأُخْرَى .

# overgrowth

[بَلُور] نُمُوٌّ مَتَكِيٌّ . نُمُوٌ بَلُورِيٌّ بِاسْتِمْرَارِيَّةٍ بَلُورِيَّةٍ وَبَصْرِيَّةٍ حَوْلَ  
بَلُورَةٍ أُخْرَى ذَاتِ تَرْكِيبٍ مُخْتَلَفٍ .

[مَعْدِن] نُمُوٌّ مَتَكِيٌّ . مَعْدِنٌ تَوْضَعُ وَتَمَّا بِاتِّجَاهَاتٍ بَلُورِيَّةٍ مُوجَّهَةٍ  
عَلَى سَطْحِ مَعْدِنٍ آخَرَ .

# overhand cut and fill

[هـ مَنجَم] تَعْدِينٌ إِسْقَاطِيٌّ ثَقَلِيٌّ . طَرِيقَةٌ لِتَعْدِينِ الْخَامَاتِ تَسْقُطُ  
بِوَاسِطَتِهَا الْمَوَادُّ الْمُسْتَخْرَجَةُ مِنْ سَقْفِ الدِّهْلِيزِ التَّعْدِينِيِّ عِبْرَ الْمَزَالِقِ إِلَى  
دِهْلِيزٍ فِي مَسْتَوًى أَقْلَ حَيْثُ يُنْقَلُ الْخَامُ .

# overhand stope

[هـ مَنجَم] حَفِيرَةٌ ثَقَالِيَّةٌ . حَفِيرَةٌ يُسْتَخْرَجُ فِيهَا الْخَامُ الَّذِي فَوْقَ  
نَقْطَةِ الْمَدْخَلِ بِحَيْثُ يَسْقُطُ الْخَامُ الْمَكْسَرُ نَحْوَ مَزَالِقِ التَّفْرِيجِ . وَفِي هَذِهِ  
الْحَالَةِ تَكُونُ الْحَفِيرَةُ ذَاتِيَّةً التَّصْرِيفِ .

# overhand stoping

[هـ مَنجَم] حَقْرٌ تَفْجِيرِيٌّ ثَقَالِيٌّ . طَرِيقَةٌ تَعْدِينِيَّةٌ يُنْسَفُ فِيهَا  
الْخَامُ مِنْ سُلْسِلَةٍ مُتَصَاعِدَةٍ مِنَ التَّنْصُدِ الْمُنْتَدِرَةِ ، وَقَدْ تُسْتَعْمَلُ الثُّقُوبُ  
الْأَفْقِيَّةُ وَالرَّاسِيَّةُ مَعاً .

# overhang

[جيو] بَرُوزٌ . الْجُزْءُ مِنَ الْقَبَّةِ الْمِلْحِيَّةِ الَّذِي يَتَنَأَّى فِي أَعْلَاهَا .  
[مَبَان] بَرُوزٌ . الْمَسَافَةُ الْأَفْقِيَّةُ الَّتِي يَبْرُزُ بِهَا السَّقْفُ خَارِجَ الْجِدَارِ .

# overhaul

[هـ] إِصْلَاحٌ . تَصْلِيحٌ . تَرْمِيمٌ . عَمَلِيَّةٌ صَيَانِيَّةٌ لِلآلَاتِ ، تُتَضَمَّنُ  
التَّفَكُّيكَ وَالْفَحْصَ وَإِعَادَةَ الْإِنْجَازِ وَالضَّبْطَ وَاسْتِبْدَالَ الْأَجْزَاءِ الْمَعْيَبَةِ ، ثُمَّ  
إِعَادَةُ التَّجْمِيعِ وَالْإِخْتِبَارِ .

# overhauling

[فِلْز] تَرْمِيمٌ . إِزَالَةُ الْقَشُورِ وَالْعُيُوبِ السَّطْحِيَّةِ مِنَ الْمَصْبُوبَاتِ أَوْ  
الْبَلَاطِ الْمَعْدِنِيَّةِ بِاقْتِطَاعِ طَبَقَاتٍ سَطْحِيَّةٍ مِنْهَا .

# Overhauser effect

[فِرْ ذِر] مَفْعُولٌ أَوْفَرَهَاوَزِر . الْمَفْعُولُ الَّذِي يَنْتُجُ مِنْهُ اسْتِقْطَابٌ  
لِلنُّوَاةِ كَبِيرٍ كَمَا لَوْ أَنَّ لَهَا أَكْبَرَ عَزْمٍ مَغْنَطِيسِيٍّ الْكَتْرُونِيِّ ، وَذَلِكَ إِذَا مَا  
سُلِّطَ حَقْلٌ رَادِيوِيٌّ لَهُ تَرَدُّدٌ الطَّنِينِ الدَّوْمِيِّ الْإِلِكْتْرُونِيِّ عَلَى مَادَّةٍ مَوْجُودَةٍ  
فِي حَقْلٍ مَغْنَطِيسِيٍّ خَارِجِيٍّ ، لِنَوَاتِهَا الْإِلِكْتْرُونَاتِ غَيْرِ مُتَزَاوِجَةٍ وَدَوْمَةٍ  
مَقْدَارِهَا 1/2 .

## overhead

[هـ كيم] عُلُويّ. متعلّق بجريان مائع (سائل أو غاز) من أعلى إناء المعالجة، مثل عمود التقطير.

## overhead cableway

[هـ منجم] خطّ كَبَلِيّ معلق. خطّ كَبَلِيّ عُلُويّ. نوع من الأجهزة لنقل التربة والصخور يتكوّن من كبل معلق قويّ يتصل عادةً بأبراج عند كلّ من طرفيّهِ، وتسير فوقه العربات جيئةً وذهاباً، ويمكن أن يتدلى من هذه العربة وعاء إلى السطح، يُرفع ويُشبك بإحكام في العربة، ثم يُنقل إلى أيّ موقعٍ بالكبل حيث يُراد تفريغه.

## overhead camshaft

[هـ مك] عمود حَدَبَاتٍ عُلُويّ. عمود حَدَبَاتٍ مرَكَّب فوق رأس الأسطوانات.

## overhead compass

انظر inverted compass.

## overhead cost

انظر fixed cost.

## overhead fire

[حرب] رَمَيّ فوق الرؤوس. الرمي الذي يُطلق فوق رؤوس الفرق الصديقة.

## overhead position

[فلز] وضعية فوق رأسيّة. هي، في اللحام، الوضعية التي تمكّن من ترسيب دُرُوز اللحام من الجانب السُفليّ للوصلة.

## overhead shovel

[هـ مك] مِجْرَفَةٌ عُلُويّة. جرّار يحفر بمِجْرَفَةٍ عند طرفه الأماميّ، ويرجع المِجْرَفَة علوياً إلى الاتجاه الخلفيّ، ثم يُفرغها عند طرف المؤخّرة.

## overhead-traveling crane

[هـ مك] رافعة عُلُويّة متحرّكة. آلة رَفْع مزوّدة بمُنشَأ يشبه الجسر، يحرك على عجلات فوق خطّ حديديّ مُنَبَّث في المادة على البناء.

## overhead-valve engine

[هـ مك] محرّك عُلُوي الصّمامات. محرّك احتراق داخلي ذو دورة رباعية الأشواط، تكون فيه الصّمامات مرَكَّبَةً في رأس الأسطوانات، وتشغلها أذرع دَفْع تحرك أذرعاً مترجحة. مختصره OHV. يُسمّى أيضاً valve-in-head engine.

## overheat

[فلز] يُفْرِط في التسخين. يُسخنُ فلزاً (أو سبيكة) إلى مستوى من درجات الحرارة تُتلف معه خواصه الفيزيائية.

## overhit

[حرب] يُسْرِف في الرميّ. يُصيب الهدف بقوة تدميرية أكبر مما يلزم لبلوغ قيمة الضرر المطلوب.

## overite

[معدن] أوفريت.  $\text{Ca}_3\text{Al}_2(\text{PO}_4)_4(\text{OH})_4 \cdot 15\text{H}_2\text{O}$ . معدن

مكوّن من فسفات الألمنيوم والكلسيوم القاعدية المائية.

## overland flow

[مياه] جَرَيَانٌ سطحيّ. ماء يتدفق على سطح الأرض تجاه قناة ما، وعندما يصل إلى القناة يُسمّى انسياباً سطحيّاً. يُسمّى أيضاً surface flow.

## overlap

[اتصال] تراكب. 1- هو، في الطباعة البعدية، انتقاء كود آخر خلال طبع الكود المُنتقى من قبل. 2- المقدار الذي يتجاوز به العُلُوّ الفعّال لبقعة المسح بجهاز الطبعة العُرَض الإسمي لخطّ المسح.

[جيو] 1- تجاوُز. 2، 3- تراكب. 1- تحرك القسم المنتج إلى عرض البحر من تيارٍ شاطئيّ إلى موقعٍ في البحر أبعد من القسم المنتج نحو البر. 2- إمتداد الطبقات فوق صخور أقدم منها أو تحتها. 3- المُركّبة الأفقية لانفصال صدّع ما مقيسةً بموازاة مُتّجه الصدع.

[فلز] تراكب. 1- بُرُوز لمعدن اللّحمة إلى ما بعد ترابط طرف معدن اللّحمة مع معدن الأساس. 2- امتداد لوح فوق آخر في لحام البقعة أو الدُرُز أو البروز.

[م ا م] يتراكب. يُنفذ عملية كلياً أو جزئياً في الوقت ذاته الذي تنفذ فيه عملية أخرى أو أكثر.

## overlap integral

[مك كم] تكاملُ التراكب. تكاملٌ حجمي لجداء دالة موجة جُسيّ بالمرافق المُقدّي لدالة موجة جُسيّ آخر.

## overlapped memories

[م ا م] ذاكرة متراكبة. تنظيم مجموعات الخزن لتقليل زمن النّيل، إذ تؤخذ الكلمات المتتالية من مجموعات خزن مختلفة، فتراكب الكتابة في إحدى المجموعات مع العمليات المنطقية في مجموعة أخرى، ومع النّيل في مجموعة ثالثة.

## overlapping

[م ا م] تراكب. إنتقاء التعليمات الحالية والتعليمات التالية على التوازي عندما يتنبّه المعالج من أن هاتين الكلمتين محفوظتان في زُجَلتين مختلفتين.

## overlapping orbitals

[فذر] مداريّان متراكبان. مداريّان (عادةً لكترونين مرافقين لذرتين مختلفتين في جُزَيّ) يوجد لأجلهما منطقة من الفضاء يكون لِكليهما فيها قدر مرتفع.

## overlap radar

[هـ] رادار تراكبيّ. رادار مُقام في قطاع تكون منطقة التغطية الرادارية فيه مشتملة على قسمٍ من قطاع آخر.

## overlay

[تخطيط] 1- صفحة إرشادات. 2- غاشية. 1- صفحة مُبَيّنة إلى نُسخة أو عملٍ فني تحتوي على تعليمات محدّدة حول التنظيم أو الإستنساخ. 2- فيلم شفاف أو شبه شفاف مُنَبَّث في العمل الفني يحتوي على تفاصيل إضافية للاستنساخ. وفي الطباعات الكثيرة الألوان تكون هذه التفاصيل خاصةً بالألوان المنفصلة المُراد طبعها.





معين أن تعمل على إبطال مجموعة أخرى طبقاً لمتطلبات الأسبقية للتشغيل.

#### overrun

[هـ مدن] مَشْطَح . منطقة مكشوفة تمتد بعد نهاية مدرج الطيران.

#### overrunning

[رصد] اعتلاء . حالة تنشأ حين تتحرك كتلة هوائية عالية فوق كتلة هوائية أخرى أكبر كثافة عند السطح. ويستخدم هذا المصطلح عادة في حالة هواء دافئ يعلو سطح جبهة دافئة، أو جبهة شبه ساكنة.

#### overrunning clutch

[هـ مك] قابضُ تَجَاوُزِ الدَّوَرَانِ . قابض لا يسمح للمود المدار بالدوران بشكل حر إلا في ظروف معينة، مثال ذلك قابض في مُقْلَع. مُحَرِّكٌ يَمُحُّ لِلْمِرْفَقِ بالدوران دورانياً حرّاً عند سرعة معينة للمحرك.

#### oversaturated

انظر silicic.

#### overseeding

[رصد] تَلْقِيحٌ مَكثَفٌ . عملية تلقيح السحب حيث يُطلق فائض من مواد التنوي. وفي الاستعمال العادي لهذا المصطلح، يكون هذا الفائض مقدراً بالنسبة إلى التنوي اللازمة نظرياً للحصول على أقصى كمية مطر تصل إلى سطح الأرض.

#### overshoot

[كهـ رمخ] شَطْح . إستقبال مفاجئ لآشارات الموجات الصغرية حيث لم تكن متوقعة، وذلك بسبب شروط جوية غير عادية تولد تغييرات في قرينة الإنكسار.

[هـ] شَطْح . 1- استجابة عابرة بدئية لتغير وحيد الاتجاه في الخرج تتجاوز استجابة الحالة الوطيدة. 2- أقصى مقدار تتجاوز به هذه الاستجابة العابرة استجابة الحالة الوطيدة.

#### overshot

[هـ] 1- مَلْقَاط . 2- مَطْلُوق . 1- أداة لسحب الأدوات مهمتها استعادة أنبوب حفرٍ مفقود. 2- انظر bullet.

#### overshot wheel

[هـ مك] ناعورة ذاتية الدوران. ساقية علوية الدفع. عجلة مائية (ناعورة) ذات عمود إدارة أفقي، مزودة بأسطال حول محيطها، بحيث إن وزن الماء المتدفق في الأسطال من أعلى يقوم بادارة العجلة.

#### oversize control screen

[هـ منجم] غَرِبَالٌ وَاقي . حجاب يمنع دخول الأجسام الغليظة في المكينات، والتي قد تعرقل العمليات التي تقوم بها هذه المكينات. يُسمى أيضاً check screen, guard screen.

#### oversize powder

[فلز] مسحوق كبير المقاس . مسحوق فليزي جسيماته أكثر خشونة من الحد الأقصى المسموح به.

#### oversize rod

انظر guide rod.

#### overspeed governor

[هـ مك] حاكمُ تَجَاوُزِ السَّرعَةِ . حاكمٌ يوقِفُ المحركَ الأساسي عندما يتجاوز حداً معيناً.

#### overspin

[مك] دَوَمَانٌ مُفْرَطٌ . الاستقرار المفرط في قذيفة الدومان الذي ينشأ عندما يكون معدل الدومان كبيراً جداً لتصميم خاص للقذيفة بحيث لا تدور مقدّمها إلى الخلف عندما تمر بأعلى المسار، وتتبع الفرج الهابط. يُسمى أيضاً over stabilization.

#### oversquare engine

[هـ مك] مُحَرِّكٌ مَرَبُوعٌ . محركٌ قطر تجويف أسطوانته أكبر من طول شوط الكباس.

#### overstability

[فز بلز] فَرَطُ الإِرْجَاعِ . حالة تعيد فيها القوى المرجعة والمؤثرة في اهتزازات البلازما، أو في أي مائع موصِل آخر، المائع إلى حالة اتزان، وذلك بسرعة أكبر من سرعته الخارجية الأساسية، وتنتج من اهتزازات كبيرة بشكل دائم.

#### overstabilization

انظر overspin.

#### oversteepening

[جيو] تَخْطِيّ الإنحدار . العملية التي تتخطى بها مجلدة صردية حادة انحدار جوانب واد قبل مجلدي موروث.

#### overstressed area

[هـ منجم] مَنطَقَةٌ مُفْرَطَةُ الجَهْدِ . هي في مجال التحكّم في الطبقات، المناطق التي تتركز فيها القوة فوق الأعمدة.

#### overstressing

[هـ] إجهادٌ مُفْرَطٌ . إجهاد يسلب دورياً على مادة ما عند مستوى أعلى مما هو مستعمل عند حد اختبار الكلال.

#### over-the-horizon propagation

انظر scatter propagation.

#### over-the-horizon radar

[كهـ رمخ] رادارٌ يَتَخَطَّى الأفق . رادار بعيد المدى، تُحني فيه حَزَمُ الأشعة المرسلة والمنعكسة في غلاف التشرّد لكي يكسب مدى بعيداً وراء خط البصر.

#### overthrow distortion

[اتصال] تَشَوُّعٌ تَجَاوُزِيٌّ . تشوّه يحدث عندما تتجاوز السعة القصوى لمصدر الموجة السعة الوطيدة لموجة الإشارة.

#### overthrust

[جيو] دَسَرٌ زَائِدٌ . 1- صدعٌ دسري ذو ميل منخفض أو نظام انزلاق كبير. يُسمى أيضاً low-angle thrust, overthrust fault. 2- صدعٌ دسري يكون العنصر النشط فيه الجدار المعلق.

overthrust black

الخط الممودي. يُسمى أيضاً inverted, reversed.

انظر overthrust nappe.

overthrust fault

انظر overthrust.

overthrust nappe

[جيو] طبقة زائدة الدسر. دسرية زائدة. الجسم الصخري الذي يشكل الجدار المعلق لدسر مضاعف كبير الإتساع. تُسمى أيضاً overthrust block, overthrust sheet, overthrust slice.

overthrust sheet

انظر overthrust nappe.

overthrust slice

انظر overthrust nappe.

overtone

[صوت] نغم فوقية. نغمة الجواب. 1- مركبة صوت مركب ذات تردد يساوي حاصل ضرب عدد صحيح، أكبر من 1، بالتردد الأساسي. 2- مركبة نغم مركب تملك طبقة صوتية أعلى من الطبقة الصوتية الأساسية.

[فز] نغمة توافقية. مركبة توافقية تختلف عن المركبة الأساسية.

[مك] نغمة توافقية. إرتجاج عال. واحدة من المناويل (النهج) العادية لإرتجاج منظومة مرتججة بتردد أكبر من النوايل الأساسية.

overtone band

[طب] شريط العبور العالي. شريط طيفي مترافق مع انتقالات الجزيء. حيث يتغير العدد الكمومي الارتجاجي ضعفين أو أكثر.

overtone crystal

[الكتر] بلورة النغمة التوافقية. بلورة من الكوارتز مقطوعة بطريقة تجعلها تشتغل في مرتبة أعلى من مرتبة ترددها الأساسي، أو تشتغل على ترددين في نفس الوقت كما يحدث في مركب الترددات.

overtravel

[حرب] تجاوز الشوط. في المدافع الرشاشة، المسافة التي يتعدى بها خر الرمي خر قطعة الأمان في عملية الإستعداد، وذلك لتأكيد التعشيق اللازم بين الخزتين.

overtub system

[هـ منجم] حبل متواصل علوي. حبل متواصل يمر فوق الأحواض أو العرّبات في منتصف القصبان.

overturn

[ماء] إنقلاب. قلب. تجدد ماء القاع في البحيرات والبرك في المناطق التي تكون فيها درجات حرارة الشتاء منخفضة. أما في الخريف فتصبح المياه السطحية المبردة أكثر كثافة، وتغوص حتى يصبح جسم الماء كله عند 4° م. وفي الربيع يعود السطح إلى الدفء عند 4° م فتصبح البحيرة متجانسة الحرارة. يُسمى أيضاً convective overturn.

overturned

[جيو] مُكفّيء. صفة للطية أو لجانبها عندما تكون مائلة أكثر من

overvoltage

[الكتر] قرط الفلّطية. مقدار زيادة الفلّطية المطبقة على عتبة غيغر Geiger في صمام عداد الإشعاع.

[كهر] قرط الفلّطية. فلّطية أكبر من الفلّطية التي صمّمت الآلة لكي تعمل عليها. يُسمى أيضاً overpotential.

[كيم فز] فرط الفلّطية. الفرق الكائن بين قيمة كمون المسرى الموضوع تحت ظروف الكهولة، وبين القيمة التحريكية الحرارية لهذا الكمون في غياب عملية الكهولة، وذلك في الظروف التجريبية ذاتها. يُسمى أيضاً overpotential.

overvoltage crowbar

[كهر] عتلة قرط الفلّطية. دائرة تراقب خرج المنداة وتمنع فلّطية الخرج من تخطي قيمة محددة سلفاً تحت تأثير أي عطل، وذلك بوضع مقاومة قليلة (عتلة) عبر مرابط الخرج عندما يحدث قرط الفلّطية.

overwash

انظر outwash.

overwash plain

انظر outwash plain.

overwind

[هـ] لفّ زائد. لفّ نابض أو حبل أو كبل لفاً شديداً أكثر من اللازم.

overwrite

[م ا م] يُطرس. يُدخل معلومات في موقع خزن، ويُتلف المعلومات المخزونة سابقاً في الموقع.

ovex

[كيم عضو] أوفكس.  $\text{ClC}_6\text{H}_4\text{OSO}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{Cl}$ . صلب بلوري أبيض ينصهر عند 86.5° م، ذوب في الأسيتون والمذيبات العطرية. يُستعمل مبيداً للحشرات والقراد.

ovicell

[لا فقار] حُجيرة بيضية. حُجيرة واسعة في حيوانات خزانة معينة.

ovicyst

[لا فقار] كيس البيوض. جيب في حيوان قميحي حيث تتشكل البيوض.

oviduct

[تشر] بوق. قناة المبيض. الأنبوب الذي تمر فيه البيوض من المبيض إلى الخارج أو إلى عضو متوسط كالرحيم. يُسمى أيضاً عند الثدييات Fallopian tube, uterine tube.

oviger

[لا فقار] حاملّة البيوض. رجل منحورة تستعمل لحمل البيوض في بعض عنكب البحر.

ovine encephalomyelitis

انظر ill louping .

oviparous

[فقار] بيوض . ما يُنتج البيض من الحيوان، على أن تُفقس في الخارج.

ovipositor

[فقار] أشرة . تمُدُّ أنبوبي للفتحة التناسلية لدى مُعظم الأسماك.  
[لا فقار] مِرَزَّة . أشرة . بُنية متخصصة في العديد من الحشرات لوضع البيوض.

ovography

[تخطيط] طباعة زجاجية . طريقة للطباعة تعتمد على استخدام طبل مغلف بمادة زجاجية ذاكرة، تنقش عليها صورة دائمة لكن قابلة للتغيير بواسطة حزمة طاقة، مثل اللازر، يتحكم فيها الحاسب، ثم تتم بعد ذلك الطباعة بأساليب الطباعة الكهروميكانيكية.

ovonic device

انظر 'glass switch' .

ovonic memory switch

[الكثر] قاطع الذاكرة الزجاجي . قاطع زجاجي يستطيع، بعد انتقاله من حالة المقاومة القصوى إلى حالة النقل، أن يبقى في هذه الحالة حتى تُعيدَه نبضة التيار إلى حالة المقاومة القصوى. مختصره OMS. يُسمى أيضاً memory switch .

ovonic threshold switch

[الكثر] قاطع العتبة الزجاجي . قاطع زجاجي يستطيع، بعد انتقاله من حالة المقاومة القصوى إلى حالة النقل، أن يعود إلى حالته الأولى عندما تقل قيمة التيار عن قيمة الإسك. مختصره OTS .

ovotesticular hermaphroditism

[طب] خنونة بيضية خُصِيَّة . شكل نادر من أشكال الخنونة تكون فيه بيضة خُصِيَّة على جانب واحد أو على كلا الجانبين.

ovoviviparous

[فقار] بيوض وُلود . ما يُنتج البيض من الحيوان، على أن تنمو داخلياً وتُفقس قبل الإخراج أو بعده مباشرة.

Ovshinsky effect

[الكثر] مفعول أو فُشِنسكي . ميزة من ميزات أحد قواطع الحالة الصلبة ذي الغشاء الرقيق يستجيب بشكل مُطابق لكل من القطيبتين الموجبة والسالبة، مما يتيح للتيار التدفق في كلا الاتجاهين دون تمييز.

ovulation

[اعضا] إباضة . إطلاق بيضة أو بَيضة من المبيض.

ovule

[نبت] بَيضة . بُذيرة . بُنية في مبيض النباتات البذرية تتنامى لتصبح بذرة بعد الإخصاب.

ovum

[خلايا] بَيضة . خلية التناسل الأنثوية. تُسمى أيضاً egg .

O-wave component

انظر ordinary-wave component .

Owen bridge

[الكثر] جسر أَوْن . جسر رباعي الأذرع يعمل بالتيار المتناوب، ويُستعمل لقياس المحارضة الذاتية بواسطة المقاومة والمواصلة، ولا تتأثر موازنة هذا الجسر بالتردد.

Oweniidae

[لا فقار] فصيلة الأونيَّات\* . فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر البالغة للطين، من المستقرات.

owl

[فقار] بوم\* . أي من الطيور الجارحة النهارية أو الليلية التي تكون رتبة بوميات الشكل. تتميز برأس كبير وعيَّتين كبيرتين في وضع أمامي نوعاً، ومبتقار قصير ومعقوف، وبراثن قوية.

Owl Nebula

[فلك] سديم أول . سديم كوكبي كبير في كوكبة الدب الأكبر فيه منطقتان كبيرتان مستديرتان مظلمتان في قشرة كروية مُعَيَّمة من نوع آخر.

own coding

[م ا م] التعديل الخصوصي للمناهج . سلسلة من التعليمات تُضاف إلى نهج عياري لتبديله أو إطلاله ليقوم بفروض خاصة.

OW unit

انظر sabin .

oxadiazon

[كيم عضو] أكَزاديازون .  $C_{11}H_{11}Cl_2N_3O_3$  . صلب أبيض ينصهر عند 88-90° م. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُبيداً للأعشاب قبل البزوغ وبعده لمكافحة الأعشاب الضارة في الأرز والمروج وفول الصويا والفول السوداني وأشجار الباتين. يُسمى أيضاً 2-tert-butyl-4-(2,4-dichloro-5-isopropoxyphenyl) S-2-1-1,3,4-oxadiazalin-5-one .

oxalate

[كيم عضو] أكَزالات . حَمَاضَات . ملح لحمض الحماض. يحتوي على الجذر  $(COO)_2$ . من أمثله حماضات الصوديوم  $Na_2C_2O_4$  وحماضات الامونيوم  $(NH_4)_2C_2O_4 \cdot H_2O$  وحماضات الإثيل  $C_2H_3(C_2O_4)C_2H_5$ .

oxaldehydic acid

انظر glyoxalic acid .

oxalic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الأَكزَلِيك . حَمَضُ الحَمَاض .  $HOOC-COOH \cdot 2H_2O$  . بلورات عديمة اللون، سامة وشافة، تنصهر عند 187° م، ذوابة في الماء والكحول والايتر. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً، وقاصراً، كما يُستعمل في الملمعات وفي مُزيلات الصدأ.

Oxalidaceae

[نبت] فصيلة الحَمَاضِيَّات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة

فصيلة الأونيَّات

OWENIIDAE



Myriochete . (أ) فرد حامل للبيوض  
بأكملها . (ب) الأنبوب الذي تقع فيه  
الدودة بالغة الطين.

OWL



البوم الكبير ذو القرون Bubo virginianus وهو طير جارح ليلي.

الفرنوكيات متميزة عموماً بأزهار قياسية، وأندية عددها ضعفاً عدد السبلات أو البتلات أو ثلاثة أضعافها، وبقلها المائي عديم قاعدة النيس، وثمرتها الملية الحُجيرية التفتح العديدة المنقار.

## oxalite

انظر humboldtine .

## oxalosis

[طب] داء الحماضات. داء الأكزالات. خلل استقلابي وراثي نادر، موروث كهيئي ذاتي مُنتج، يُفقد فيه استقلاب حمض الغليوكسيليك مما يؤدي إلى فرط إنتاج في حمض الأكزليك، وترسب أكزالات الكليوم في أنسجة الجسم.

## oxaluria

[طب] بول حمضي. وجود حمض الأكزليك أو الأكزالات في البول.

## oxalyl chloride

[كيم لا عضر] كلوريد الأكزليل.  $(\text{COCl})_2$ . سائل لا لون له سام، يغلي عند  $64^\circ\text{C}$ ، ذائب في الإتر والبنزن والكلوروفورم. يُستعمل عملياً مكلوراً وغازاً حريياً ساماً. يُسمى أيضاً ethanedioyl chloride.

## oxalylurea

انظر parabanic acid .

## oxamic acid hydrazine

انظر semioxamazine .

## oxamide

[كيم عضر] أوكزاميد.  $\text{NH}_2\text{COCONH}_2$ . مسحوق أبيض غير ذائب في الماء، ينصهر عند  $419^\circ\text{C}$ . يُستعمل في تثبيت مُنتجات نتروالسيلوز.

## oxammite

[معدن] أوكزاميت.  $(\text{NH}_4)_2\text{C}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن معيّن مستقيم، أبيض مائل إلى الأصفر، مؤلف من أحادي هيدرات حمضات الأمونيوم. يوجد بشكل كتل من صفائح رقيقة.

## oxammonium hydrochloride

انظر hydroxylamine hydrochloride .

## Oxamycin

[حي دق] أوكزاميسين. إسم تجاري للمضاد الحيوي سيكلوسيرين.

## oxamyl

[كيم عضر] أوكزاميل.  $\text{C}_7\text{H}_{13}\text{N}_3\text{O}_3\text{S}$ . مركب يتوري أبيض، ينصهر عند  $100-102^\circ\text{C}$ . يُستعمل في مكافحة آفات التبغ ونباتات الزينة والفواكه والمحاصيل. يُسمى أيضاً methyl  $N,N'$ -dimethyl  $N$ [(methylcarbamoyl)oxy]-1-thio-oxamide.

## oxatyl

انظر carboxyl .

## oxazole

[كيم عضر] أكزازول\*.  $\text{C}_3\text{H}_3\text{ON}$ . بُنية تتألف من حلقة خماسية تحتوي على الأكسجين والأزوت في الموقعين 1 و 3. وهو سائل عديم اللون (يغلي عند  $70-69^\circ\text{C}$ )، مزوج مع المذيبات العضوية والماء. يُستعمل لتحضير مركبات عضوية أخرى.

## oxbow

[جيو] منعطف هلالِي. المجرى المهجور الذي يُشبه حذوة الحصان، من منعطف نهرِي سابق، بعد أن يقتحم النهر رقبة المنعطف. يُسمى أيضاً abandoned channel .

[مياه] 1- منعطف نهرِي. 2- بُحيرة قوسية. بُحيرة مُقطّعة. 1- منعطف مجرى على هيئة الحرف U، ملتف على نحو متقارب، بحيث يكون انحناؤه كبيراً جداً لدرجة أنه لا يبقى محصوراً بين جزئةٍ من المجرى إلا عنقٌ مختنقٌ من اليابسة. يُسمى أيضاً horseshoe bend . 2- انظر oxbow lake .

## oxbow lake

[مياه] بُحيرة انعطافية. بُحيرة مُقطّعة. جسم الماء الهلاليّ الشكل الواقع بمحاذاة مجرى في منعطف نهرِي مهجور بعد تكوّن العنق المقطّع به، وتكون أطراف الانحناءات الأصلية مليئة بالغرين. تُسمى أيضاً crescentic lake, cutoff lake, horseshoe lake, loop lake, moat, mortlake, oxbow.

## Oxfordian

[جيو] الأكسفوردي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي في الجوراسي التلوي (فوق الكلوفي وتحت الكيمريديجي).

## Oxford unit

[حي دق] وَحدة أكسفورد. الكمية الدنيا للبسيلين التي إذا أذيت في 50 مليلتراً من مرق اللحم، تكون كافيةً لتثبيط نمو سلالة تحت الاختبار، من *Micrococcus aureus* بشكل تام، وهي مكافئة للفعالية الخاصة لـ 0.60 ميكروغرام من البسيلين العياري الأساسي.

## oxidase

[كيم حي] آز الأكسدة. انزيم يتوسط تفاعلات الأكسدة باستخدام أكسجين جزيئي كمستقبل إلكترون.

## oxidate

[جيو] أكسيدات. راسب يتكوّن من أكاسيد وهيدروكسيدات الحديد والمنغنيز المتبلورة من محاليل مائية.

## oxidation

[كيم] أكسدة. تأكسد. 1- تفاعل كيميائي يزيد من محتوى الأكسجين في مركب ما. 2- تفاعل كيميائي يفقد به مركب أو جذر بعض إلكتروناته، فيزداد نتيجة لذلك تكافؤه الموجب.

## oxidation number

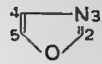
[كيم] عدد الأكسدة. 1- الشحنة العددية التي على شوارد عنصر ما. 2- انظر oxidation state .

## oxidation potential

[كيم فز] كُمون التأكسد. الفرق الكائن بين كُمون ذرّة أو

## أكزازول

## OXAZOLE



بنية وترقيم النظام الممثل للأكزازول،  
الأكزازول - 3, 1.

شاردة وكمون الحالة التي يتبد فيها الكترول بصورة لا نهائية عن هذه الذرة او الشاردة.

#### oxidation-reduction indicator

[كيم تحل] مُشْعِرُ الإرجاع والأكسدة. مركب يختلف لونه في حال تأكسده عن لونه في حال إرجاعه.

#### oxidation-reduction potential

انظر redox potential.

#### oxidation-reduction reaction

[كيم] تفاعل أكسدة - إرجاع. تغير كيميائي مؤكسد يترافق فيه ازدياد التكافؤ الموجب لعنصر ما (أي خسارة الكترولونات) مع إرجاع تلقائي لعنصر مرافق آخر (أي كسب الكترولونات).

#### oxidation state

[كيم] حالة الأكسدة. عدد الالكترولونات التي يجب إضافتها (أو أخذها) من ذرة موجودة في حالة متحدة، وذلك لتحويلها الى شكلها العنصري. تسمى أيضاً oxidation number.

#### oxide

[كيم] أكسيد. مركب كيميائي ثنائي يتحد فيه الأكسجين بفيلز (كما في  $\text{Na}_2\text{O}$  القاعدي) أو بلافلز (كما في  $\text{NO}_2$  الحنفي).

#### oxide-coated cathode

[الكتر] مَهْط مَكْسُو بالأكسيد. مهبط مكو بأكاسيد معادن الأثرية القلوية لتحسين عملية اصدار الالكترولونات عند درجات الحرارة المعتدلة. يسمى أيضاً Wehnelt cathode.

#### oxide fuel reactor

[نو] مفاعل ذو وقود أكسيدي. مفاعل انشطاري نووي وقوده على شكل  $\text{UO}_2$  أو  $\text{PuO}_2$ .

#### oxide isolation

[الكتر] عزل بالأكسيد. عزل عناصر احدى الدارات المتكاملة بتشكيل طبقة من أكسيد السليكون حول كل عنصر منها.

#### oxide mineral

[معدن] أكسيد معدني. مادة موجودة طبيعياً على شكل أكسيد مثل ثنائي أكسيد السليكون  $\text{SiO}_2$  او المغنتيت  $\text{Fe}_3\text{O}_4$  او الجير  $\text{CaO}$ .

#### oxide nuclear fuel

[نو] وقود نووي أكسيدي. الوقود الشطور النووي  $\text{UO}_2$  أو  $\text{PuO}_2$ .

#### oxide passivation

[الكتر] إخمال بالأكسيد. إخمال سطح شبه الناقل بتوليد طبقة من أكسيد عازل عليه.

#### oxidized cellulose

انظر oxycellulose.

#### oxidized microcrystalline wax

[مواد] شمع مؤكسد دقيق البلورات. شمع مؤكسد مكرر من

قاع مستودعات تخزين المذيبات المستخرجة من النفط. يستعمل في تلميع الأرضيات.

#### oxidized shale

انظر burnt shale.

#### oxidized zone

[جيو] نطاق مؤكسد. منطقة ذات توضعات معدنية تثيرت بالفعل المؤكسد للمياه السطحية.

#### oxidizing agent

[كيم] عميل مؤكسد. مركب يعطي الأكسجين بسهولة، أو يزيل الهيدروجين من مركب آخر، أو يجذب شوارد سالبة.

#### oxidizing atmosphere

[كيم] جو مؤكسد. جو غازي يجري فيه تفاعل أكسدة، ويشار اليه عادة في أكسدة الأجسام الصلبة.

#### oxidizing flame

[كيم] لهب مؤكسد. لهب، أو جزء منه، يحتوي على زيادة من الأكسجين.

#### oxidoreductase

[كيم حي] آزر إرجاعي مؤكسد. انزيم يتواسط تفاعلاً يتم فيه تفاعل جزئين من مادة ما فيما بينهما بحيث ان جزئاً واحداً يتأكسد، والآخر يرجع مع دخول جزئي من الماء في التفاعل.

#### oxime

[كيم عضو] أكسيم. مركب يحتوي على الجذر  $\text{CH}(\text{:NOH})$  ويتنتج من تكاثف هيدروكسيل الأمين مع الألدهيدات أو الكيتونات.

#### oximeter

[طب] مقياس الأكسجين. مقياس كهربائي ضوئي يستعمل لقياس الجزء المؤكسد لليخمر في الدم عند دورانه في نسج معين لحيوان سليم أو إنسان، أو أثناء انسحابه من جهاز الأوعية الدموية أو بعدها بفترة قصيرة، وذلك بمراقبة امتصاص الضوء الذي يمت من خلال الدم، أو الذي يعكسه هذا الأخير.

#### oximetry

[اعضا] قياس الأكسجة. قياس درجة تشبع الدم بالأكسجين.

#### oximido

انظر nitroso.

#### oxine

[كيم عضو] أكسين.  $\text{C}_9\text{H}_6\text{NOH}$ . مسحوق أبيض، يسمّر عند تعرضه للضوء، ضعيف الذوبان في الماء. ينحل في الإثانول والأسون والبنزين. يستعمل في تحضير مبيدات الفطر وفي فصل الفلزات بطريقة الترسيب. يسمى أيضاً 8-hydroxyquinoline, oxyquinoline, 8-quinolinol.

#### oxine sulfate

انظر 8-hydroxyquinoline sulfate.

#### oxo-

[كيم عضو] أوكسو. بادئة كيميائية تشير الى مجموعة الكيتو  $\text{C:O}$ .

## oxoethanoic acid

انظر glyoxalic acid.

## para-oxon

[كيم عضو] بارا أوكسون.  $(C_2H_5O)_2P(O)OC_6H_4NO_2$ . زيت أصفر مُحترق، يغلي عند 148-151°م. ذواب في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل مبيدًا للحشرات. يُسمى أيضاً diethyl para-nitrophenyl phosphate.

## oxonium ion

انظر hydronium ion.

## oxophenylarsine

انظر arsenobenzene.

## oxo process

[هـ كيم] إجراء أوكسو. طريقة وسيطة لإنتاج الكحول والألدهيدات والمواد العضوية المؤكسجة الأخرى، وذلك بتفاعل أبخرة الأوليفينات مع أحادي أكسيد الكربون والهيدروجين.

## oxosilane

انظر siloxane.

## oxoxanthone

انظر genicide.

## oxy-

[كيم] أكسي. أكسجيني. 1- بادئة تدل على جذر الأكسجين (-O-) في مركب كيميائي. 2- بادئة تُستخدم، بشكل خاطئ، عوضاً عن البادئة هيدروكسي.

## oxyacanthine

[كيم عضو] أكسي أكانثين.  $C_{17}H_{10}N_2O_6$ . قلواني يُنتج من جذور نبت *Berberis Vulgaris*. هو مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 203-274°م، ذواب في الماء والكلوروفورم والبنزين والكحول والإيثر. يُستعمل في الطب. يُسمى أيضاً vinetine.

## oxyacetylene cutting

[هـ] قطع أكسجيني أستيليني. القطع باللهب للمعادن الحديدية، وفيه يُنجز التسخين المُسبق للمعدن بلهب يُنتجه مشعل أكسجيني أستيليني. يُسمى أيضاً acetylene cutting.

## oxyacetylene torch

[هـ] مشعل أكسجيني أستيليني. أداة لحرق خليط من الأكسجين والأستيلين تُنتج لهباً ساخناً للحام المعادن أو قطعها. يُسمى أيضاً acetylene torch.

## oxyacetylene welding

[فلز] لحام أكسجيني أستيليني. أسلوب لحام تؤمن الحرارة اللازمة فيه بواسطة لهب أكسجيني أستيليني. يُسمى أيضاً acetylene welding.

## Oxyaenidae

[حفر] فصيلة حادّات الطرّف. فصيلة منقرضة من الثدييات في

رتبة البهيميات الدالية، أنواعها كانت لوحاً قصيرة الوجه وذات فكوك قوية.

## oxybenzone

[كيم عضو] أكسي بنزون\*.  $C_{14}H_{12}O_3$ . مادة بلورية تنصهر عند 66°م. يُستعمل عملياً واثياً من الشمس. يُسمى أيضاً 4-methoxy-2-hydroxybenzophenone.

## oxybiotite

[معدن] أكسيبيوتيت. بيوتيت على شكل بلورات ظاهرة مع زيادة كبيرة في كميات الحديد الثلاثي.

## oxycarboxin

[كيم عضو] أكسي كربوكسين.  $C_{12}H_{11}NO_4S$ . مركب بلوري أبيض ضارب إلى الصفرة، ينصهر عند 127.5-130°م. يُستعمل في مكافحة مرض الصدأ في قُرْنفَل البيوت الزجاجية. يُسمى أيضاً 5,6-dihydro-2-methyl-1,4-oxathiin-3-carboxanilide-4,4-dioxide.

## oxycellulose

[مواد] سليلوز مؤكسد. سليلوز مخلوط مع نواتج تفاعل من تأكسد السليلوز في وجود البخار، أو القلويات، أو ضوء الشمس الشديد. يُسمى أيضاً oxidized cellulose.

## oxycephaly

[طب] تَسَمُّ الرأس. حالة يتخذ فيها الرأس شكلاً مخروطياً تقريباً سببها الإلتحام المَبْتَر (المَبْكُر) للدُرّز الإكليلي والدُرّز اللامي، أو الضغط الاصطناعي على المناطق الجبهية والقذالية في رأس الطفل. تُسمى أيضاًacrocephaly.

## oxychloride cement

[مواد] إسمنت أكسيكلوريد. إسمنت شديد الصلادة، يتكوّن من كلوريد المئنيزيوم والمئنيزيا المكثّة. يُستخدم في الأرضيات والزخرفة بالجفصين. يُسمى أيضاً Sorel cement.

## oxydemeton methyl

انظر demeton-S-methyl sulfoxide.

## oxyethylsulfonic acid

انظر isethionic acid.

## oxygen

[كيم] أكسجين\*. عنصر كيميائي غازي رمزه O وعدده الذري 8، ووزنه الذري 15.9994. وهو عنصر أساسي في التنفس الخلوي وفي عمليات الاحتراق، وهو أوفر العناصر وجوداً في القشرة الأرضية، ويشكّل حوالي 20% تقريباً من حجم الهواء.

## oxygen-18

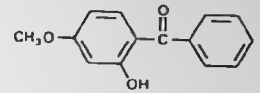
[فيز نو] أكسجين - 18. أكسجين ثقيل. نظير للأكسجين، وزنه الذري 18، يوجد بنسبة 8 أجزاء مقابل عشرة آلاف جزء من الأكسجين - 16 في الماء والهواء والصخور. يُستعمل في تجارب الإستشفاف (الإتقاء). يُسمى أيضاً heavy oxygen.

## oxygen absorbent

[كيم] ماصّ الأكسجين. أي مادة تمتص الأكسجين (أي تحلّه)

## أكسي بنزون

## OXYBENZONE



الصيغة البنوية.

## أكسجين

## OXYGEN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

سلسلة  
اللانثانات

سلسلة  
الأكتيانات

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً  
موضع عنصر الأكسجين.

الأكسجين تحت ضغط على سطح المعدن المصهور أو إلى داخله.

#### oxygen gouging

انظر flame gouging .

#### oxygen-kerosine burner

[هـ] حارق أكسجيني - كيروسيني. جهاز يعمل بالوقود السائل يستعمل فيه خليط من الأكسجين والكيروسين المبخر أو المدزى للإحراق.

#### oxygen lance

[فلز] قَصَبَة أكسجين. أنبوب يستعمل لتوجيه الأكسجين تحت ضغط في داخل حوض فولاذ مصهور.

#### oxygen mask

[هـ] قناع أكسجين. قناع يغطي الأنف والفم، ويستخدم للإمداد بالأكسجين.

#### oxygen minimum layer

[مياه] طبقة الأكسجين الأدنى. طبقة تحت سطحية، يكون فيها محتوى الأكسجين المذاب منخفضاً جداً (أو معدوماً)، أي أقل منه في الطبقات الأعلى أو الأسفل منها.

#### oxygen point

[حر] نقطة غليان الأكسجين. درجة الحرارة التي يكون فيها الأكسجين السائل في حالة توازن مع بخاره. وهي نقطة غليان الأكسجين في ضغط جوي عياري. وقد اعتبرت نقطة ثابتة في السلم الدولي العملي لدرجة الحرارة عام 1968. وهي الدرجة - 182.962 مئوية (سليوس).

#### oxygen propellant

[مواد] داسر أكسجيني. داسر، عندما يحول إلى غاز، يكون فيه للأكسجين أدنى نسبة حجمية 99.9%.

#### oxygen ratio

انظر acidity coefficient .

#### oxygen steelmaking

[فلز] صنع الفولاذ الأكسجيني. إنتاج الفولاذ من حديد التماسيح المصهور ومن خردة الفولاذ بواسطة طرق يستخدم فيها غاز أكسجين نقي (99%) ومواد صهورة مناسبة لإزالة الكربون والفسفور (والكبريت جزئياً) بدون إدخال نتروجين أو هيدروجين.

#### oxyheelite

[معدن] أكسيهليت.  $Pb_3Ag_3Sb_6S_{15}$ . معدن رمادي كالفلوذا، فاتح إلى أبيض كالفضة، مؤلف من كبريتيد الأنثيمون الفضي والفضائي. يوجد بشكل إبري أو بشكل مُصنّت.

#### oxyhemoglobin

[كيم حي] أكسي هموغلوبين. الخضاب البِلوري الأحمر المتشكل في الدم باتحاد الأكسجين والهموغلوبين دون تأكسد الحديد.

#### oxyhornblende

انظر basaltic hornblende .

#### oxyhydrogen flame

[كيم] لهب أكسجيني هيدروجيني. لهب يحصل عليه بحرق

ضيمتها دون ان تتفاعل معه.

#### oxygenase

[كيم حي] أز الأكسجة. آز إرجاعي مؤكسد يتوسط الإندماج المباشر للأكسجين في ركازته.

#### oxygenate

[كيم] يؤكسج. يعالج بالأكسجين أو يرتبط به، أو يتّقع به، أو يحترق فيه.

#### oxygenated oil

[مواد] زيت مؤكسج. رتبة من الزيوت العطرية، تحتوي على الكربون والهيدروجين والأكسجين. مثاله زيت السنا.

#### oxygenator

[طب] جهاز أكسجيني. جهاز لإدخال الأكسجين في الدم عند الدوران الجسمي الخارجي.

#### oxygen bomb calorimeter

[هـ] محرّ احتراق بالأكسجين. جهاز لقياس حرارة الاحتراق. تحرق العينة مع الأكسجين في وعاء مغلق، ثم يلاحظ ارتفاع درجة الحرارة.

#### oxygen cell

انظر aeration cell .

#### oxygen corrosion

[فلز] تآكل أكسجيني. تفاعل الأكسجين مع سطح معدنية لتكوين أكسيد الفلز أو السبيكة.

#### oxygen cutting

[هـ] قطع بالأكسجين. أية طريقة من طرق القطع المعقدة التي يزال فيها المعدن بواسطة التفاعل الكيميائي لمعدن الأساس مع الأكسجين عند درجات حرارة عالية، وبمساعدة صهور (مساعد صهر) أو بدونه.

#### oxygen distribution

[بحر] توزيع الأكسجين. تركيز الأكسجين المنحل في مياه المحيط كدليل للعمق، ويتراوح بين 5 مليلتر من الأكسجين في اللتر عند السطح وبين جزء من هذه القيمة في الأعماق السحيقة.

#### oxygen-flask method

[كيم محل] طريقة قارورة الأكسجين. أسلوب يستخدم لتمييز وجود عناصر قابلة للإحراق، حيث تحرق العينة في جو من الأكسجين في قارورة مغلقة، وتُمنسّ نواتج الاحتراق بماء محلول قلوي ممدّد، ويخضع المحلول الناتج للتحليل.

#### oxygen-free copper

[فلز] نحاس خال من الأكسجين. نحاس نقي ناقلية أعلى من ناقلية النحاس المحتوي على شوائب مثل أكسيد النحاس، يستعمل في صنع الصمامات الالكترونية العالية القدرة لأنه لا يحرر مقادير ملحوظة من الغاز.

#### oxygen furnace steel

[فلز] فولاذ الفرن الأكسجيني. فولاذ صنع بأسلوب يوجّه فيه

مزيج من الهيدروجين والأكسجين.

### oxyhydrogen welding

[فلز] لحام أكسجيني هيدروجيني. لحام بواسطة لهب الأكسجين والهيدروجين.

### oxylophyte

[بيئة] نبات حمضي. نبات يزدهر في التربة الحمضية أو يرتبط وجوده بها.

### oxyl process

[هـ كيم] إجراء أكسيل. تعديل لطريقة فيشر - ترويش Fischer-Tropsch يُستخدم لصناعة الكحول ومواد مؤكسجة أخرى، وكذلك البرافينات والفحوم الهيدروجينية الأولفينية، من أحادي أكسيد الكربون والهيدروجين.

### Oxymonadida

[لا فقار] رتبة السوطيات الدقيقة\*. رتبة من الحيوانات الأولية الآكلة للخشب، من صف حاملات السياط الحيوانية، مسوّطة وعديدة اللون، متعايشة في القناة الهضمية للصرصور *Cryptocercus* ولحلم معين.

### β-oxynaphthoic acid

انظر β-hydroxynaphtoic acid.

### oxynurine

انظر betaine.

### oxytic cell

انظر parietal cell.

### 4-oxypentanoic acid

انظر levulinic acid.

### oxypetalous

[نبت] حادّ البتلات. ذو بتلات حادة دقيقة الرأس.

### oxyphilla

انظر eosinophilia.

### oxyphytia

[بيئة] حمضية الإنبات. تحكّم غير متوافق في المثبت بسبب وجود ركازة شديدة الحموضة.

### oxyquinoline

انظر oxine.

### oxyquinoline sulfate

انظر 8-hydroxyquinoline sulfate.

### oxysphere

انظر lithosphere.

### Oxystomata

[لا فقار] قسيم مدببات الفم. قسيم من قصيرات الذيل، تتضمن تلك السرطانات الحقيقية حيث شفّتها الأول من الأرجل الصدرية ذر مخالب، وإطارها القموي مثلث الشكل وأمامي.

### Oxystomatidae

[لا فقار] فصيلة مدببات الفم. فصيلة من الخيطيات البحرية ذات الحياة الحرة، من فوق فصيلة المسلحات، تتميز بنوعين من الأرجل المتناوبة طولياً.

### oxytetracycline

[حي دق] أكسي تتراسيكلين.  $C_{22}H_{23}O_6N_2$  مُضاد حيوي عريض الطيف، كهزلاني وبلوري ناتج عن *Streptomyces rimosus*، يُنتج تجارياً عن طريق التخمر.

### oxythioquinox

[كيم عضو] أكسي تيوكينوكس.  $C_{10}H_6N_2OS_2$ . مسحوق بلوري أصفر، ينصهر عند 172°م. غير ذوّاب في الماء. يستعمل مُبيد للحشرات والفطر والديدان، والعث في أشجار الفواكه البندق ونباتات الزينة، وفي البيوت الزجاجية. يُسمى أيضاً 6-methyl-2,3-quinoxalinedithiol cyclic-S,S'-dithiocarbonate.

### oxytotic

[صيدل] معجل الولادة. العقار الذي يعجل في عملية الولادة.

[طب] مُعجل الولادة.

### oxytocin

[كيم حي] أكيتوسين.  $C_{43}H_{86}O_{12}N_{12}S_2$ . هرمون متعدد الببتيد تفرزه الغدة النخامية القسئية، ينه تقلص عضلات الرحم.

### Oxyurata

[لا فقار] رتيبة مدببات الذيل. مرادف للمصطلح Oxyurina (مدببات الذيل).

### Oxyuridae

[لا فقار] فصيلة مدببات الذيل. فصيلة من الخيطيات من فوق فصيلة مدببات الذيل.

### Oxyurina

[لا فقار] رتيبة مدببات الذيل. رتيبة من الديدان الخيطية، من رتبة الصغريات.

### Oxyuroidea

[لا فقار] فوق فصيلة مدببات الذيل. فوق فصيلة من صف الخيطيات.

### Oyashio

[بحر] أوياشيو. تيار بارد يتدفق من بحر بيرنغ باتجاه جنوبي غربي على موازاة شاطئ كمتشكا، ماراً بجزر كوريل. يستمر تدفقه قريباً من شاطئ الشمال الشرقي من اليابان، ويصل إلى 35° شمالاً تقريباً.

### oyster

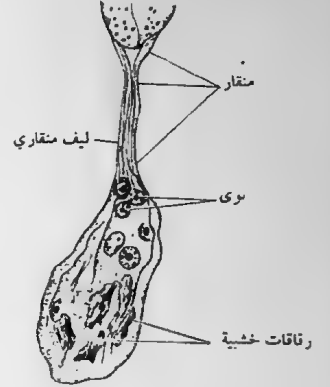
[لا فقار] المحار المألوف\*. أي من الرخويات ذوات المصراعين، من فصيلة المحاريات، قوقعتها غير المنتظمة تغلق بعضلة مقربة واحدة، وقدمها صغيرة أو غائبة، وليس لها ميص.

### oz

انظر ounce.

## رتبة السوطيات الدقيقة

### OXYMONADIDA



رسم لنوع *Microtrhopalodina inflata* من السوطيات الدقيقة، يُظهر ربط المنقار المرن للمضوية بجدار أمعاء العائل، وتشاهد فيه رقاقات الخشب التي ابتلعها العائل.

## المحار المألوف

### OYSTER

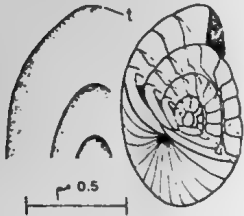


مصراع المحار المألوف.



## فصيلة الأزاونيليات

## OZAWAINELLIDAE



رسم للأزاونيليات يبين الجدار الرئيسي والغطاء (1) إلى اليسار، والقوقعة الجيرية إلى اليمين.

paraffin, ozokerite

oz ap

انظر ounce.

oz apoth

انظر ounce.

## Ozawainellidae

[حفر] فصيلة الأزاونيليات\*. فصيلة من الأوليات المنقرضة في فوق فصيلة المغزليات.

## ozocerite

[جيو] أوزوسيريت. شمع بارافيني طبيعي بُني إلى أسود حالك، يوجد في عروق غير منتظمة، يتكوّن أساساً من فحوم هيدروجينية، يذوب في الماء، وله نقطة انصهار متغيرة، يُسمى أيضاً ader wax, earth wax, fossil wax, mineral wax, native paraffin, ozokerite.

[مواد] أوزوسيريت. انظر ceresin.

## ozokerite

انظر ozocerite.

## OZONE

[كيم] أوزون.  $O_3$ . غاز أزرق غير ثابت ذو رائحة وخازة وشكل تغايري بالنسبة للأكسجين. وهو مؤكسد قوي، يغلي عند  $-112^\circ C$ ، يُستخدم مؤكسداً وقاصراً ومنقياً للمياه وللمعالجة المخلفات الصناعية.

## ozone cloud

[رصد] سحابة أوزون. منطقة محدودة في طبقة الأوزون تحتوي على كمية أوزون أكثر من الطبيعي.

## ozone generator

[هـ] مولّد الأوزون. جهاز يحوّل الأكسجين  $O_2$  إلى أوزون

$O_3$  بتعريض الأكسجين لتفريغٍ مَقَرِّي كهربائي. يُسمى أيضاً ozonizer.

## ozone layer

انظر ozonosphere.

## ozonide

[كيم عضو] أوزونيد. أيّ من المركّبات الزيتية السميكة غير الثابتة التي تتشكّل بتفاعل الأوزون مع المركّبات غير المُشبّعة مثل أوزونيد الزيت (الأولييك) المتشكّل من تفاعل حمض الزيت مع الأوزون.

## ozonization

[كيم] أوزنة. عملية المعالجة بالأوزون أو الارتباط به.

## ozonizer

انظر ozone generator.

## ozonolysis

[كيم تحل] أوزلة. تحلّل أوزوني. استخدام الأوزون لتحديد مواقع الروابط المزدوجة في الجزيئات.

[كيم عضو] أوزنة. أكسدة مادة عضوية بالأوزون.

## ozonosphere

[رصد] طبقة الأوزون. الطبقة العامة في الغلاف الجوي العلوي التي تحوي تركيزاً يُعتدّ به من الأوزون، حيث يلعب الأوزون دوراً هاماً في التوازن الإشعاعي للغلاف. وتقع هذه الطبقة بين 10 و 50 كيلومتراً، مع نهاية عظمى لتركيز الأوزون عند حوالي 20 إلى 25 كيلومتراً. يُسمى أيضاً ozone layer.

oz t

انظر ounce.

oz tr

انظر ounce.

# P

P-

انظر -para-, peta-

P

انظر phosphorus, poise

P<sub>1</sub>

[ورث] جيل الآباء . جيل الآباء ، أي أبوا جيل الأبناء F<sub>1</sub>

PA

انظر picoampere

Pa

انظر pascal, protactinium

Paal-Knorr synthesis

[كيم عضو] تركيب بال - كنور . طريقة لتحويل المركب 1، 4 ثنائي الكربونيل بالتحلق إلى البيروكس ، بمفاعلة مع الأمونيا أو مع أمين أولي.

Paar turbidimeter

[كيم تحليل] مقياس الكدورة بار . أداة انطفاء بصريّة لقياس كدورة (تعتكّر) محلول ما ، يعدّل فيها طول عمود السائل المعلق حتى تمتدّر رؤية ضوء الشعيرة .

PABA

انظر para-aminobenzoic acid

PABA sodium

انظر sodium para aminobenzoate

PABX

انظر private automatic branch exchange

paca

[فقار] باكة . أيّ من القواضم العديدة من جنس *Cuniculus* وخاصة *C. paca* ، جلده بُني اللون يحمل بقعاً بيضاء ، وموطنه أمريكا الجنوبية وأمريكا الوسطى .

Pacchionian bodies

انظر arachnoidal granulations

pacemaker

[طب] ضابط النّفس . ناظمة قلبية . جهاز نابض يعمل على البطارية ، يُزرع في جسد الإنسان لينقل نبضات كهربائية إلى عضلات أسفل القلب ، وذلك إما بمعدل ثابت أو بالاستجابة لمجسّ يكشف بطنه نبض المريض أو توقّفه يُسمّى أيضاً cardiac pacemaker, heart pacer.

pace rating

انظر effort rating

pachnolite

[معدن] باكنوليت .  $\text{NaCaAlF}_6 \cdot \text{H}_2\text{O}$  . معدن لا لون له إلى أبيض ، مكوّن من فلوريد الألمنيوم والكلسيوم والصوديوم المائي . يوجد على شكل بلّورات أحادية الميل .

pachoidal structure

انظر flaser structure

Pachuca tank

[هـ كيم] خزّان باشوكا . إناء لخلط الصّلب والسائل ، يُحرّك بالهواء الذي يُحقن في أسفل أنبوب التهوية ، فيرتفع حاملاً معه المواد الصّلبة عبر الأنبوب ، فتخرج من أعلاه لتساقط ضمن كتلة السائل .

pachycephalosaur

[حفر] صوريّ غليظ الرأس . دينوصور عظمي الرأس ، يُكوّن فصيلة الصوريّات الغليظة الرأس .

Pachycephalosauridae

[حفر] فصيلة الصوريّات الغليظة الرأس \* . فصيلة دينوصورات طيرية الورك تتميز بجمجمة ذات كتل عظمية كروية صلبة ، تبلغ سماكتها 10 سنتيمترات ، وتقع فوق التجويف الدماغي الصغير الحجم .

pachyderm

[فقار] ششّي . جسنيّ . أيّ من الثدييات ذات الحافر غير المجترّة التي تتميّز بسماكة جلدها ، تضمّ الفيل وفرس النهر (البرنيق) والكرّكذن وغيرها .

pachydermatous

[طب] ششّي الجلد . غليظ الجلد . يتميز بجلد ذي غلاظة شاذة .

pachydermia

[طب] ششّن . ثخن الجلد . غلاظة الجلد الشاذة .

pachyglossal

[فقار] ثخين اللسان . غليظ اللسان . صفة العظاية ذات اللسان السميك .

pachyglossia

[طب] ثخن اللسان . سماكة اللسان . غلاظة اللسان الشاذة .

pachygyria

[طب] كثافة التّلفيف . تشوّه في الدماغ يتميّز بشكلٍ عريض جداً .

pachymeningitis

[طب] التهاب الأمّ الجافية .

فصيلة الصوريّات الغليظة الرأس

PACHYCEPHALOSAURIDAE



رأس *Stegocerus* ، وهو عضو في فصيلة الصوريّات الغليظة الرأس ، من العصر الكريتاسي المتأخر في كندا . يكون عظم قبة الرأس الواقع فوق مستوى العينين غليظاً .

**pachymeter**

[هـ] مقياسُ الشَّخانة. مقياسُ السَّماكة. جهازٌ يستعمل لقياس شخانة مادةٍ ما، كصفحة الورق.

**pachynema**

انظر pachytene.

**pachytene**

[خلايا] مَرَحَلَةُ تَرَاصُّ الأَشْرطَةِ. المرحلة الثالثة من الطور الطليعي للإقسام المنصف، تتكثف خلالها الصَّبغيات الشَّعْية فينقسم كل صبغيني إلى صِبْغِيدَيْن، كما يحصل الانكسار والعبور بين الصِبْغِيدَات غير المتأخبة. يُسمى أيضاً pachynema.

**Pacific anticyclone**

انظر Pacific high.

**Pacific Equatorial Countercurrent**

[بحر] التيار الاستوائي الباسيفيكي المعاكس. التيار المضاد الاستوائي المعاكس الذي يتدفق شرقاً عبر المحيط الهادئ بين 3° و10° شمالاً.

**Pacific faunal region**

[بيئة] المنطقة الحيوانية الباسيفيكية. منطقة حيوانية ساحلية بحرية تتضمن مياه شواطئ غرب أمريكا الوسطى، وتمتد من شاطئ أمريكا الجنوبية عند خط عرض 5 درجات جنوباً إلى الطرف الجنوبي من كاليفورنيا.

**Pacific high**

[رصد] المرتفع الجوي الباسيفيكي. مرتفع تحت مداري شبه دائم في شمال المحيط الهادئ، يقع في الوسط عند 30-40° شمالاً، و140-150° غرباً. يُسمى أيضاً Pacific anticyclone.

**Pacific North Equatorial Current**

[بحر] التيار الاستوائي الشمالي الباسيفيكي. التيار الاستوائي الشمالي الذي يتدفق غرباً بين 10° و20° شمالاً في المحيط الهادئ.

**Pacific Ocean**

[جغرافيا] المحيط الهادئ. أكبر قسم في الكرة المائية مساحته 185.000.000 كيلومتراً مربعاً، ويغطي 46% من سطح الإمتداد الكلي للمحيطات والبحار، وتحده آسيا وأستراليا من الغرب، وأمريكا الشمالية والجنوبية من الشرق.

**Pacific South Equatorial Current**

[بحر] التيار الاستوائي الجنوبي الباسيفيكي. التيار الاستوائي الجنوبي الذي يتدفق غرباً بين 3° شمالاً و10° جنوباً في المحيط الهادئ.

**Pacific Standard Time**

انظر Pacific time.

**Pacific suite**

[صخر] مجموعة المحيط الهادئ. مجموعة كبرى من الصخور النارية تتميز بالصخور الكلسية والكلسية - القلوية. توجد خاصة

في الحزام المولد للجبال الواقع حول المحيط الهادئ. تُسمى أيضاً anapeirean, circum-Pacific province.

**Pacific temperate faunal region**

[بيئة] المنطقة الحيوانية الباسيفيكية المعتدلة. منطقة حيوانية ساحلية بحرية تتضمن نطاقاً ضيقاً في المحيط الهادئ الشمالي، وتمتد من الهند الصينية حتى ألاسكا، وعلى موازاة الشاطئ الغربي للولايات المتحدة الأمريكية حتى خط عرض 40 درجة شمالاً تقريباً.

**Pacific time**

[فلك] توقيت المحيط الهادئ. وقت منطقة توقيت معينة أساسه على خط الطول 120°، وهي المنطقة رقم 8 غرب غرينتش. يُسمى أيضاً Pacific Standard Time.

**Pacific-type continental margin**

[جيو] حافة قارية باسيفيكية الطراز. حافة قارية نموذجها حافة غرب المحيط الهادئ. حيث يهبط الغلاف الجوي المحيطي تحت القارة المجاورة مُحدِّثاً بينها مجموعة قوسية من الجُزُر.

**Pacinian corpuscle**

[نشر] جُسيم باتشيني. النهاية المثلثة والصفيحية لمصبٍ حسي، تعمل مستقبلاً للإحساس بالحركة.

**pack**

[بحر] رَصِيس جَلِيدِي. انظر Pack ice.

[حرب] جُعبَة المِظْلَة. جزء من مجموعة المِظْلَة، تُطوى وتُحمل فيه قبة المظلة وجبال التعليق. تُسمى أيضاً pack assembly.

[م ا م] يَرْصَن. يُقلِّل مدى الخزن المطلوب لحفظ المعلومات بتغيير طريقة تكريد المُعطيات.

[هـ صنع] يَرْزَم. يُعْبَى. يُوضَّب. يَحْزَم. يؤمن الحماية لسلعة واحدة أو مجموعة من السلع ضد التلف أثناء الشحن، ويتم التحزيم بوضع السلع في حاوية شحن ورصها وضمتها وسندها إذا تطلب الأمر ذلك، أو يربط السلع أو الحاويات بحزام على صينية أو نقالة.

[هـ منجم] 1- دَعامة حَجَرِيَّة. 2- حَسَنُو دَاعِم. رَدَم تدعيمي. 1- عمود يُبنى في منطقة الثفاية أو في جانب الطريق المنجمي ليدعم سقف المنجم، ويقام من أحجار مفككة ونفايات. 2- صخور نفايات أو خشب يُستعمل لتدعيم السقف أو التشغيلات تحت سطح الأرض أو لملء أماكن الحفر. يُسمى أيضاً fill.

**package**

[م ا م] رُزْمَة. مَجْمَع. برنامج مكتوب لتطبيقات عامة وكثيرة الشبوع بحيث لا يقلل من فائدته تباين المُعطيات أو المسائل، أو التنظيم بين مستخدم وآخر.

**packaged circuit**

انظر rescap.

**packaged magnetron**

[الكتر] مغنطرون مُتكامِل. بُنية متكاملة تشتمل على مغنطرون ودارته المغنطيسية وأداة مُواءمة خُرْجِه.

## package freight

[هـ صنع] شحنة طُرود. شحنة رَزَم. بضائع مشحونة على هيئة دُفْع لا تكفي لملء سيارة بأكملها، وتُحسب اجرة الشحن على أساس الوحدة بدلاً من جمل العبء بأكمله.

## package power reactor

[فـ ز نو] مُفاعل نَقَال. مُفاعل سهل التوضيب. مفاعل صغير مولد للطاقة، صمم ليُوضَب بسرعة ويُنقل إلى أمانة بعيدة.

## packaging

[كهر] ترزيم. عملية الوضع الفيزيائي والوصل والمحافظة على الأجهزة والمركبات.

## packaging density

[الكثر] كثافة الترميم. عدد المركبات الموجودة في وحدة الحجم في إحدى مجموعات التشغيل أو المجموعات الجزئية.

## pack artillery

[حرب] مدفعية تُنقل مفككة. أسلحة مدفعية مصممة للنقل مجزأة بواسطة الحيوانات أو لانزالها بالمظلة. يتفكك السلاح والحاصن جزئياً عند النقل، ثم يُعاد تجميعهما للرمي.

## pack assembly

انظر pack.

## pack builder

[هـ منجم] عامل التدعيم. عامل الرَدَم. 1- عامل يبني الحشو الداعم أو جدران الحشو في المناجم. 2- عامل يردم الغرف التي تم استخراج الخام منها في مناجم الأنتراسيت والفحم الحُمري، وذلك بملئها بالصخر أو الاردوز أو أية نفايات لتدارك تقوُّس الجدران أو السقف، أو هو عامل يبني جدران وأعمدة بسيطة من الحجارة المفككة أو الألواح الخشبية الثقيلة أو الفحم على طول طرق النقل أو الممرات، أو في الحجرات المنجّمة التي تم استخراج ما فيها من الخام، وذلك لتدارك تقوُّس الجدران والسقف أثناء عمليات التعدين. يُسمّى أيضاً packer, pillar man, timber packer, waller.

## pack carburizing

[فلز] كَرْبَنَة جَمَاعِيَّة. طريقة تصليد سطحي للفولاذ توضع فيها الأجزاء في صندوق فولاذي مع مُركَّب الكربنة، ثم تُسخَّن إلى درجات حرارة عالية.

## packed bed

[هـ كيم] طبقة محشوة. طبقة ثابتة من دقائق أو أشياء صغيرة، مرتبة في إناء بغية تحقيق تماسٍّ حميم بين الغازات والأبخرة والسوائل والمواد الصلبة، أو بين مزائج منها. تُستخدم في عمليات الوساطة والتبادل الشاردي والترشيح بالرمال والتقطير والامتصاص والخلط.

## packed decimal

[م ا م] عَشْرِيّ مرصوص. طريقة لتمثيل رقمين في كل سِمَة بنية تخفيض حيِّز الخزن وزيادة سرعة نقل المُعطيات.

## packed tower

[هـ كيم] بُرْجٌ مَحْشُو. برج تجزئة أو امتصاص، مملوء بأشياء صغيرة جداً (حُشوة) بنية تحقيق تماسٍّ حميم بين المائع المساعد

(بخار أو سائل) وبين السائل الهابط.

## packed tube

[هـ كيم] أنبوب مَحْشُو. ماسورة أو أنبوب مملوء بمادة حَبَبِيَّة ذات طاقة حرارية عالية، تُستخدم لتسخين الغازات عندما يكون الأنبوب خارجي التسخين.

## packer

انظر pack builder; production packer.

## packet

[حي] رُزْمَة. مجموعة من المُضَوِّيات على شكل مكعب، ناتجة عن انقسام خَلَوِيٍّ حسب ثلاثة مستويات.

## packet gland

[لا فقار] رُزْمَة عُذَيَّة. حُزْمَة عُذَيَّة. تجمع من الخلايا الغذائية تنفتح عبر بَشْرَة اليمبرتيات.

## packet transmission

[اتصال] إرسال رُزْمِي. إرسال رُزْم قياسية من المُعطيات على خطوط الإرسال في جزء من الثانية بواسطة شبكات حاسبات تبديل عالية السرعة، تقوم بتجربة رزم الرسائل في ذاكرة سريعة التيل.

## packfong

[فلز] بَاكْفُونْغ. اسم صيني لسيكة من النيكل والزنك والنحاس تشبه فضة النيكل.

## pack hardening

[فلز] تصليد الرصّات. أسلوب معالجة حرارية تُرصّ فيه قطعة الشغل في صندوق معدنيّ مع مادة كربونية، ويتناسب تغلغل الكربون مع طول مدة التسخين، وبعد إجراء المعاملة يُعاد تسخين قطعة الشغل وتُعرّض لعملية سقاية.

## pack ice

[بحر] جليد مرصوص. رَصِيصٌ جليدي. رقعة من الجليد البحري غير الراسخ، تتركب من خليط غير متجانس من الجليد المتعدد الأعمار والحجوم وتشكل من تراص قطع من الجليد العائم مع بعضها بعضاً. يُسمّى أيضاً ice canopy, ice pack, pack.

## packing

[بلور] حَشْو. رَص. تنظيم الذرات أو الشوارد في شبكة بلورية.

[جيو] رَص. ترتيب الجسيمات الصلبة في راسب أو صخر رُسوبي.

[صوت هـ] رَص. حشد زائد لحبيبات الكربون في الميكروفون الكربوني، نتيجة للضغط الزائد، أو نتيجة لانصهار الحبيبات بواسطة تيار زائد الشدة، مما يؤدي إلى خفض المقاومة والحساسية.

[فلز] حَشِيَّة. هي، في تعدين المساحيق الفلزية، مادة تُبَيَّت فيها المُذَمِّجات أثناء إجراء عمليات التليد أو التليد المُسبق.

[هـ] حَشْو. انظر stuffing.

## packing density

[الكثر] كثافة الرَص. عدد الأدوات أو البوابات الموجودة في وحدة المساحة في الدارة المتكاملة.

[م ا م] كثافة الخزن. كمية المعطيات في وحدة وسط الخزن، كالسبمات بالسنتيمتر من الشريط، أو البتات بالسنتيمتر من الطلبة، أو البتات في البنتيمتر المربع من الخزن الفوتوغرافي.

#### packing fraction

[فز نو] نسبة الترابط. هي الكمية  $(M-A)/A$ ، حيث  $M$  هي كتلة ذرة متبراً عنها بوحدات الكتلة الذرية، و  $A$  هي عددها الذري.

#### packing house

[هـ غذا] 1- مصنع تعليب. 2- مصنع تعليب اللحوم. 1- وحدة إنتاجية لتصنيع الأغذية، تتطلب عموماً استخدام التبريد. 2- بناء تذبح فيه الماشية وتجهز، ثم يتم تعليب منتجات اللحوم والمنتجات الجانبية.

#### packing house pitch

[مواد] زفت شحمي. منتج جانبي متبقّ بُني قاتم إلى أسود، ينتج من صنع الصابون والشموع، إن من تكرير الزيت النباتي أو النفاية أو شحم الصوف. يذوب في النفط وتثائي كبريتيد الكريون، ويستخدم في صنع أنواع الدهان والورنيش والورق القطراني، وفي جلفطة السفن والتصميد للما. يُسمى أيضاً fatty-acid pitch.

#### packing index

[بلور] قرينة الحشو. حاصل قسمة حجم الشاردة على حجم الخلية الوحدة في بلورة.

#### packing radius

[بلور] نصف قطر الحشو. نصف أقصر مسافة بين الذرات أو الشوارد.

#### packing ring

انظر piston ring.

#### packing routine

[م ا م] نهج راص. برنامج يزعم المعطيات فيحذف الفراغات، ويقلل من مدى الخزن اللازم لمصنّف ما.

#### pack rolling

[فلز] طلم الرصة. طلم على الساخن للورخين معدنيين أو أكثر في رصة واحدة معاً. يمنع التحام اللوحين غشاء أكسيدي رقيق.

#### pack unit

[اتصال] لاسلكي محمول. مجموعة مكملة تضم مرسلاً ومستقبلاً راديويين يمكن حملهما أو شدّهما برّبط إلى الظهر، ومن أمثلتها وحدات الإرسال والاستقبال المسماة walkie - talkies.

#### pack wall

[هـ منجم] جدار تدعيم. جدار من الأحجار الجافة يُبنى على طول طريق منجمية للفحم أو الفلزات، وذلك للمساعدة على تدعيم السقف وحفظ مواد الحشو، ومنعها من الانتشار في الطريق.

#### pactamycin

[حي دق] باكتاميسين. مضاد حيوي للجراثيم والأورام ناتج من *Streptomyces pactum* var. *pactum*.

#### pad

[الكثر] 1- موهن. 2- موطىء. 1- ترتيب معين لمقاومات

ثابتة يُستعمل لتخفيض قوة إشارة التردد الراديوي أو السّميّ بنسبة ثابتة دون إدخال أيّ تشويه عليها. يُسمى أيضاً fixed attenuator 2- انظر terminal area.

[تشر] وساد. وطاء. كتلة صغيرة محدودة من النسيج الدهني كما في السّلاميات الأخيرة من الأصابع، أو في الجانب السفلي من أصابع الحيوان كالكلب مثلاً.

[فلز] مهاد. البناء الطّوبّي الموجود في أسفل الحديد المصهور عند قاعدة فرن عالٍ (لافتح).

[هـ] 1- وساد. حفاظ. 2- زائدة. 3- منصّة. مَحَطّ. 1- طبقة من مادة تستعمل وسادة أو للوقاية. 2- برور معدن زائد على مطروقة أو مصبوبة أو جزء ملحوم. 3- نقطة إقلاع أو حطّ حوامة أو مركبة فضاء.

[هـ فضا] منصّة إطلاق. انظر launch pad.

#### padder

[الكثر] معدّل. مَواسع تشذيب يدخل على التوالي مع دائرة توليف الهزاز في المستقبل فوق المُغايير للتحكّم بمعايرة قسم الترددات المنخفضة في مدى التوليف.

#### padding

[م ا م] حشو. زيادة معطيات غير ذات معنى، كالفراغات، إلى وحدة معطيات لإعطائها حجماً محدداً.

#### paddle

[تصميم] غادوف. محرّك. مجذاف. واحد من عدة مُعدّات، يتكوّن من عمود ذي ريشة عريضة مفلطحة، أو من جزء يشبه الريشة عند أحد طرفيه أو كليهما.

[هـ فضا] لوحة مجذافية. حامل كبير مسطح للخلايا الشمسية، له شكل المجذاف، يُستخدم في بعض الأقمار الاصطناعية.

#### paddle wheel

[هـ مك] عجلة تغذيف. 1- أداة تُستعمل لدفع السفن ذات الغاطس العائم، تتكوّن من عجلة مزودة بمغاديف أو عوامات عند محيطها، حيث تدور العجلة في مستوي رأسي مواز لطول السفينة. 2- عجلة مزودة بمغاديف تُستعمل لتحريك الجلود في وعاء المعالجة.

#### paddle-wheel steamer

[عمر بحر] باخرة تغذيفية. باخرة تدفعها عجلة أو عجلات ذات غواديف طويلة، بعضها مقوّس يحمل أرياشاً. تدور العجلة في مستوي رأسي مواز لطول السفينة. لبعض البواخر عجلة عريضة خلفية، وللبعض الآخر عجلتان خلفيتان ضيّقتان.

#### pad dyeing

[سج] صباغة بالطلم. عملية تُصنع فيها الأقمشة بتمريرها بين مطالم

#### Pade table

[ر] جدول باذ. جدول مرافق لمتسلسلة قوى يشتمل عند التقاء صفه  $p$  وعموده  $q$  على حاصل حدودية من الدرجة  $q$  على حدودية من الدرجة  $p$  بحيث لو نُشر هذا الكسر وفق متسلسلة قوى، لأصبح منطبقاً مع المتسلسلة الأصلية حتى الحد  $p+q$ .

## padlock

[تصميم] قفل بحلقة. قفل غير مركب، فيه حلقة يمكن فتحها وقفلها، تمرر الحلقة عادة من خلال عين، ثم يقفل الموضع لإحكام ربط الرتاج.

## padparadsha

انظر orange sapphire.

## paedogamy

[لا فقار] إنسال مُجدد. تَمَسَّط من التلقيح الذاتي في بعض الحيوانات الأولية، حيث يوجد إلقاح متبادل للأعراس المتحدرة من خلية واحدة.

## paedomorphosis

[طور] تشكّل قَتَوِي. تغيّر في نشوء السلالات يحتفظ أثناءه البالغون بصفات فتية، وترافقه قدرة متزايدة على التغير الإضافي. وهو يدلّ على إمكانية التطور الإضافي فيما بعد.

## Paenungulata

[فقار] فوق رتبة مقاربات ذوات الحافر. فوق رتبة ثدييات تضم الخرطوميات والحافريات الغربية وغيرها.

## Paeoniaceae

[نبت] فصيلة الفاوانيات\*. فصيلة أحادية الجنس لنباتات ثنائية الفلقة في رتبة الديلينيات. أعضاؤها جنّيات ألبات الوسط متميزة بأوراقها المشققة، وبأزهارها الداخلية القرص، وبيذورها الغزيرة البذراء الداخلية.

## paesa

[رصد] بايزا. رياح شمالية إلى شمالية شرقية عنيفة عند بحيرة غاردا في إيطاليا.

## paesano

[رصد] بايزانو. نسيم ليلي شمالي يهب من الجبال عند بحيرة غاردا في إيطاليا.

## page

[م ا م] صفحة. 1- كمية عياريّة من سعة خزّن الذاكرة الرئيسية، تتراوح عادة بين 512 و4096 بيّنة أو كلمة، وتستخدم لتخصيص الذاكرة وتجزئة البرامج إلى أقسام محدّدة. 2- كمية عياريّة من كود البرنامج الأصلي، تتراوح عادة بين 8 و64 خطأ، وتستخدم لعرض الكود في أنبوب الأشعة المهبطية.

## page boundary

[م ا م] حدّ الصفحة. عنوان الكلمة الأولى أو البيّنة الأولى في صفحة الذاكرة.

## page fault

[م ا م] غلط الصفحة. انقطاع يحدث عندما تكون الصفحة التي يطلبها البرنامج قيد الدخول في الذاكرة.

## page printer

[اتصال] طابعة الصفحات. طابعة ذات سرعة عالية تقوم بنقل الرسائل المستقبلة على شرائط ورقية إلى صفحات كاملة، وذلك بطبع السمات واحدة تلو الأخرى.

## page proof

[تخطيط] تجربة الصفحات. تجربة طباعية. تجربة طبع نهائية يقوم بها منضد الحروف بعد إتمام صف البكباكة (البرصفة)، وتشتمل عادة على الرسوم التوضيحية.

## page reader

[م ا م] قارئة الصفحات. قارئة سمات يمكنها معالجة مستندات مقطعة بحجوم مختلفة، ويمكنها أحياناً قراءة المعطيات من البكرات.

## page table

[م ا م] جدول الصفحات. بيّنة في أسلوب الذاكرة الافتراضية، تكون بشكل جدول عناوين تعدّل محتوياتها لتسهيل إعادة تحديد مواقع الصفحات.

## Paget's cells

[مرض] خلايا باغت. خلاياظهارية كبيرة ذات سيتوبلازما صافية توجد في بعض أنواع سرطان الجلد والثدي.

## Paget's disease

[طب] مرض باغت. 1- نوع من سرطان الصدر الثدي الذي يصيب الحلمة أو الهالة والأقنية الكبرى، ويتميز بوجود خلايا باغت. 2- فرط التنسج العظمي الذي يرافق نقصاً متسارعاً في التعظم. 3- سرطان جلدي يصيب الغدة الفاصلة، مكوّن بشكل أساسي من خلايا باغت.

## page turning

[م ا م] تقليب الصفحات. 1- عملية نقل صفحات معلومات بأكملها بين الذاكرة الرئيسية والخزّن المتّم لها، وذلك للسماح لعدة برامج. تنفّذ في آن واحد، بالمشاركة في ذاكرة محدودة التّسع. 2- نقل البرامج من الذاكرة واليها بصورة دورية بحيث يقضي كل برنامج الفترة المخصصة له في وقت الحاسب.

## pagination

[تخطيط] ترقيم الصفحات. فنّ تنسيق الصفحات لإتاحة ترقيمها بالتتابع.

## paging

[م ا م] مُداولة الصفحات. الطريقة المثبتة في الحاسبات ذات الذاكرات الافتراضية لتحديد مواقع الصفحات، ولتقليلها بين الخزّن الرئيسي والخزّن المتّم له، أو لاستبدالها بصفحات أخرى من البرنامج ذاته أو من برامج مختلفة.

## paging system

[اتصال] نظام النداء. نظام يُعطي إشارة لفردٍ معيّن بأنه مطلوب في الهاتف، وذلك بدقّ عددٍ معيّن من الدقات على جرس موسيقيّ، أو بندائه بالاسم بواسطة مجهر، أو بانتاج إشارة مسموعة في مستقبل راديويّ يُحمل في جيب الفرد.

## pagodite

انظر agalmatolite.

## Paguridae

[لا فقار] فصيلة صخريات الذّيل. السرطانات الناسكة، فصيلة من القشريات عَشْرِيّات الأرجل، تنتمي إلى مجموعة صخريات الذيل.

## فصيلة الفاوانيات

## PAEONIACEAE



فاواني الحدائق *Paeonia lactiflora*  
عضو في فصيلة الفاوانيات في رتبة  
الديلينيات.

**Paguridea**

[لا فقار] مجموعة صخريات الذيل . مجموعة من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل شاذات الذيل، يكون بطنها في معظم الأحيان غير متناظر، وطريقاً وملتحفاً أو منشئاً تحت الصدر .

**pahoehoe**

[جيو] باهو هو . لابة حَبْلِيَّة . نوع من المنسابات اللايية ذات السطح الزجاجي الناعم الممتوج، تكون هذه اللابة بازلية التركيب، وزجاجية ومسامية . تُسمى أيضاً ropy lava .

**paigeite**

[معدن] بايجيت .  $(Fe,Mg)FeBO_3$  . معدن أسود مكون من بورات المغنيزيوم والحديد . يوجد على شكل منتجات ليفة .

**pail**

[تصميم] سطل . دلو . حاوية أسطوانية الشكل أو مستدقة قليلاً .

**pain**

[اعضا] ألم . وجع . جرح بدني مزعج إجمالاً، أو مسبب لمعاناة أو كربة .

**pain spot**

[اعضا] بقعة الألم . أي من الباحت الجلدية الصغيرة التي تعلو نهايات ألياف عصبية نخاعية (دلتا) أو غير نخاعية (C)، تؤدي إثارتها، التي تتوقف على قوتها ومدتها، إلى الألم أو الحكّة .

**paint**

[الكتر] صورة رادارية . اسم غير علمي لصورة الهدف في مكشاف الرادار .

[مواد] دهان . طلاء . خليط خضاب وسائل مذيب، مثل الزيت أو الماء، يكون سائلاً أو عجينة يطلى بها السطح لاعطائه كسوة لاصقة تغطي عليه لوناً، وتؤمن وقايته في كثير من الأحيان .

**paint clay**

[مواد] صلصال الأطلية . صلصال أصفر اللون شاحب إلى بُيِّي مُحَجَّر قاتم يحتوي على الحديد أو المنغنيز، ويختلط بسهولة مع زيت بزر الكتان .

**painter**

[رصد] ضباب ملون . ضباب يتكون غالباً على ساحل البيرو، ويخلف رواسب بيّنة اللون على السطوح المكشوفة تُعرف باسم طلاء البيرو . يُسمى أيضاً Callao painter .

**pain threshold**

[اعضا] عتبة الألم . الحد الأدنى من الإحساس بالألم .

**paint pot**

[جيو] حفرة موحلة ملوّنة . عين بركانية موحلة . حفرة وحل تحتوي على وحل متعدد الألوان .

**paint remover**

[مواد] مُزيل الدهان . تركيبة سائلة أو عجينة تستعمل لإزالة الطلاء الجاف أو الورنيش أو اللص أو اللك، تحتوي على مذيبات مثل المتانول والكحول الأتيلي والأستون والتولوين والبنزين وأستات الأثيل .

**paint vehicle**

[مراد] حامل الدهان . المكون السائل للدهان، يتألف من مذيب طيار أو مرقق ومركّب مكون لغشاء رقيق .

**pair**

[نقن] زوجان . مزدوجة . مجموعة من شيئين متطابقين تماماً أو تقريباً، أو مُصمّمين للعمل معاً كوحدة مستقلة .

[كهر] زوجا نواقل . ناقلان متشابهان يستعملان في تشكيل دائرة كهربائية .

[هـ مك] زوجان مقترنان . مزدوجة اقترانية . جزءان في آلية حركية يقيدان تبادلياً الحركة النسبية، مثال ذلك، زوجا الاقتران الانزلاقي المكون من إسطوانة ومكبس .

**paired cable**

[كهر] كبل مزدوج الأسلاك . كبل تُجذّل فيه النواقل المفردة في مجموعات تحتوي كل واحدة منها على سلكين، ولا تُضمّ المجموعات لنزلف رباعيات .

**pairing**

[الكتر] تزاوج . هو في التلفزيون، تشابك ناقص للخطوط التي تؤلف مجاليّ لوجة (إطار) واحدة للصورة . وهذه الخطوط تظهر بمثابة مجموعات من اثنين عوضاً عن ظهورها متباعدة بعضها عن بعض بشكل متساو .

**pairing element**

[هـ مك] عنصر اقتران . أي جزء من جزءي آلة مُوصّلين معاً للسماح بالحركة .

**pair production**

[فز] إنتاج الأزواج . تحويل فوتون إلى الكترون وبوزيترون حين يعبر الفوتون حقلاً كهربائياً قوياً كالذي يحيط بالنواة أو بالإلكترون .

**Palaeacanthaspidoidei**

[حفر] رتبة شائكات الرأس القديمة . رتبة من الأسماك صليحية الجلد المنقرضة في رتبة الرينيات، أنواعها بدائية شبيهة بأنواع مفصليّة العنق .

**Palaeacanthocephala**

[لا فقار] رتبة شائكات الرأس القديمة\* . رتبة من شائكات الرأس تتضمن ديداناً طفيلية تتميز بنوى مجزأة في وطاء الأدمة وتوضع جانبي للأوعية الفجوية الرئيسية، كما أن كلاليب الخرطوم تنظم في صفوف طويلة .

**Palaechinoida**

[حفر] رتبة أشباه القنفذيات القديمة . رتبة منقرضة من شوكيات الجلد في صنف أشباه القنفذيات المطوّقة، لها غطاء صلب تمبل فيه المناطق القنابية فوق المناطق بين القنابية المحاذية .

**Palaemonidae**

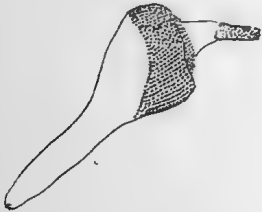
[لا فقار] فصيلة المونيديات القديمة . فصيلة من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، من مجموعة الكاريديات .

**Palaeocaridacea**

[لا فقار] رتبة الكاريديات القديمة . رتبة من القشريات من

رتبة شائكات الرأس  
القديمة

**PALAEACANTHOCEPHALA**



*Corynosoma reductum* . نوع من شائكات الرأس القديمة، طرفه الأمامي مزود بأشواك متنوعة الأشكال تساعد على التعلق بالحيوان المائل .

فوق رتبة الكاريدييات المقترنة.

#### Palaeocaridae

[ لا فقار ] فصيلة الكاريدييات القديمة. فصيلة من القشريات، من رتبة الكاريدييات القديمة.

#### Palaeoconcha

[ حفر ] رتبة القوقعيّات القديمة. رتبة منقرضة من الرخويات البسيطة ذوات المصراعين والمفصل الأملس.

#### Palaeocopida

[ حفر ] رتبة المجذافيات القديمة. رتبة منقرضة من القشريات في صنف الصدفيات، تتميز بمفصل مستقيم، وبموضع أمامي في المرتفع الأعلى للمصراع.

#### Palaeodonta

[ فقار ] رتبة قديمت الأسنان. رتبة ثدييات زوجيات الأصابع تضم أشكالاً خزيرية كالخيزير العملاق المنقرض والبرنيق (فرس النهر).

#### Palaeognathae

[ فقار ] فوق رتبة قديمت الفك. النعاميات، فوق رتبة طيور من صنف الطيور الحديثة، تدمج في فوق رتبة حديثات الفك في بعض الأنظمة التصنيفية.

#### Palaeoisopus

[ حفر ] باليوزوبوس\*. جنس منقرض من مفصليات الأرجل، وحيد النوع، يُنسب إلى عنكب البحر، إلا أنه يتميز بزوائد أمامية مملّحة.

#### Palaeomastodontinae

[ حفر ] فصيلة حلمات الأسنان القديمة. فصيلة منقرضة من الثدييات الخرطومية الفيلية في فصيلة حلمات الأسنان.

#### Palaeomerycidae

[ حفر ] فصيلة المجترّات القديمة. فصيلة منقرضة من المجترّات المواشي في فوق فصيلة الأيليات.

#### Palaeonemertini

[ لا فقار ] فصيلة اليممريّات القديمة. فصيلة من صفّ اللاسعات، تتميز بجدارٍ جسمي ذي طبيعة عضلية يتألف من طبقتين أو ثلاث طبقات.

#### Palaeonisciformes

[ حفر ] رتبة القدّيات القديمة. رتبة كبيرة منقرضة من الأسماك العظمية الغضروفية تضم أقدم أشكال شعاعيات الزعانف وأكثرها بداءة.

#### Palaeoniscoidei

[ حفر ] رتبة أشباه القدّيات القديمة\*. رتبة أسماك منقرضة ميّزلة الشكل في رتبة قدّيات الشكل القديمة، لها هيكل خارجي شديد التعظم وحراشف سميكة معيّنة على سطح الجسم.

#### Palaeopantopoda

[ حفر ] رتبة كاملات الأرجل القديمة. رتبة أحادية الجنس من

مفصليات أرجل بحرية منقرضة في شعبة عنكب البحر.

#### Palaeopneustidae

[ لا فقار ] فصيلة قديمت التنفس. فصيلة من شوكيات الجلد، تعيش في المياه البحرية العميقة من رتبة الاسبانجيات، تتميز بمحفظة بيضية، وبأشواك طويلة، وعصائب وتوتجات غير نامية.

#### Palaeopterygii

[ فقار ] صنف قديمت الزعانف. مرادف للمصطلح Actinopterygii (صنف شعاعيات الزعانف).

#### Palaeoryctidae

[ حفر ] فصيلة الركتيدات القديمة. فصيلة ثدييات حاشرة (أكلة للحشرات) منقرضة في رتبة البهيميات الدالية.

#### Palaeospondyloidea

[ حفر ] رتبة قديمت الفقار\*. اسم رتبة يعزى إلى السمكة الوحيدة البالغة الصغر Palaeospondylus، تُعرف فقط من طفّل أواسط العصر الديفوني في كارتنس بأسكتلندا.

#### Palaeotheriidae

[ حفر ] فصيلة البهيميات القديمة. فصيلة منقرضة من ثدييات فرديات الأصابع في فوق فصيلة الخيليات.

#### Palaeotheriodont

[ فقار ] سن البهيميات القديمة. ذات الأسنان البهيمية القديمة. أسنان غريبة ذات خذبات طويلة خارجية، مرتبطة بحديثات داخلية بواسطة أعراف مائلة ومستعرضة، أو هي صفة من يكون له مثل هذه الأسنان.

#### palaeotropical

انظر paleotropical.

#### palagonite

[ جيو ] بالاغونيت. زجاج بازلتى متغير، لونه بُني إلى أصفر. يوجد على هيئة مواد بنية أو حُشوات لوزانية في اللابات الوسادية.

#### palagonite tuff

[ صخر ] طفّ بالاغونيتي. صخر بركاني يتكوّن من كسّارة زاوية من البالاغونيت.

#### palama

[ فقار ] وقرة. الجلد الغشائية الموجودة في أقدام الطيور المائية.

#### palasite

[ جيو ] بالازيت. أكثر النيازك المتوسطة النوع شيوعاً، ويتكوّن من الأوليفين الموجود في وطاء من النيكل والحديد.

#### palatal index

[ انس ] دليل حنكي. نسبة طول الحنك الصلب إلى عرضه مضروبة بمئة.

#### palate

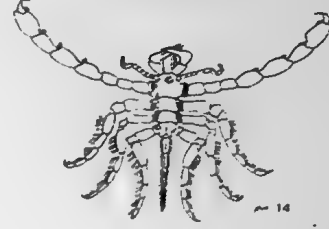
[ نشر ] حنك. سقف الفم.

#### palatine bone

[ نشر ] عظم حنكي. أي زوج من شُعَر من العظام يُشبه شكلها

#### باليزوبوس

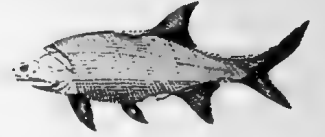
#### PALAEOISOPUS



Palaeoisopus problematicus

#### رتبة أشباه القدّيات القديمة

#### PALAEONISCOIDEI



رسم ظهري لهيكل قديم الفقار عائد للديفوني الأوسط. *Palaeonichthys robisoni* Hibbert من أشباه القدّيات القديمة، عائد إلى العصر الكربوني الأسفل في اسكتلندا، يبلغ طوله 12 أنشاً (30 سنتيمتراً).

#### رتبة قديمت الفقار

#### PALAEOSPONDYLOIDEA



رسم ظهري لهيكل قديم الفقار عائد للديفوني الأوسط.





المنقرضة تتميز بمفصل طويل ومستقيم.

#### paleocrystic ice

[مياه] جليد بلّوري قديم. جليد بحري يُعتبر عمره عموماً 10 سنوات على الأقل، وخاصةً الجليد القطبي الجيد التجوية.

#### paleocurrent

[جيو] تيار قديم. إنسيابات تيارية مائعة قديمة يمكن استنتاج تَوَلِّيَّتها (اتجاهها) من دراسة التراكيب الرُسْويّة الأُوليّة والنسيج الأولي.

#### paleoecology

[حفر] علم البيئة القديمة. علم البيئة خلال الأزمنة الجيولوجية.

#### Paleogene

[جيو] الباليوجين. فترة زمنية جيولوجية تضم الأوليوسين والأيوسين والباليوسين، وهي تعود للدور الثالث السُفلي. يُسمى أيضاً Eogene.

#### paleogeography

[جيو] جغرافيا قديمة. جغرافية الأزمنة الجيولوجية الغابرة، وهو علم يهتم بالمظاهر الطبيعية لمنطقة ما، والتي يمكن تحديدها بدراسة صخور المنطقة ذاتها.

#### paleogeologic map

[جيو] خريطة جيولوجية قديمة. خريطة مساحة تُبين جيولوجية سطح قديم تحت لا توافر دفين مباشرة، كما كانت تبدو في وقت ما أثناء الزمن الجيولوجي الغابر عندما كان سطح اللاتوافق كاملاً، وقبل أن تترسب الطبقات المتدرجة فوقه.

#### paleogeology

[جيو] الجيولوجيا القديمة. جيولوجيا الماضي، وتُفيد خصوصاً في تفسير الصخور الموجودة عند سطح لا توافقي.

#### paleoherpetology

[حفر] علم الزواحف القديمة. دراسة الزواحف الأحفورية.

#### paleoichnology

[حفر] علم آثار الأحافير. دراسة آثار الأحافير في حالة التحجّر. يُكتب أيضاً palichnology.

#### pale oil

[مواد] زيت ناصِل. مزلق نفطي أو زيت معالجة يُكرّر حتى يصبح لونه (مقيساً بالضوء المنقول) بين أصفر القش والأصفر الفاتح.

#### paleolithologic map

[جيو] خريطة حَجَرِيّة قديمة. خريطة الجيولوجيا القديمة التي تُبين التغيّرات الحجرية عند مستوى دفين أو داخل نطاق محدود في زمن معين من الماضي الجيولوجي الغابر.

#### paleomagnetism

[فز جيو] مغنطيسية قديمة. دراسة اتجاه المجال المغنطيسي للأرض وشدّته خلال الأزمنة الجيولوجية.

#### paleomagnetic stratigraphy

[فز جيو] علم طبقات الأرض المغنطيسي. استمال

المغنطيسية الطبيعية المتبقية (القديمة) في التعرف على الوحدات الطباقية وتحديد ما. يُسمى أيضاً magnetic stratigraphy.

#### Paleonthropinae

[حفر] فصيلة الإنسانيات القديمة. فصيلة سابقة للإنسان الأحفوري في فصيلة الإنسانيات، استحدثت لتضمّ الثياندرتاليين وإنسان روديسيا في آن.

#### paleontology

[حي] علم الأحافير. علم المُستحاثات. دراسة حياة الماضي كما هي مبيّنة بالأحافير الباقية.

#### paleopalynology

[حفر] علم الطلع الأحفوري. حقل من علم الطلع يهتم بأحافير المُضَوِّيات الدقيقة، وبالأجزاء المجهرية المنفصلة للمعضويات الكبيرة.

#### Paleoparadoxidae

[حفر] فصيلة المحيّرات القديمة. فصيلة حيوانات منقرضة شبيهة بالبرّيق (فرس النهر) في رتبة ملتصقات الأقدام.

#### Paleoptera

[لا فقار] فئة المَجْنَّحات القديمة. فئة من الحشرات من صُغف المَجْنَّحات، تتضمن أشكالاً بدائية لا تستطيع ثني أجنحتها فوق البطن أثناء الراحة.

#### paleoslope

[جيو] منحدر قديم. اتجاه الميل الابتدائي لسطح أرضي قديم، مثل المنحدر القاري القديم.

#### paleosol

[جيو] تربة قديمة. فاصل (بين) تربي تكوّن على السطح خلال زمن جيولوجي غابر. تُسمى أيضاً buried soil, fossil soil.

#### paleotectonic map

[جيو] خريطة تكتونية قديمة. خريطة إقليمية تُبين الأنماط التركيبية التي قامت أثناء دور معين من الزمن الجيولوجي، كالطبائري السُفلي في غرب كندا.

#### paleotemperature

[جيو] درجة الحرارة القديمة. 1- درجة الحرارة التي حدثت في ظلّها عملية جيولوجية معينة في الماضي. 2- متوسط درجة الحرارة المُناخية أثناء وقت ومكان معينين من الزمن الجيولوجي الغابر.

#### paleotopography

[جيو] طوبوغرافيا قديمة. طوبوغرافية منطقة معينة في زمن جيولوجي سابق.

#### paleotropical

[بيئة] مداري قديم. خاص بمنطقة جغرافية حيوية تشمل المناطق الشرقية والحشية. يُكتب أيضاً palaeotropical.

#### Paleozoic

[جيو] حُقب الحياة القديمة\*. الباليوزوي. حقب من الزمن الجيولوجي امتدّ من آخر ما قبل الكامبري (600 مليون سنة قبل الآن) حتى بداية حُقب الحياة الوسطى (الميزوزوي) منذ 225 مليون سنة.

### حقب الحياة القديمة

(الباليوزوي)

PALEOZOIC

ما قبل فكري		حقب الحياة القديمة (الباليوزوي)
كمبري	أردوفيشي	
سيلوري	ديلفيني	
سيلياني	كربوني	
ترياسي	ترياسي	
جوراسي	جوراسي	حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي)
كربوني	كربوني	
كربوني	كربوني	حقب الحياة الحديثة (القيوسوي)
كربوني	كربوني	

حقب الحياة القديمة  
الباليوزوي  
الأحقاب الأخرى  
أدوار الزمن الجيولوجي.



**Pallas**

[فلك] بالاس . هو ثاني أكبر كويكب ، يقارب قطره 540 كيلومتراً ، وبعده المتوسط عن الشمس 2.769 وحدة فلكية ، وتركيبه السطحي من فئة C .

**pallasite shell**

انظر lower mantle .

**pallet**

[تخطيط] سيكين الخزاف . أداة مكونة من نصل معدني مطع ومقبض ، تستخدم في أشغال الفخار .

[لا فقار] صفيحة السحارة . أحد زوجي الصنائح الموجودة على أنابيب المصنات عند بعض ذوات المصراعين .

[مبان] مساك . قطعة خشبية مستوية موضوعة داخل جدار تثبت فيه بإحكام أشغال الخشب .

[هـ] 1- سقاة . 2- صمام مفصلي . 3- طبلية . صينية . 1- ذراع تنظم حركة عجلة مستنة أو تديرها . 2- صمام ذو مفصلة مركب على أرغن أنبوبي . 3- صينية أو منصة تستعمل مقترنة برافعة ذات شوكة لرفع المواد وتحريكها .

[هـ مك] كباس . أحد الأقراص أو المكابس في مضخة سلسية .

**palletize**

[هـ صنع] يستف . يحزم المواد تهيلاً لتداولها على منصة نقالة (طبلية) أو على عربة رفع .

**palletized ship**

[عمر بحر] سفينة ذات طبلينات . سفينة مصممة ل شحن بضائع مرصوة على طبلينات .

**pallet stone**

[وقت] حجر السقاة . هو في الساعات ، وجه حجر أو جوهر على ذراع السقاة يقلل من الاحتكاك والبري .

**pallial artery**

[لا فقار] شريان رداثي . الشريان الذي يزود رداء الرخويات بالدم .

**pallial chamber**

[لا فقار] حجرة رداثية . الجوف الرداثي في الرخويات .

**pallial line**

[لا فقار] خط رداثي . علامة على السطح الداخلي لقوقعة من ذوات المصراعين ، تشكلت من تعلق الرداء بها .

**pallial nerve**

[لا فقار] عصب رداثي . أحد زوجي شغ الأعصاب الظهرية التي تنصب الرداء في الرخويات .

**pallial sinus**

[لا فقار] جيب رداثي . إنحناء داخلي في الجزء الخلفي من الخط الرداثي في الرخويات ذوات المصراعين .

**palliative**

[صيدل] ملطف . مخفف . 1- له صفة التخفيف أو الإزالة . 2-

المقار الذي يخفف أعراض المرض أو يزيلها .

**pallium**

[تشر] عباءة الدماغ . لحاء الدماغ . قشرة المخ .

[لا فقار] رداء . حياء . رداء الرخوي أو عضدي الأرجل .

**Pallopteridae**

[لا فقار] فصيلة المرتعشات . فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حلقات الذرز من الذبابيات ، من قوتة عديمات الجنيح .

**pallor**

[طب] شحوب . إمتقاع اللون يصيب خاصة الجلد والأغشية المخاطية .

**pall ring**

[هـ كيم] حلقة حشو . حلقة فولاذية صُمت بشكل خاص بغية استخدامها حشو في أعمدة التقطير .

**palm**

[تشر] راحة اليد . كف . السطح القابض لليد .

[نبت] نخيل\* . أي عضو من فصيلة النخليات التي معظمها أشجار ذات جذع غير متفرعة ، يحمل تاجاً طرفياً من أوراق عريضة مشققة بين العروق .

**Palmales**

[نبت] رتبة النخليات . مرادف للمصطلح Arecales (رتبة الفوفليات) .

**palmar**

[تشر] راحي . كفي . متعلق براحة اليد .

**palmar aponeurosis**

[تشر] صفاق راحي . حزم من نسج ضام ليفي تتشع من أوتار اللفافة العميقة للمساعد حتى الأطراف القريبة من الأصابع .

**palmar arch**

انظر deep palmar arch , superficial palmar arch .

**palmarosa oil**

[مواد] زيت بالماروزا . زيت عطري طيار ، عديم اللون إلى أصفر فاتح له رائحة الورد . يُستخرج من عشب روشا *Cymbopogon martinii* var. *motia* . يذوب في الكحول والزيوت المعدنية . مركبه الأساسي هو الجرانويل . يُستعمل في الصابون والعطور . يُسمى أيضاً East Indian geranium oil , Indian grass oil , Rusa oil , Turkish geranium oil .

**palmar reflex**

[اعضا] منعكس كفي . منعكس راحي . ثني الأصابع عند إثارة راحة اليد .

**palmate**

[حيو] راحي . ما كان جزؤه الأقصى عريضاً ومفصلاً على نحو يشبه يداً منفرجة الأصابع .

[فقار] كفي . ذو وترات بين أصابع الأرجل .

نخيل

PALM



نخيل جوز الهند الشائع *Cocos nucifera* . تشاهد ثمرة جوز الهند على الشجرة مدلاة تحت الأغصان .

[نبت] كَفِّيَّ. راحي. مزود بنصوص تنطلق من نقطة مشتركة، كبعض الأوراق.

#### palm butter

[مواد] زَيْتُ النخيل. زُبْدَةُ النخيل. زيت دهني أصفر مُحتر صال للأكل، يُنتج من عصر لب الثمار الغنية أو المتخمرة لنخل الزيت الأفريقي *Elaeis guineensis*. يذوب في الكحول والإيتر وثنائي كبريتيد الكربون والكلوروفورم. مركباته الأساسية هي: حمض البلمنيك (النخل) وحمض الستياريك وجليسريدات لحمض البلمنيك وحمض الأولييك. ينصهر عند 27-42 °م، ويُستعمل في صنع الصابون والشموع، وفي التزيق والتطرية وتلوين بدائل الزبدة. يُسمى أيضاً palm grease, palm oil

#### Palmer scan

[الكتر] مَسَحُ بِالْمِر. مزيج من نوعي المسح الراداري الدائري أو المتوازي والمخروطي، وفيه تتأرجح الحزمة حول الخط الأفقي، ويجري في الوقت نفسه مسح مخروطي الشكل.

#### palmetto fiber

[نبت] أَلْيَافُ النخيل. ألياف مستخرجة من سويقات الأوراق الفتية من شجرة السابل النخيلي *Sabal palmetto*.

#### palm grease

انظر palm butter

#### palmierite

[معدن] بلميريت.  $(K.Na)_2Pb(SO_4)_2$ . معدن سداسي أبيض مكون من كبريتات الرصاص والصدوديوم واليوتاسيوم.

#### palmitate

[كيم عضو] بلمينات. نَخَلَات. مشتق إستر أو ملح حمض البلمنيك (حمض النخل).

#### palmitic acid

[كيم عضو] حَمَضُ البلمنيك. حمض النخل.  $C_{16}H_{32}O_2$ . حمض دهني على شكل بلورات بيضاء، ذوابة في الكحول والإيتر وغير ذوابة في الماء، تنصهر عند 63.4 °م، وتذلي عند 271.5 °م (100 ملليمتر زئبق). ينتج من العنبر، ويُستعمل في تحضير البلمينات الفلزية وفي الصابون ومقاومات الماء وزيت التزليق. يُسمى أيضاً cetylic acid, palmitic acid

#### palmitin

انظر tripalmitin

#### palmitinic acid

انظر palmitic acid

#### palmitoleic acid

[كيم عضو] حَمَضُ البلميتوليك.  $C_{17}H_{34}O_2$ . حمض دهني غير مُشبع، موجود في الزيوت الحيوانية البحرية. وهو سائل صافٍ يُستعمل مرجعاً عيارياً في الإستشراب. يُسمى أيضاً cis-9-hexadecenoic acid.

#### palm kernel oil

انظر palm nut oil

#### palm nut

[نبت] نَوَى نخيل الزيت. بذور نخيل الزيت الأفريقي *Elaeis guineensis* الصالحة للأكل.

#### palm nut oil

[مواد] زيت نَوَى النخيل. زيت دهني مُصفّر ذوآب في الكحول والإيتر وثنائي كبريتيد الكربون والكلوروفورم. مركباته الأساسية هي: ثلاثي الأولين، وثلاثي غليسريدات حموض البلمنيك والستياريك والميرستيك واللوريك، وغيرها من الحموض الدهنية. يُستعمل في صنع الصابون ومنتجات الشوكولا والمرغرين ومواد الزينة والشموع، كما يستعمل في الإضاءة وتلوين بدائل الزبدة. يُسمى أيضاً palm kernel Oil

#### palm oil

انظر palm butter

#### palm wax

[مواد] شَمْعُ النخيل الإكوادوري. شمع أصفر يُستخرج من النخل الإكوادوري *Ceroxylon andicola*، ويُستعمل بديلاً لشمع المل.

#### Palmyridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ النَخِيلِيَّات. فصيلة أحادية الجنس من الحفليات كثيرات الشعر المنتمة إلى مجموعة النانهات.

#### palouser

[رصد] بالوزر. عاصفة غبارية تهب شمال غرب لابرادور.

#### palp

[لا فقار] لَامِسَة. مَحَسّ. أيّ من اللواحق الحسية للحمية عادةً والمتنوعة قرب الفم الفموية لبعض اللافقاريات.

#### palpable

[طب] 1- مَحْسُوس. مَلْمُوس. 2- قابل للجس. صريح. 1- يمكن حسه أو لمسه. 2- واضح.

#### palpable coordinate

[مك] إحدائي صريح. أحدائي معتم يظهر صريحاً في لاغرانجي منظومة.

#### palpal organ

[لا فقار] عَضْوُ لَمْسِي. عضو على المفصل الطرفي لكل لامية رجليّة لذكر العنكبوت، يعمل على نقل النطاف إلى الفوهة التناسلية للأنثى.

#### palpation

[طب] جَسّ. مَلْس. فحص تشخيصي باللمس.

#### Palpatores

[لا فقار] رُيْبَةُ المَلْمَسِيَّات. رُيْبَةُ من العنكبوتيات ذات الأرجل الطويلة، من رتبة السلاميات.

#### palpebra

[نشر] جَفَن.

## palpebral disk

[فقار] قُرص جفنيّ. حَرَشَقَة، شَقَاقَة في الغالب، تغطي جَفَنَ بعض العُظَاطِيات.

## palpebral fissure

[تشر] شِقٌّ جَفَنِيّ. الفُتْحَة بين الجفنين.

## palpebral fold

[تشر] ثَنِيَّة جَفَنِيَّة. ثَنِيَّة تتكوّن من انعطاف الملتصّية فوق العين.

## Palpicornia

[لا فقار] ذوات القرون المِجَسِّيَّة. مرادف للمصطلح Hydrophiloidea (فوق فصيلة أليفات الماء).

## palpiger

[لا فقار] حاملُ الملايس. الجزء الحامل للملايس في الشفة السفلى لدى الحشرات.

## Palpigradida

[لا فقار] رتبة لاصيّات اللواحق. رتبة من العنكبوتيات النادرة في المناطق المدارية والمعتدلة الحرارة، جميعها حيوانات دقيقة بيضاء مجرّدة من العيون، وذات جسم متطاوّل ينتهي بمجموعة من السياط النحيلة متعددة الفصلات ذات الشفر.

## palpitate

[طب] خَفَق. وَجَب. الإرتعاش أو النبض الشاذّ، ويقال خاصة عن معدّل خَفَقان القلب.

## palpocil

[لا فقار] هُدْبَة مِجَسِّيَّة. شعرة لَمَسِيَّة خيطية دقيقة.

## palpus

[لا فقار] مَلْمَس. 1- إستاطلة على أحد أجزاء الفم في مَفْصِلِيّ الأرجل، ذات وظيفة لمسية أو ذوقية. 2- أية استطالة مشابهة في اللافقاريات الأخرى.

## palsy

[طب] شَلْل. أيّ من أنواع الشلل المتعددة، كالشلل المُخَيّ.

## PAL system

انظر phase-alternation line system.

## palustrine

[بيئة] مَسْتَقْعِيّ. يوجد في المستنقعات أو يعيش ويزدهر فيها.

## palygorskite

[معدن] باليغورسكيت. 1- معدن صلصاليّ ذو بُنْيَة سلسلية. 2- مجموعة من المعادن الصلصالية الخفيفة القاسية اللبينة يحلّ فيها الألمنيوم محل المغنيزيوم على نطاق واسع.

## palynology

[حفر] علم الطلّع. دراسة الأبواغ وغبار الطلع والمُضَوِّيات الصغيرة والأجزاء المِجْهَرِيَّة للمُضَوِّيات الكبيرة التي تصادف في الرُسُوبيات.

## PAM

انظر pulse-amplitude modulation.

## pamabrom

[صيدل] بامابروم.  $C_{11}H_{18}BrN_4O_7$ . مسحوق أبيض ناعم، ذوّاب في الماء، يتفكك عند 300°م. يُستعمل في الطب مُدِرّاً للبول. يُسمّى أيضاً 2-amino-2-methyl-1-propanol-8-bromotheophyllinate.

## pamaquine naphthoate

[صيدل] باماكوين نافتوات.  $C_{22}H_{19}N_3O_7$ . مسحوق أصفر إلى أصفر برتقالي. ذوّاب في الكحول والأسeton. يُستعمل عقاراً مُضادّاً للملاريا (البُرْداء).

## pampa

[بيئة] بامبا. سهل واسع في أمريكا الجنوبية تغطيه الأعشاب عادة.

## pampero

[رصد] بامبيرو. رياح لها قوة العاصفة تهبّ من الجنوب الغربي عبر سهول الأعشاب (البامبا) في الأرجنتين والأوروغواي، وتصحبها غالباً عَصَفَات ورَخَّات رعدية وانخفاض مفاجئ في درجة الحرارة، وهي تناظر الشماليات في سهول الولايات المتحدة.

## Pamphiliidae

[لا فقار] فَصِيلَة المحبوبات. الذباب المنشاريّ ذو الوترات المشوكة، فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة أشباه كيريات الأسنان.

## pampiniform

[تشر] عَنَمِيّ. مِخْلَاقِيّ. صفة تُطلق على شبكة الأوردة في الجبل التّوَيّ أو في الرِّباط المريض، التي لها شكل مِخْلَاق.

## pampiniform plexus

[تشر] ضَمِيرَة مِخْلَاقِيَّة. شبكة مِخْلَاقِيَّة. شبكة وريدية في الجبل التّوَيّ لدى الذكر، وفي الرِّباط المريض لدى الأنثى.

## pamprodactylous

[فقار] أَمَامِيّ الأصابع. ذو أصابع متجهة إلى الأمام، كما لبعض الطيور.

## pan

[اتصال] يُدِير. يُميل مصوِّرة تلفزيونية أو مصورة سينمائية رأسياً وأفقياً للإحتفاظ بها موجهة نحو جسم متحرك، أو للحصول على تأثير مُنْفَجِح (بانورامي) معيّن.

[جيو] 1- بَرَكَة. حَوْض. 2- صَمَّان. 3- قرص جليديّ. 1- حَوْض أو منخفض طبيعي ضحل يحوي جسماً مائياً راكداً. 2- فاصلة أو قشرة أو طبقة تُرابية صلدة تشبه الأسمنت، توجد داخل السطح أو تحت مباشرة، ويمكن أن تُرْضَم أو تُقَسَّى، أو تكون ذات محتوى عالٍ من الصلصال. 3- انظر pancake ice.

[هـ منجم] 1- قَصْصَة. 2- يَغْسِل. 1- طبقٌ مستدير قليل العمق مقعر من الصُّلْب أو البورسلان يفسل فيه الحفّارون أو جامعو العيّنات حملاً الحفر ليفصلوا بالثقالة جُسيمات المعادن الثقيلة من المسحوق الصخريّ الأخفّ كطريقة سريعة مرئية للتأكد من مرور الحفر بمعدنّ نَمِيَّة. 2- فِعْل القيام بالعملية السابقة.

panabase

انظر tetrahedrite .

panacinar emphysema

[طب] إنتفاخ الرئة العُنُقوديّ الشامل . انتفاخ رئة واحدة مميّز بانتشار القَلْف فيها .

panadapter

انظر panoramic adapter .

panagglutinin

[منع] مُلَزّن شامل . مُلَزّن غير متخصص يَلزّن كُرَيَاتِ حمراء من أنماط مختلفة .

Panama disease

[مرض نبات] مرض باناما . مرض فُطريّ في الموز يسببه اجتياح فطر *Fusarium oxysporum cubense* للجهاز الوعائي . يؤدي الى اصفرار الأوراق وذبولها والموت الكامل للفاوع .

pan-amalgamation process

[هـ منجم] عملية المَلْعَمَة . عملية لاستخراج الذهب أو الفضة من خاماتهما ، حيث يُطحن الخام ويُخلط بالملح وكبريتات النحاس والزئبق ، فيتلغم الذهب أو الفضة بالزئبق .

Pan-American jig

[هـ منجم] هَزَاز بان - أمريكيان . هَزَاز معادن لمعالجة الرمال الطميّة ، وفيه تُدفع خلية الهزاز بنبض رأسيّ على حجاب حاجز مرِن مركّب فوق قفص ثابت .

panarteritis

[طب] إلتهاب الشرايين . 1- إلتهاب شريانيّ يصيب كلّ غَلْف الشريان . 2- انظر polyarteritis .

panarthrititis

[طب] إلتهاب مَفصليّ عام . إلتهاب المفاصل . إلتهاب عِدّة مفاصل .

panas oetara

[رصد] باناس أويتارا . رياح شمالية جافة دافئة شديدة تهبّ على أندونيسيا خلال شهر شباط (فبراير) .

Panavision

[تخطيط] بانافزيون . طريقة لصناعة الأفلام السينمائية التي تُعرض على الشاشات العريضة باستخدام أفلام 65 مليمتراً في آلة التصوير وعدسة مشوّعة تضغط (تحدّب) العرض بمقدار 1:1.33 .

pan bolt

[تصميم] مِسْمار مُقَبَّب . مِحزاق طربوشي . مِحزاق ذو رأس يُشبه وعاء مقلوباً .

pancake

[بحر] قُرْص جليديّ . انظر pancake ice .

[هـ منجم] قُرْص خَرَسانيّ . قُرْص من الخرسانة يُستعمل في تدعيم دهاليز التعدين .

pancake auger

[تصميم] بَرِيمة مسطّحة . بَرِيمة ذات عصب خَلَزونيّ ، بَطْر 12

الى 15 انشاً (30 الى 38 سنتيمتراً) ، متصلة بالطرف الأسفل لبئر مركّبة ضيقة . تُستخدم بمثابة نقطة ارتكازٍ متنقلة تُربط بها آلة حفرٍ أو حل تثبيت .

pancake coil

[كهر] مِلَفّ قُرْصيّ . مِلَفّ خَلَزونيّ . ملف له شكل القرص ، وترتّب لفاته عادةً بشكل خَلَزونٍ مفلطح .

pancake engine

[هـ مك] محرّك مُسَطّح . محرّك مدمج ترتّب فيه الاسطوانات ترتيباً شعاعياً .

pancake forging

[فلز] مَطْرُوقَة مُسَطّحة . قطعة مطروقة مسطّحة ، صُنعت بسرعةٍ وبأقل استخدام للعدّد .

pancake ice

[بحر] قُرْص جليديّ . رُقاقة جليديّة . قطعة أو عدّة قِطْعٍ جليديّة بحريّة صغيرة حديثة التكوين ، مستديرة عامّةً ، جوانبها قليلة الارتفاع شراوح طولها بين 1 و 10 أقدام (0.3 الى 3 أمتار) . يُسمّى أيضاً lily-pad ice, pan, pancake, panice, plate ice .

pancake landing

[هـ نفا] حَطّ استوائيّ . هبوطٌ مسطّح . الحطّ بطائرة على سرعةٍ أماميّة منخفضة ، وبمعدّل هبوطٍ عالٍ جداً .

pancarditis

[طب] إلتهاب القلب الشامل . إلتهاب القلب الذي يُصيب الشفّاف وعُضلة القلب والتأمور .

Pancarida

[لا فغار] رُتِيبة الكاريديات الكاملة . رُتِيبة القريدسيّات\* . رُتِيبة من صُنيف لِيّنات الصَدَفَة . جسمها الاسطواني الصليبيّ الشكل عديم التقسّم الخارجي بين الصدر وحامل الأرجل السباحيّة ، ورأسها ملتحم بالقطعة الصدريّة الأولى .

panchromatic

[تخطيط] حَسّاس للألوان . حَسّاس لجميع الأطوال الموجيّة التي يشتمل عليها الطيف المرئيّ ، وهي صفة تُطلق على مستحلب التصوير أو الفيلم أو لوح التصوير .

panchromatic film

[تخطيط] فيلم حَسّاس للألوان . فيلم تصويريّ حَسّاس للضوء بألوانه كافّة .

pan coefficient

[رصد] مُعَامِل الوعاء . نسبة كمية البخر من كتلة مائية كبيرة الى الكمية المتبقية في وعاء للبخار .

pan conveyor

[هـ مك] ناقلة بقواديس . ناقلة ذات أوعية . ناقلة تتألف من سلسلة من القواديس .

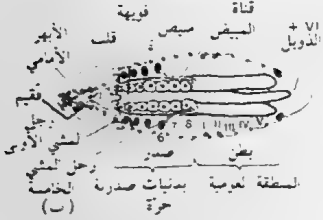
[هـ منجم] نَاقِلَة هَزَازَة . انظر jigg conveyor .

## رتيبة القريدسيات

### PANCARIDA



(أ)



انثى نوع *Thermosbaena mirabilis*

Monod (أ) منظر جانبي . (ب) مقطع

بطني .

**pancreas**

[نشر] **بنكرياس**. مُعْتَكَلَة. غُدَّة مركَّبة لدى معظم الفقاريات تُكوِّن وتُفرِّز انزيمات هضمية، بالإضافة إلى هرمونين على الأقل: الأنسولين والغلوكاغون.

**pancreatectomy**

[طب] **إستئصال البنكرياس**.

**pancreatic diarrhea**

[طب] **زحار بنكرياسي**. إسهال يعود إلى عوز في الانزيمات الهضمية البنكرياسية مميّز ببراز عريض شحمي ذي محتوى عالٍ من الدهن والتروجين.

**pancreatic diverticulum**

[اجنة] **رَدْب بنكرياسي**. أحد الرذنين (الظهري أو البطني) من عُفج الجنين أو من رَدب كبدِي يشكل البنكرياس أو قنواته.

**pancreatic duct**

[نشر] **قناة بنكرياسية**. القناة الرئيسية للبنكرياس المشكَّلة من القناتين البنكرياسيتين الظهريّة والبطنية في الجنين.

**pancreatic juice**

[اعضا] **عُصارة بنكرياسية**. الإفراز البنكرياسي السميك الصافي عديم اللون.

**pancreatic lipase**

انظر steapsin.

**pancreatin**

[كيم حي] **بنكرياتين**. مسحوق عديم الشكل قشديّ اللون يُحصل عليه من البنكرياس الطازج لخنزير، يحتوي على الأميلوبسين والترسين والستيبسين وانزيمات أخرى.

**pancreatitis**

[طب] **إلتهاب البنكرياس**.

**pancreozymin**

[كيم حي] **بانكروزيمين**. خلاصة خام للغشاء المخاطي المعويّ تنبّه إفراز عُصارة البنكرياس.

**pan crusher**

[هـ مك] **كسّارة بصينية**. أداة لتفتيت المواد الصلبة، تدور فيها عجلة طاحن أو أكثر في وعاء يحتوي على المواد المطلوب سحقها.

**pancytopenia**

[طب] **نقص خلايا الدم العام**. أعداد منخفضة بشكل غير طبيعي لجميع عناصر الدم المكوّنة.

**panda**

[فقار] **بَنْدَة**. أيّ من نوعين آسيويّين من اللواحم المنتمية إلى فصيلة الراتونيات: البندة الحمراء *Ailurus fulgens* وهي ذات فروٍ طويلٍ وسميكٍ وأحمرٍ وقوائم سوداء، والبندة العملاقة *Ailuropoda melanoleuca* وهي بيضاء ذات قوائم سوداء، ولها رقعة سوداء حول العينين.

**Pandanaceae**

[نبت] **فَصيلة الكاذِبَات**. الفصيلة المدارية الوحيدة من رتبة الكاذبات.

**Pandanales**

[نبت] **رتبة الكاذِبَات**. رتبة أحادية الفصيلة لنباتات أحادية الفلقة، أعضاؤها شبه شجرية قليلة التفرّع، ومزوّدة بأوراقٍ عديدة متوازية العروق ضيقة طويلة وشاذة الحواف عادةً.

**Pandaridae**

[لا فقار] **فصيلة البنداريات\***. فصيلة من القشريّات ثنائيات الشكل، من رتبة القَتَمِيّات. تنطفّل أفرادها خارجياً على أسماك القرش.

**pandemic**

[طب] **جائح وبائيّ شامل**. وباء ينتشر على امتداد رقعة جغرافية واسعة.

**pandermite**

انظر priceite.

**Pandionidae**

[فقار] **فصيلة البنديونيّات**. فصيلة طيور أحادية النوع من رتبة صقريّات الشكل، تضم الشّماط *Pandion haliaetus* الذي يميّز بأصبع خلفية عكوسة، وبرائن نامية، وأشواك على حراشف القدمين.

**pandurate**

[نبت] **قيثاريّ الشكل**. وصف لورقة محيطها كمانيّ الشكل.

**pane**

[تصميم] **جانب**. أحد جوانب الصّمولة أو رأس المِحْزاق.

[مبان] **لوّح زجاج**. لوّح زجاجي في إطارٍ لنافذة أو باب.

**panel**

[م ا م] **لوحة**. واجهة القنصلة التي تزوّد عادةً بالأضواء والقواطع والأزرار التي تتحكّم في المكنة وتصنّح الأخطاء، وتُبيّن محتويات مختلف أقسام وحدة المعالجة المركزية، وتعُدّل هذه المحتويات. تسمى أيضاً *control panel*, *patch panel*.

[هـ] **لَوْحَة**. لوحة معدنية أو لا معدنية تُركّب عليها أجهزة التحكم في تشغيل وحدة الكترونية أو تجهيزة أخرى.

[هـ مدن] **بَانِكَة**. 1- أحد أقسام عارضة تشابكية. 2- صَفِيحة من مادة توضع في هيكل أو إطار. 3- جزء واضح محدّد المعالم عادةً مستطيل الشكل، قد يكون بارزاً أو غائراً في سطح إنشائي أو مادة.

[هـ منجم] 1- **تعددين قِطاعيّ**. 2- **قِطَاع**. 1- نظام لاستخراج الفحم تُقسّم فيه الأرض إلى مناطق أو قطاعات منفصلة، وتترك بينها أعمدة من حجم كبير بدرجة غير عادية. 2- **كُتْلَة كبيرة مستطيلة** أو عمود كبير من الفحم.

**panel board**

[الكتر] **لوحة التحكم**. انظر *control board*.

[مواد] **لوّح ورق مقوّى**. لوّح الورق الجاسي، يُستخدم في توكية المباني وأبدان السيارات.

**فصيلة البنداريات****PANDARIDAE**

ذكر نوع *Pandarus satyrus* Dana.



[هـ] لوحة مأطورة. لوحة رسم ذات اطار خارجي قابل للضغط يُدفع فوق ورقة الرسم لمسكها وابقائها مشدودة.

#### panel code

[اتصال] كَوْدٌ لَوَحِيّ. كود معين يُعَدُّ سَلْماً ويصمّم للاتصالات المرئية بين الوَحَدَات الأرضية والطائرات الصديقة.

#### panel coil

انظر plate coil.

#### panel cooling

[هـ مدن] تبريد قِطَاعِيّ. شبكة او نظام تكون وَحَدَاتِه العاصّة للحرارة في بوائك حائط، او في سقف، او في أرضية الحيز المراد تبريده.

#### panel display

[الكتر] عَرْضٌ لَوَحِيّ. طريقة تقليدية لعرض الصور التلفزيونية الملونة، ترتّب فيها أدوات التحويل المتألّقة، كالتُشَائِيَّات المصدّرة للضوء أو أجهزة التألّق الكهربائي، في مصفوفة تشكّل شاشةً مستوية اللوحة، ويُتحكّم في هذه الأجهزة بواسطة اشارات تُرسل على أسلاك أفقية ورأسية تُربط بمسريّ كلّ من هذه الأدوات.

#### panel heating

[هـ مدن] تدفئة قِطَاعِيّة. نظام او شبكة تكون وَحَدَاتِهَا المُشعّة للحرارة في بوائك حائط، او في سقف، او في أرضية الحيز المراد تدفئته.

#### panel length

[هـ مدن] طول البائكة. المسافة بين وصلتيّ جملون متجاورتين، وهي تُقاس على طول الوتر المُلوّي أو الوتر السفلي.

#### panel point

[هـ مدن] نقطة البائكة. نقطة تقاطع عضو رأسيّ أو قُطْرِيّ مع وتر في إنشاء ميكلي.

#### panel system

[مبان] جُدران جاهزة. جُدران مكوّنة من وَحَدَاتٍ سبق تجهيزها وتركيبها في المصنع، وتثبت بهيكل البناء وبعدها بعضاً بواسطة خنّافات.

#### panel wall

[مبان] جدار قاطع. قاطوع بين أعمدة أو دعائم لا يحمل ثقلاً.

#### panendoscope

[طب] مِظْطَار باطنيّ عامّ. تعديل لمنظار المثانة تستعمل فيه منظومة عدسات فوروبليك Forobliq، مما يسمح برؤية المثانة البولية والمبال رؤية كافية.

#### Paneth cells

انظر cells of Paneth.

#### panethite

[معدن] بانثيت. معدن فُسفاني عُرِف فقط في النيازك. يحتوي على الصوديوم والبوتاسيوم والمغنيزيوم والكلسيوم والحديد والمنغنيز.

#### Paneth's adsorption rule

[كيم فز] قاعدة الإمتزاز لبانيت. قاعدة تنصّ على أن عنصراً ما يُمتصّ بقوة على سطح راسب له شحنة سطحية معاكسة للشحنة التي يحملها العنصر، شرط أن يكون المركّب المُمتزّ ضئيل الذوبان في المذيب.

#### panfan

انظر pediplain.

#### Pangea

[جبر] أمّ القارات. بانجيا. قارة كبرى بائدة افتُرض أنها تكوّنت قديماً من كل القشرة القارية للأرض، ثم تكسّرت بالإنجراف، فنشأت عنها القارتان القديمتان لوراسيا وغندوانا.

#### pangene

[خلايا] مُورثة شاملة. جُسيم بروتوبلازمي نظريّ يتحكّم بالوراثة، اقترحه دارون Darwin.

#### pangeneses

[حي] سُموليّة النشوء. نظرية دارون Darwin الشاملة الخاصة بالوراثة والتطور، واستناداً إليها تُطلق كلّ أجزاء الجسم عُجْرَات تتجمع في الخلايا الجنسية، وخلال التطور يُفرز بعضها من بعض، وتعطي أجزاء مماثلة لأصلها.

#### pangolin

[فغار] أمّ قِرْفَة\*. واحد من سبعة أنواع شديدة تشكّل فصيلة القِرْوَيَّات، سطحها الظهريّ بكامله مُغطّى بحراشف عريضة قرنية، ورأسها صغير ومستطيل، وفمها في طرف الخنّط.

#### pan head

[نصميم] رأس طربوشي. رأس مقبّب. رأس بُرْغِي أو بُرشامة على هيئة مخروط مبتور (ناقص).

#### panhypopituitarism

انظر hypopituitarism.

#### pan ice

انظر pancake ice.

#### panicle

[نبت] عُنْكُول\*. عُنُقود متفرّع او مركّب تكون فيه الفروع الثانوية عنقودية أيضاً.

#### panmixis

[حي] تزاوج عُموميّ. تزاوج عشوائي ضمن جماعة مُربّاة. ينتج من ذلك، في حالة جماعة مُغلّقة، تشابه من أعلى الدرجات.

#### Panmycin

[حي دق] بانميسين. إسم تجاريّ للتتراسيكلين.

#### panniculitis

[طب] التهاب السبلة الشحميّة. التهاب طبقة الدهن تحت الجلدي، خاصة في البطن.

#### panniculus

[نشر] سبلة شحميّة. غشاء أو طبقة.

أمّ قِرْفَة

PANGOLIN



البفنسول العملاق *Manis gigantea*، يتوطن إفريقيا الإستوائية، ويصل طوله الأقصى إلى 5 أقدام (متر ونصف المتر).

عُنْكُول

PANICLE



رسم لعنكول يوضح تفرع هذا النمط من النّورة.

## pannier

انظر gabion .

## pannose

[حي] لَبَادِي. صُوفِي. ذو بُنية لَبَادِيَة أو صُوفِيَة.

## pannus

[رصد] سَبَل. قِطْعَ سَحَابِيَة صغيرة عديدة تقع تحت السحابة الرئيسية، وقد تكون طبقة منفصلة عن الجزء الرئيسي من السحابة أو متصلة بها.

[طب] 1- سَبَل. 2- سَبَلٌ عُضْرُوفِي. 1- تكون الأوعية الشعرية مصحوب بترسب النسيج الضام تحت الظهارة القرنية. 2- فرط نمو النسيج الضام على السطح المفصلي للمفصل المتحرك.

## panophthalmitis

[طب] رَمَدٌ عام. التهاب كل أنسجة كرة العين.

## panoramic

[بصر] مُنْفَسَح. شامل الرؤية. خاصّة عدسة أو جهاز بصري له حقل رؤية واسع.

## panoramic adapter

[الكثر] مُهَائِيءٌ مُنْفَسَح. جهاز مصمّم لكي يشغل مع مستقبل استكشاف فيعطي عزماً مرئياً على شارة المكشاف لشريط من الترددات الممتدة على جانبي التردد المركزي الذي تم توليف المستقبل عليه. يُسَمَّى أيضاً panadapter .

## panoramic display

[الكثر] عَرْضٌ مُنْفَسَح. عرضٌ يظهر عليه في آنٍ واحد السّعات النسبية لكافة الإشارات المستقبلية على تردداتٍ مختلفة.

## panoramic radar

[هـ] رادار مُنْفَسَح. رادار غير ماسح يُرسل إشاراتٍ فوق حزمة عريضة في الاتجاه المطلوب.

## panoramic receiver

[الكثر] مُسْتَقْبِلٌ مُنْفَسَح. مستقبل راديوي يسمح باستمرار بمراقبة الإشارات وشِدَّتِهَا النسبية في مدى تردداتٍ واسعٍ على شاشة صيما الأشرطة المهيطة.

## pan out

[هـ منجم] يُجَدِي. يُنْتَج. يعطي نتيجة، خاصّة بالمقارنة مع التوقّعات. ويقال مثلاً في مجال التعدين إن الجِرْوَل مُجَدٍ.

## panplain

[جيو] سهل مرَكَّب. سهل واسع مُسَطَّح يتكوّن من اندماج عددٍ من سهول الفيضان المتجاورة. يُكْتَب أيضاً panplane .

## panplane

انظر panplain .

## pan-range

[الكثر] مُسَطَّحٌ المُنْح. صفّة عرض راداري من النوع A، مضمّن الشدّة، ذو كُنْسٍ رأسي بطيء يطبّق على الفيديو. تُعْطَى الأهداف

المتوقّعة انحرافاتٍ رأسيّة متواصلة، بينما تعطي الأهداف المتحركة انحرافاتٍ رأسيّة متقطعة.

## panspermia

[حي] سُمُولِيّة التكاثر. نظرية من القرن التاسع عشر مُضَادّة لنظرية التوالد العفوي، تقول بأن كل الأجسام التكاثرية عالمية، وتنشأ حيث توجد بيئة ملائمة.

## pansporoblast

[لا فقار] أرومة أبواغٍ شاملة. مكوّن أبواغٍ في البوغيات اللاسعة من الحيوانات الأولية، يحتوي على أرومتين بوغيتين.

## pan tank

انظر rundown tank .

## pantellerite

[صخر] بَنْتَلَرِيْت. صخرٌ نابض يتراوح لونه بين الأخضر والأسود، يتميز ببلّوراتٍ ظاهرة من الأكسيت - الأوجيت أو الديوبسيد والأنورتوكلاز والكوسيريت في وطاء من الأكسيت أو الفلسبار الذي يكون إما خفافياً، أو زجاجياً جزئياً، أو بركانياً تامّ التبلور دقيق الحبيبات، أو ميكروليتيّاً.

## panting

[عمر بحر] فَهِيَج. مجموعة متتالية من الصّدّامات التي تنشج من انفجاراتٍ صغيرة متكرّرة في فون غلاية السفينة، أو من اهتزازات ألواح السفينة نتيجة لقوى البحر.

## panting beam

[عمر بحر] عَتَبَة منع الفهيج. جسرٌ مثبتّ بالعرض في مقدّم ومؤخّر السفينة لمنع اهتزاز الجوانب.

## Pantodonta

[حفر] رتبة كاملات الأسنان. رتبة منقرضة من ثدييات تشمل أول حيواناتٍ أرضية من الحُفّ الثالث.

## Pantodontidae

[فقار] فَصِيلَة كاملات الأسنان. فصيلة أسماكٍ من رتبة عظميات اللسان. يعرف النوع الوحيد والصغير المنتمي إليها بغراشة البحر الإفريقية بسبب زعانفها الصدرية الكبيرة.

## pantograph

[تخطيط] مِناسخ. أداة للرسم تُستخدم في النسخ، وتتكوّن من أربعة قضبانٍ جاسئة مرتبطة بعضها ببعض على هيئة متوازي الأضلاع. يتصل فيها ذراع مزود بقلبي يُستخدم لنقل الرسم الأصلي.

[هـ] شَبْكَة. مِصَال. ترتيب تتركز على قمة قاطرة كهربائية أو عربات قطار كهربائي تلتقط الكهرباء من الكَبَلات العلوية لتشغيل القطار.

## pantography

[هـ] إرسالٌ تسجيلي. نظامٌ لإرسال المُعطيات الرادارية من مَبِين إلى نقطة ثانية وتسجيلها تلقائياً.

## Pantolambdidae

[حفر] فَصِيلَة اللامبيات الكاملة. فصيلة ثدييات أمريكية شمالية وجدت بين أواسط وأواخر العصر الباليوسيني في فوق فصيلة اللامبيات الكاملة.

#### Pantolambdodontidae

[حفر] فصيلة كاملات الأسنان اللامية. فصيلة ثدييات آسيوية من أواخر العصر الأيوسيني في فوق فصيلة اللاميات الكاملة.

#### Pantolambdaidea

[حفر] فوق فصيلة اللاميات الكاملة. فوق فصيلة ثدييات منقرضة في رتبة كاملات الأسنان.

#### Pantolestidae

[حفر] فصيلة السالبات الكاملة. فصيلة منقرضة من حشرات مائية ضخمة تنسب إلى البهيميات الحقيقية الأولية.

#### pantometer

[هـ] ميزواة. جهاز لقياس جميع الزوايا اللازمة لتحديد المسافات والارتفاعات.

#### pantophagous

[حيو] متنوع الإغذاء. يغذي بأطعمة متنوعة.

#### pantophobia

[نفس] رهَاب عام. خوف شاذ من كل شيء.

#### Pantophthalmidae

[لا فقار] فصيلة شاملة الأعين. الذباب ثاقب الأخشاب، فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقات الذرز، من سلسلة قصيرات القرون.

#### Pantopoda

[لا فقار] شعبة كاملات الأرجل. مرادف للمصطلح Pycnogonida (شعبة عناكب البحر).

#### pantothenate

[كيم حي] بنتوتينات. ملح أو إستر لحمض البنتوتيك.

#### pantothenic acid

[كيم حي] حمض البنتوتيك.  $C_9H_{17}O_5N$ . عضو من مُعَدِّ الفيتامين B، وهو أساسي في تغذية بعض الأنواع الحيوانية. يُسمى أيضاً  $vitamine B_5$ .

#### Pantotheria

[حفر] صُفِّف البهيميات الكاملة. صُفِّف ثدييات جوراسية لاحمة وحاشرة، احتفظت أنواعها الأولى بالعديد من صفات الزواحف في فكوكها.

#### pan-type car

[هـ منجم] عربة مفتوحة. عربة لنقل المواد من المحاجر، وهي دون أبواب، ويمكن عكس اتجاهها، كما يمكن تفريغها من كلا الجانبين.

#### panuveitis

[طب] إلتهاب القرنية العام. التهاب كامل قناة الششاء العيني في العين.

#### Panzer-Forderer snaking conveyor

[هـ منجم] ناقلة بانزر - فورديرر. ناقلة مدرعة تتحرك إلى الأمام خلف مساح التعدين بواسطة إسفين متحرك يشده المسحاج إلى

الأمام بواسطة رافعات نقالة أو عربات دافعة تدور بالهواء المضغوط ومثبتة على مسافات بالنسبة لهيكل الناقلة.

#### panzootic

[بيطر] وبائي حيواني. كل ما يؤثر في حيوانات عديدة من أنواع مختلفة.

#### papagayo

[رصد] باباغليو. رياح شمالية شرقية عنيفة تهب في الخريف على ساحل المحيط الهادى، في نيكاراغوا وغواتيمالا. وتتكوّن من الكتلة الهوائية الباردة لرياح نورت التي اعتلت جبال أواسط أمريكا، وهي تجلب طقساً لطيفاً صافياً لأنها رياح هابطة.

#### papain

[كيم حي] بابائين. محضّر انزيمي يُحصل عليه من عصارة ثمر وأوراق البابايا (دُبَّاء الهند) *Carica papaya*. يحتوي على انزيمات حالة للبروتين.

#### Papanicolaou's stains

[كيم] صبغ بابانيكولاو. مجموعة من الصبغ تستعمل في الخلايا المقشورة وخاصة تلك المأخوذة من المهبل، للفحص والتشخيص.

#### Papanicolaou test

[مرض] إختبار بابانيكولاو. أسلوب للكشف عن السرطان المبكر غير المنتشر بواسطة صبغ الخلايا المقشورة وفحصها. يُستعمل خاصة في تشخيص سرطان عنق الرحم وبطانته. يُسمى أيضاً Pap test.

#### Papaveraceae

[نبت] فصيلة الخشخاشيات\*. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الخشخاشيات. أزهارها قياسية، وأسدنتها عديدة، وجهازها اللبني جيد التنامي.

#### Papaverales

[نبت] رتبة الخشخاشيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفِّف المغنوليات تتميز بمانيث مُدغم الكرابل، وتشعيم جداري، وبوجود سبلتين فقط.

#### papaverine

[كيم عضو] ببافيرين.  $C_{20}H_{21}O_4N$ . قلواني يَلْوَري أبيض، ينصهر عند 147°م، ذواب في الأستون والكلوروفورم وغير ذواب في الماء. يُستعمل مُرخِّحاً لطيفاً للعضلات ومسكناً ضعيفاً للألم على شكل ملح الهيدروكلوريد الذواب في الماء. يُسمى أيضاً 6,7-dimethoxy-1-veratrylisoquinoline.

#### paper

[مواد] ورق. صحائف ملبّدة أو مُطفاة اللمة مصنوعة من ألياف السيلولوز يتم تشكيلها على شبكة دقيقة الأسلاك من مواد معلقة ممدّدة بالماء يترابط بعضها مع بعض عند إزالة الماء وتجفيف الشبكة.

#### paperboard

[مواد] ورق مقوى. كرتون. لوح إنشائي تنفاوت ثخائنه وتعدّد درجات قوته.

#### paper capacitor

[كهر] مواسع ورقي. مواسع يتألف الكهترنافذ فيه من ورق مُرَبَّت

#### فصيلة الخشخاشيات

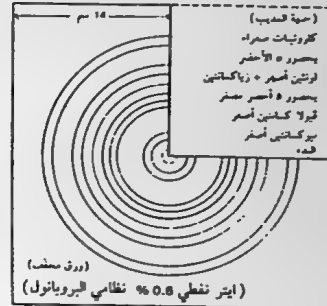
#### PAPAVERACEAE



الخشخاش الشرقي *Papaver orientale*  
من فصيلة الخشخاشيات في رتبة  
الخشخاشيات.

## إستشراب ورقي

### PAPER CHROMATOGRAPHY



مخطط استشراب ورقي للبخور مظهراً انفصال الدوائر. النمط الدائري يظهر نوعاً واحداً من مخطط الاستشراب الورقي.

عموماً من عجينة القنب يستخدم في صناعة ملفات حفظ الأوراق القابلة للتوسيع.

### paper tape

[م ا م] شريط ورقي. شريط ورقي تمثل فيه المعطيات بشقوب مثقبة كلياً أو جزئياً.

### paper-tape chemical analyzer

[كيم تحل] محلل كيميائي بشريط ورقي. شريط ورقي معالج كيميائياً، يُسحب باستمرار عن بكرته ويُعرض للعينة المراد تحليلها، ويُنظر إليه عبر أنبوب ضوئي لقياس التغير اللوني الذي يطرأ عليه، والذي يرتبط تجريبياً بالتغير الطاريء على التركيب الكيميائي للعينة.

### paper-tape code

[م ا م] كود الشريط الورقي. النظام الذي تمثل المعطيات بموجبه بشقوب في شريط ورقي.

### paper-tape punch

[م ا م] مثقب الشريط الورقي. أداة تُخزن السمات الثنائية في الشريط الورقي بواسطة ثقوب في مسارات مناسبة في الشريط، فتُمثل البتة 1 بثقب، والبتة 0 بدون ثقب.

### paper-tape reader

[م ا م] قارئة الشريط الورقي. قارئة تُجس المعلومات المخزونة في الشريط الورقي كسلسلة من الثقوب. تسمى أيضاً punched-tape reader, tape reader.

### paper-tape unit

[م ا م] وحدة الشريط الورقي. الآلية التي تُداول الشريط الورقي المثقب، تتألف عادة من ناقلة الشريط الورقي، ورووس الجس والتسجيل أو التسجيل، والأجهزة الكهربائية أو الالكترونية العائدة لها.

### paper throw

[م ا م] قوأت الورق. حركة الورق في طابعة الحاسب لأغراض غير مطبعية، وتكون المسافة التي يقطعها الورق أكبر من التباعد بين سطرين متتاليين.

### papier maché

[مواد] ورق معجن. مادة قلبية خفيفة الوزن، تُصنع من الورق المعجون مع الغراء وغيره من المواد المضافة التي تعطي إنها صلداً عند جفافها بحيث يمكن تنقيتها وسفرتها ودهنها.

### Papilionidae

[لا فقار] فصيلة الفراشات. فصيلة من الحشرات حرشفيات الأجنحة، من فوق فصيلة الفراشات، أفرادها هي الفراشات الوحيدة التي تمتلك أرجلاً أمامية تامة التشكل وتحمل مشاشاً.

### Papilionoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الفراشات. فوق فصيلة من الفراشات النهارية (حرشفيات الأجنحة) ذات زبانيات (قرون استشعار) هراوية الشكل مدورة النهاية، وأجنحة أمامية فيها دائماً وعامين دمويين أو أكثر.

### Papilionoideae

[نبات] فصيلة الفراشات. فصيلة في فصيلة القرنبيات تتميز

ضمً بين رقيقتين معدنيتين.

### paper chromatography

[كيم تحل] إستشراب ورقي\*. إجراء يتم فيه تحليل خلاصة معدنية معقدة بواسطة الامتصاص المتتابع لمكونات العينة المجهولة (في مذيب) وعلى نوع خاص من الورق.

### paper clay

[مواد] صلصال الورق. صلصال ذو رتبة خاصة يُخلط بعجينة الورق فيُصفي عليه شكلاً ووزناً ولَمعاناً.

### paper coating

[مواد] كسوة الورق. كسوة سطح الورق المصنوعة من معلق الصلصال والنشاء والكازئين والقلعونية والتمائيرات والشمع أو من مجموعات مؤلفة مختلفة. تُستخدم لإضفاء المتانة وغيرها من المميزات على سطح الورق.

### paper cutter

[تصميم] قطاعة ورق. آلة لقطع الورق وتهذيبه، تُشغل يدوياً وتتكون من نصل قاطع ربط أحد طرفيه بمسمار على لوحة مدرجة. عند إنزال النصل الى مستوى اللوحة المزودة بقطعة معدنية طولية عند حرف القطع، يُقص الورق بشكل منتظم دون عيوب.

### paper electrochromatography

[كيم تحل] إستشراب كهربائي ورقي. تعديل لإجراء الكهرحلال الورقي، يعلق فيه ورق الامتصاص المشبع بالكهرل بصورة عمودية، وتُوصل المساري بطرفي الورقة، فينتج تيار متعايد مع حركة هبوط العينة المجهولة.

### paper electrophoresis

[كيم تحل] كهرحلال ورقي. تعديل لإجراء الاستشراب الورقي، يُسلط فيه تيار كهربائي على طرفي ورقة الامتصاص المشبع بالكهرل، فتتحرك الجزيئات القابلة للشحن من العينة المجهولة نحو المسرى المناسب.

### paper insulation

[مواد] عازل ورقي. عازل كهربائي من الورق المصنوع أساساً من خشب الصنوبريات، وكذلك من الخيزق والحبال وغيرها كالمواد التي تعالج كيميائياً، وتُخفق لتكوين عجينة الورق، ثم تُشكل في ألواح غير متماسكة الترسيع على شبكة سلكية متحركة، وبعد ذلك تُرَص الى ورق يتم صقله بمطالِم ساخنة.

### paper machine

[هـ مك] مكنة ورق. مجموعة متتالية ومتزامنة من الأدوات الميكانيكية لتحويل مُعلق مُحَقَف من الألياف السليولوزية الى صحيفة جافة من الورق.

### paper mill

[هـ صنع] مصنع ورق. مبنى أو مجمع مبانٍ توضع فيه مكنات صناعة الورق.

### paperoid

[مواد] كرتون التغليف. ورق مقوى ذو لون مُحَمَر، يصنع

بأزهارها غير المنتظمة المكوّنة من عَلم وجناحَين وزورقٍ مؤلّف من التحام البَنتَين السُفليّتين .

papilla

[حي] حَلْمة . حُلْمة . بُروز صغير يشبه حَلْمة الثدي .

papilla of Vater

انظر ampulla of Vater .

papillary adenoma of ovary

انظر serous cystadenoma .

papillary carcinoma

[طب] سرطان غُدّي حَلْمي . سرطان غُدّي يميّزه نمو خارجي إصبعي الشكل .

papillary muscle

[تشر] عضلة حَلْميّة . أيّ من التّوءات العضليّة في بَطْنِيات القلب والتي تنشأ منها الجبال الوترية .

papillate

[حي] 1- مُحَلَّم . 2- حَلْمي . حَلْمي . 1- ذو حَلْميّات أو مغطى بها . 2- يشبه الحَلْمة .

papilledema

[طب] وَذْمة الحَلْميّة . وذمة القُرص البصري . تُسمّى أيضاً choked disk .

papillocystoma

انظر serous cystadenoma .

papilloma

[طب] وَرَمٌ حَلْميّ . نَمَط من نموّ الأورام الظهارية تنمو فيه الخلايا الظهارية المتولّدة خارجاً ، وهو مصحوب بمراكز النسيج الضام ذات الأوعية الشعريّة ليكون بُنية متفرّعة .

papillomatosis

[طب] داء الأورام الحَلْميّة . إنتشار الأورام الحَلْميّة .

papillomatous

[طب] حَلْميّ الورم . مميّز بالورم الحَلْميّ أو متعلّق به .

papite

[مواد] بابيت . غاز سام يتكوّن من الأكرولين وكلوريد القصدير .

papovavirus

[فيروس] فيروسات حَلْميّة مُحوصلة . مجموعة فيروسات حيوانية تحتوي على الحَمْض الرِبيبي السَّوويّ المنقوص الأكسجين ، وتشتمل على فيروسات الورم الحَلْميّ والفيروسات المحوصلة .

pappataci fever

انظر phlebotomus fever .

Pappotheriidae

[حفر] فَصيلة البهيميات المِظَلّة . فَصيلة أَكَلات حشرات بدائية شبيهة بالطَّنْريق ( القنّذ الحريري ) من الدور الطباشيري تُنسب إلى زُمرّة البهيميات الحقيقية الأولى .

pappus

[نبت] عُفْرة . مِظَلّة . زائدة أو مجموعة زوائد تتأثى من كُمّ متحوّر على المَبْيَض أو الثمر لدى مختلف النباتات البَذرية ، وتساعد على الانتشار بواسطة الريح أو بوسائط أخرى .

Pappus' theorems

[ر] مبرهنات بابوس . مبرهنات تُحسب بها مساحة سطح دُورانيّ ، وحجم مُجسّم دورانيّ .

paprika

[نبت] فَلَيفَلَة . Capsicum annum . فليفلة ذات لُب غير حريف تُزرع لثمارها الطويلة الحمراء التي يحضّر منها بهار مجفّف ومجروش ( الفلفل الأحمر والحلو ) .

Pap test

انظر Papanicolaou test .

papula

[حي] حَلْمة . حَلْمة صغيرة .

papule

[طب] حَطاطة . حَلْمة . إرتفاع صُلْب في الجلد ، يتراوح قطره بين 0.1 و 1 سنتيمتر .

papulonecrotic

[طب] نَخْرِي حَطاطي . تكوين حطاطي يميل الى نخرٍ مركزيّ ، ويقال خاصة في أنواع السيل الجلديّ .

papyrus

[مواد] ورق البَرديّ . مادة شبيهة بالورق يُصنع بكبس لُب نبات البردي في الماء .

PAR

انظر precision approach radar .

para-

[كيم عضو] بارا . بادئة كيميائية تشير الى أوضاع الزَمر المتبادلة في النهايتين المتقابلتين للنواة البنزينية . مثالها ، بارا - الكزولين . مختصرها  $CH_3C_6H_4CH_3$  .

paraaortic body

[تشر] كَبّة الأَهر . إحدى الكُتل الصغيرة من النسيج الأليف للكروم والذي يقع على امتداد الأَهر البطنيّ . تُسمّى أيضاً glomus aorticum .

paraballoon

[كهرمنغ] هوائيّ منفوخ . هوائي راداريّ يُنفخ بالهواء .

parabanic acid

[كيم عضو] حَمْض البارابانيك .  $C_3H_2O_4N_2$  . مركّب حلقيّ ذوّاب في الماء ، يتفكك عند تسخينه الى حوالي 227° م . يُستعمل في التخليق العضوي . يُسمّى أيضاً imidazoletrione, oxalylurea .

parabasal body

انظر kinetoplast .

**parabiosis**

[حي] **تعايش**. إرفاق تجريبي لفردين بغية دراسة تأثيرات أحد الشريكين في الآخر.

**parabola**

[ر] **مُكَافِي**. منحني مستوي على شكل  $U$  معادلته من الشكل  $y=ax^2+bx+c$ .

**parabolic antenna**

[كهريغ] **هوائي مكافئي**. هوائي ذو عنصرٍ مُشعٍ وعاكسٍ مكافئي يُركّز القدرة المُشعة في حزمة رفيعة.

**parabolic differential equation**

[ر] **معادلة تفاضلية مكافئية**. نمط عام لمعادلة تفاضلية جزئية من المرتبة الثانية تتضمن معادلة الحرارة، ولها الشكل  $B_1 + A_{11}(\partial^2 u / \partial x_1^2) + \sum_{i=1}^n B_i(\partial u / \partial x_i) + Cu + F = 0$  حيث  $A_{11}$  و  $B_1$  و  $C$  و  $F$  دوال حقيقية مناسبة قابلة للمفاضلة في المتغيرات  $x_1$  و  $x_2$  و  $x_3$  و... و يوجد عند كل نقطة  $(x_1, x_2, x_3, \dots)$  تحويل خطي حقيقي للمتغيرات بحيث يُؤوّل الشكل التربيعي  $\sum_{i=1}^n A_{ii} x_i^2$  الى مجموع مربعات ذات إشارة واحدة وعددها  $n-1$ ، في حين ان هذا التحويل نفسه لا يختزل  $B$  الى 0. تسمى أيضاً **parabolic partial differential equation**.

**parabolic dune**

[جيو] **كُتَيْبٌ هلالِي**. كُتَيْب معكوس. كُتَيْب رملي طويل على هيئة المجرفة، مسقطه الأرضي يشابه شكل القطع المكافئ تقريباً، ويشير قرناه الى اتجاه الرياح. يُسمى أيضاً **blowout dune**.

**parabolic flight**

[هـ فضا] **طيران مكافئي**. طيران في الفضاء يتخذ مداراً على شكل القطع المكافئ.

**parabolic microphone**

[صوت هـ] **ميكروفون مكافئي**. ميكروفون يُستخدم عند النقطة البؤرية لعاكس صوت مكافئي القطع لتحسين الحساسية والاتجاهية، كما يُطلب أحياناً عند التقاط موسيقى فرقة متحركة في ملعب لكرة القدم.

**parabolic orbit**

[فلك] **مدار مكافئي**. مدار شكله العام يشبه القطع المكافئ. ويمثل هذا المدار أقل اختلافٍ مركزي للفرار من جسم جاذب.

**parabolic point of a surface**

[ر] **نقطة صُكافئية من سطح**. نقطة على سطح ينعدم عندها التقوّس الكلي.

**parabolic reflector**

[بصر] **عاكس مكافئي**. انظر **paraboloidal reflector**.  
[كهريغ] **عاكس مكافئي**. طبق. هوائي ذو سطح مقعر متوّد إما من نقل قطع مكافئ عمودياً على المستوي الواقع فيه (وذلك في العاكس المكافئي الاسطواني) أو بتدويره حول محور تناظره (كما في العاكس المكافئي المجسم). يُسمى أيضاً **dish**.

**parabolic segment**

[ر] **قطعة مُكَافئية**. القطعة المستقيمة المعيّنة بالوتر العمودي على محور قطع مكافئ.

**parabolic spiral**

[ر] **حلزون مكافئي**. المنحني الذي تكون معادلته القطبية بالإحداثيات القطبية  $r^2=a\theta$ .

**parabolic velocity**

[فلك] **سرعة مُكَافئية**. السرعة التي يبلغها جرم سماوي في مدار مكافئي.

**paraboloid**

[ر] **مجسم مكافئ**. سطح تأخذ مقاطعه وفق أحد محوريه شكل قطع ناقص، ووفق المحور الآخر شكل قطع مكافئ.

[هـ] **عاكس مكافئ**. سطح عاكس على شكل مجسم مكافئ يستعمل عاكساً لموجات الصوت والاشعاع الراديوي الصغري.

**paraboloidal antenna**

انظر **paraboloidal reflector**.

**paraboloidal reflector**

[بصر] **عاكس مكافئي مُجَسَّم**. مرآة مقعرة، هي عبارة عن مجسم مكافئ دّوراني، تعكس أشعة ضوئية صادرة من منبع موجود في بؤرة القطع المكافئ بشكل متواز. يُسمى أيضاً **parabolic reflector**.

[كهريغ] **عاكس مكافئي مُجَسَّم**. هوائي أو سطح مقعر، هو عبارة عن مجسم مكافئي دّوراني، يجمع الأشعة الصادرة من منبع موجود في بؤرته ويجعلها بشكل حزمة ضيقة. يُسمى أيضاً **paraboloidal antenna**.

**paraboloid of revolution**

[ر] **مجسم مكافئ دّوراني**. السطح الناتج من تدوير قطع مكافئ حول محوره.

**parabomb**

[هـ] **حاوية مظلمة**. حاوية تجهيزات مزودة بمظلة تفتح تلقائياً بعد اسقاط مؤخر.

**parabutlerite**

انظر **butlerite**.

**paracaisson**

[حرب] **مركبة إنزال**. مركبة صغيرة بعجلتين تُجر يدوياً، يُشكل بدنها حاوية مظلمة للذخيرة المدفعية، وتصبح بعد تجميعها عربة عامة الفائدة.

**Paracanthopterygii**

[فقار] **فوق رتبة نظيرات شائكات الزعانف**. فوق رتبة من الأسماك العظمية تضم المورة (الفادس) والزمّر القريب منها.

**paracentesis**

[طب] **بزل**. خزغ جدار لتجويفٍ متلي؛ بمائع بواسطة إبرة مجوفة بغية سحب محتوياته.

عاكس مكافئي مُجَسَّم

PARABOLOIDAL REFLECTOR



شعة ضوئية متوازية يحدتها عاكس مكافئي مُجَسَّم. وتمثل الدائرة السوداء منبع الضوء.

paracoccidioidomycosis

انظر South American blastomycosis .

Paracoccus

[حي دق] . جنس من الجراثيم الهوائية غير محدّد الانتساب، سلبية الغرام وذو شكل مكوّر أو شبه كروي.

paracolon bacteria

[حي دق] جراثيمُ ظاهرة القولون. فئة من الجراثيم وسط بين الجنيين *Escherichia-Aerobacter* والفئة *Salmonella-Shigella*.

paracompact space

[ر] فضاء شبه مترّاص. فضاء هوسدورف Hausdorff خاصيته انه لكل تغطية مفتوحة F يوجد تغطية مفتوحة G منتهية محلياً بحيث يكون كل عنصر من G مجموعة جزئية من عنصر من F.

paracondyloid

[فقار] جانبُ اللقمة. ناتئ على الجهة الخارجية لكل لقمة من العظم القذالي في قحف بعض الثدييات.

paracone

[فقار] التّوء الأمامي العلوي. 1- التوء الأمامي لرحى بدائية عليا ثلاثية التوءات. 2- التوء الرئيسي الأمامي الخارجي لرحى علوية لدى الأنواع العليا.

paraconformity

[جيو] لا توافقٌ مُساير. نوع من اللاتوافق تكون فيه الطبقات متوازية، وليس به الا حتّ قليل ظاهر، ويشبه سطحه اللاتوافقي مستويّاً طباقياً بسيطاً. يُسمّى أيضاً nondepositional unconformity, pseudoconformity.

paraconid

[فقار] التّوء الأمامي السفلي. 1- توء رَحَى بدائية سفلى، تقابل التّوء الأمامي العلوي. 2- التّوء الأمامي الداخلي لرحى سفلى لدى الأنواع العليا.

paracoquimbite

[معدن] پاراكوكمبيت.  $Fe_2(SO_4)_3 \cdot 9H_2O$ . معدن معيني مستقيم، بنفسجي باهت، مكون من كبريتات الحديد المائية، وهو ثنائي التشاكل مع الكوكمبيت.

paracrate

[هـ] حاوية مظليّة. حاوية أجهزة جاسئة تستعمل لاسقاط التجهيزات من طائرة بواسطة مظلة.

Paracrinoidea

[حفر] صفّ نظيريات أشباه الزنبق. صفّ من الحيوانات الزنبقية المنقرضة، تتميز بالعديد من الصّفيحات غير المنتظمة، وزوائد ذراعية الشكل أحادية السلسلة، وليس ثمة فرق واضح بين السطح القريب من الفم والسطح البعيد عنه.

Paracucumidae

[لا فقار] فصيلة شبيهات القنّانيّات. فصيلة من قنّانيّات البحر شوكيات الجلد، من رتبة شجريات الأيدي. جسمها مغطى بالصّفائح، وذو حلقة كلسية.

paracentric

[تصميم] مُوازٍ للمركز. جَنِيْب المركز. متعلّق بالخابور ومجرى الخابور ذي الاضلاع والمجاري التي تمتدّ إلى ما وراء المركز، كما هي الحال في الأقفال الأسطوانية التي بها تشاك قلبية بارزة تُموّق فتحتها لأغراض غير مشروعة.

paracentric inversion

[ورث] إرتكاسّ حول المركز\*. نمط من التغيّر الصبغي الذي يُصادف ضمن أحد أذرع الصبغي، ولا يمتدّ حتى القسيمة المركزية.

paracetaldehyde

انظر paraldehyde .

parachlorometaxylenol

انظر 4-chloro-3,5-xyleneol .

parachor

[فز] ثابت التوتّر السطحي. الوزن الجزيئي للسائل مضروباً بالجذر الرّباعي لتوتّر سطحه، ومقسوماً على الفرق بين كثافة السائل وكثافة البخار الموجود في حالة توازن مع السائل. ويكون عادة ثابتاً فوق مدّى واسع من درجات الحرارة.

parachute

[هـ فضا] مظلة. 1- أداة تُفتح وتُغلق الهواء فتؤخّر حركة جسم متّصل بها. 2- الظلة التي تكون في أعلى المظلة.

[هـ منجم] ماسكة أمان. نوع من مَمايك الأمان في المصاعد القفصية بالمناجم.

parachute flare

[هـ] مشعلّ مظلي. قنبلة مضيفة مظليّة. أداة نارية بمظلة مصممة لإعطاء اضاءة شديدة لفترة قصيرة. يمكن قذفها من طائرة أو من الأرض.

parachute fragmentation bomb

[حرب] قنبلة انشطارية مظليّة. قنبلة شطابا مهيّأة للإسقاط بالمظلة، تُستخدم عند القصف على ارتفاعات منخفضة لإتاحة الوقت الكافي للطائرة للابتعاد.

parachute-opening shock

[هـ فضا] صدمة فتح المظلة. الصدمة أو الرّجة التي يتعرّض لها الجبل المعلق بالمظلة عندما تمتلئ بالهواء.

parachute troops

[حرب] جنود مظليّون. قوات مظليّة. قوات منظمة ومدربة، تُحمل إلى ميادين المعركة بطائرات النقل وتُسقط بالمظلات، وهي مميّزة بصفة خاصة عن قوات المشاة المحمولة جواً. تُسمّى أيضاً paratroops.

parachute weather buoy

[هـ] عامة طقس مظليّة. محطة طقس أوتوماتية جامعة الأغراض يمكن إسقاطها من الجو. طولها 10 أقدام (3 أمتار) وقطرها 22 إنشاً (56 سنتيمتراً)، وهي مصممة للعمل كل ست ساعات ولمدة شهرين. تقوم بإرسال هوية المحطة وسرعة الريح واتجاهها، والضغط الجوي، ودرجة حرارة الهواء، ودرجة حرارة ماء البحر.

إرتكاس حول المركز

PARACENTRIC INVERSION



رسم تخطيطي لارتكاس حول المركز في صبغي. النقطة البيضاء هي الأقسومة الصبغية.

# paracyanic acid

انظر fulminic acid.

# paracystitis

[طب] إلتهاب محيط المثانة. التهاب النسيج الضام الذي يحيط بالمثانة البولية.

# paradidymis

[تشر] بُرَيْخ. البقايا الضامرة لِقَنَات الكَلْبَة الوسطى والتي تجاور أعضاء التناسل، وهي تقع قرب مجرى البربخ.

# paradox

[نقن] مُحْتَبَرَة. حُجَة تُؤَدِّي الى نتائج متناقضة.

# paradoxical embolus

[طب] سُدَّة مُخَالَفَة. سُدَّة تنتقل الى الدَوَّار في الشرايين المحيطية عبر خَلَل في حاجز داخل القلب يكون عادة ثقباً بضاوية واضحة.

# paraesophageal cyct

[طب] مَثَانَة جدار المَرِيء. مثانة شَعْبَة وثيقة الارتباط بالجدار القُرْبِيّ تحتوي على الغُصُروف، وهي عادةً ممثلة بمواد شبيهة بالمخاط وخلايا ظهارية متوسّعة.

# paraffin

[كيم عضو] بارافين. أيّ من الفحوم الهيدروجينية الأليفاتية المشبعة من سلسلة المِثَان، وصيغتها العامة  $C_n H_{2n+2}$ .  
[مواد] بارافين. انظر paraffin wax.

# paraffin-base crude

[مواد] نَفْطٌ خَام عالي البارافين. زيت نفط خام يحتوي في الدرجة الأولى على هيدروكربونات البارافين، تميّزاً له عن الخامات الغنية بالأسفلت أو التفنا. يُستعمل مصدراً للوقود ولزيت التزليق العالية الرنة.

# paraffin distillate

[مواد] قُطَارَة البارافين. هي، في عملية تكرير النفط، قطارة الزيوت الجاهزة للكبس لإنتاج شمع البارافين البلوري وزيت البارافين.

# paraffinicity

[كيم عضو] بارافينية. الطبيعة البارافينية أو التركيب البارافيني للبترول الخام أو لمنتجاته.

# paraffin jelly

[مواد] هَلَام البارافين. هلام البترول الخفيف الكهربائي اللون، يُستعمل في المقاقير.

# paraffin oil

[مواد] زيت البارافين. زيت لزج أصفر شاحب يُصنع من البترول. يُستعمل في التزليق والدواء، وفي تهئية الجلد المدبوغ.

# paraffinum liquidum

انظر white mineral oil.

# paraffin wax

[مواد] شمع البارافين. خليط من الهيدروكربونات البترولية

الجامدة يُشتقّ من قُطَارَة البارافين في البترول الخام. يُستعمل في تغطية الورق وفي الشموع ومستحضرات التجميل والمطريات وأحمر الشفاه. يُسمّى أيضاً ceresin wax, paraffin.

# paraform

انظر paraformaldehyde.

# paraformaldehyde

[كيم عضو] بارا ألدهيد النمل.  $(HCHO)_n$ . متمائر ألدهيد النمل حيث تكون n أكبر من 6. وهو صلب أبيض، ذوّاب في القلويات وغير ذوّاب في الكحول والايتر والماء. يُستعمل مطهراً ومطهراً ذُخَانِيّاً ومبيداً للفطر، وفي صنع الراتنجات. يُسمّى أيضاً paraform.

# paraganglion

[تشر] مُسْتَقِيم. نظير العُقْدَة. أيّ من الأجسام المنعزلة، أليفة الكروم، والمرتبطة ببُنى مختلفة كالأبهر البطني والقلب والكلى والمعنايل. يُسمّى أيضاً chromaffin body.

# paragastric

[تشر] مُجَاوِرٌ لِلْمَعْدَة. يقع قرب المعدة.

[لا فقار] نظير المَعْدَة. تجويف في المسامات، تنفتح فيه أقبية شعاعية، وينفتح الى الخارج عبر المِذْرَق.

# paragenesis

[معدن] 1- تَجَمُّع معدني. 2- نُشُوء احتكاكي. 1- تَجَمُّع التبلور وتربيته في المعادن داخل الصخر أو العرق. 2- تأثير أحد المعادن على نشوء وتطور معدن آخر. يسمى أيضاً mineral sequence, paragenetic sequence.

# paragenetic mineralogy

[معدن] علم التَجَمُّعات المعدنية. دراسة التجمع المعدني (النشوء الاحتكاكي)، يرافق عادةً تحليل البنى الجيولوجية العامة داخل الجسم الخام وحوله.

# paragenetic sequence

انظر paragenesis.

# parageosyncline

[جيو] قَعْبَرَة إقليمية داخلية. حوض قعيري إقليمي قاري المنشأ، يقع داخل راسخ أو ضمن منطقة مستقرة.

# paragglutination

[منع] تَلَازُنٌ زُفْرَوِيّ. تلازن جراثيم قولونية بمصل مريض مصاب أو شافٍ من إصابة بمُصَيَّات الزُحَار.

# paraglesia

[طب] إحساس شاذّ.

# paraglomerate

[جيو] شبه رَصِيص. حَجَرٌ طَبِينِي مرصوص. رصيص يحتوي على مادة وطائية أكثر مما يحتوي على كُسَارَة من الحجم الجزولي، تَرَسَّب بانسيابات التمعُّر تحت المائي وبواسطة جليد المجالد أكثر منه بالانسياب المائي المعتاد. يُسمّى أيضاً conglomeratic mudstone.



paragnath

[لا فغار] فَكَّ جانبي. 1- أحد الفصوص الشفعية ذات الشكل الورقي في الصفيحة الغمية التالية، يقع خلف الفُتُيَّمَات في معظم القشريات. 2- أحد الفصوص الشفعية للبلعوم السفلي في حشرات معينة. 3- أحد الفكوك القاسية الحادة الصغيرة في حلقيات معينة.

paragneiss

[جيو] نايس رُسوبي الأصل.

paragonimiasis

[طب] داء الوشعة الرئوية. وجود الوشعة *Paragonimus westermanni* في الرئتين أو في أنسجة أخرى عند الإنسان.

paragonite

[معدن] باراغونيت.  $\text{NaAl}_2(\text{AlSi}_3\text{O}_{10})(\text{OH})_2$ . نوع من الميكا (البَلَق) مائل إلى الأصفر أو الأخضر، يحتوي على الصوديوم، ويوجد عادة في الصخور المتحولة. يُسمى أيضاً *soda mica*.

paragranuloma

[طب] وَرَم حَبَبِي حميد. الشكل الأقل حِدَّة لمرض هُودجكين *Hodgkin*.

parahelium

[فزدر] هليوم متعاكس. حالات للهليوم تكون فيها دَوَمَتَا الالكترونين متعاكستين، وذلك تمييزاً لها عن الهليوم المستقيم (الأورتوهليوم). يكتب أيضاً *parhelium*.

parahilgardite

[معدن] باراهيلغارديت.  $\text{Ca}_8(\text{B}_6\text{O}_{11})_3\text{Cl}_4\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثلاثي الميل مكون من بورات وكلوريد الكالسيوم المائي. ثنائي التشاكل مع الهيلغارديت.

parahopeite

[معدن] باراهوبيت.  $\text{Zn}_3(\text{PO}_4)_2 \cdot 24\text{H}_2\text{O}$ . معدن لا لون له مكون من فسفات الزنك المائية. يوجد على شكل بلورات مِضْدِيَّة ثلاثية الميل، وهو ثنائي التشاكل مع الهوبيت.

parahydrogen

[فزدر] هيدروجين متعاكس. حالات جُزَيء الهيدروجين التي تكون فيها دَوَمَتَا النواتين متعاكستين.

parainfluenza

[حي دق] نظير الانفلونزا. غُصوية تظهر نُموً مميّزًا لجرثومة *Hemophilus influenzae*.

[طب] نَزلة وافدة نظيرة. حالة فيروسية شبيهة بالأنفلونزا أو ناتجة عنها.

parakeet

[فقار] دُرَّة. أحد أنواع البَيْتَغَاوَات الصغيرة النحيلة، ذات الذيل الطويل، التي تنتمي إلى فصيلة الببغايات.

parakeratosis

[مرض] خَطَلُ التَقَرُّن. تَقَرُّن غير كامل لخلايا البشرة يتميز ببقاء

نوى الخلايا التي تصل إلى مستوى الطبقة القرنية للبشرة.

paralalia

[طب] لُثَغَة. خَطَلُ التَلَفُّظ. اضطراب القدرة على الكلام، يتميز بنشوء الأصوات، أو بالاستبدال الاعتيادي لصوتٍ بآخر.

paralaurionite

[معدن] بارالوريونيت.  $\text{PbCl}(\text{OH})$ . معدن أبيض مكون من كلوريد الرصاص القاعدي، وهو ثنائي التشاكل مع اللوريونيت.

paraldehyde

[كيم عضو] بارالدهيد.  $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_3$ . متمايز ألدهيد الخَلّ. وهو سائل سامّ، قابل للإلتهاب وعديم اللون، مزوج مع أغلب المذيبات العضوية. ذوّاب في الماء، ينصهر عند  $12.6^\circ\text{C}$  و يغلي عند  $124.5^\circ\text{C}$ . يُستعمل في الطب مركباً وسطياً كيميائياً، كما يستعمل مذيّباً. يُسمى أيضاً *para-acetaldehyde*, *paracetaldehyde*.

paraldol

[كيم عضو] بارالدول.  $(\text{CH}_3\text{CHOCHCH}_2\text{CHO})_2$ . بَلُورَات بيضاء، ذوّابة في الماء تغلي بين  $90^\circ\text{C}$  و  $100^\circ\text{C}$ . يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً، وفي صنع الراتنجات ومطاطس تصفيح الكاديوم.

paralexia

[طب] لَقَف. خَطَلُ القراءة. نقل أو استبدال الكلمات أو مقاطعها أثناء القراءة.

paralgesia

[طب] 1- خَدَر. 2- اضطراب حسّ الألم. 1- اضطراب للحس يتميز بالألم. 2- أي إحساس جلدي شاذ أو مزعج كالتميل أو البرد أو الحرق.

paraliageosyncline

[جيو] قَعيرة إقليمية موازية. قعيرة إقليمية تنشأ على طول حافة قارية حديثة التكوّن، مثالها قعيرة غولف كوست الإقليمية.

paralic

[جيو] ساحلي. متعلّق بترسّبات استقرت في الجانب البري من ساحل ما.

paralic coal basin

[جيو] حوض فحم ساحلي. توضعّات فحمية تكوّنت على طول حافة البحر.

paralic swamp

انظر *marine swamp*.

parallactic angle

انظر *position angle*.

parallactic displacement

[فلك] إنزياح اختلاف المنظر. التغيّر الظاهري في موقع نجم بسبب تغيّر وضع الأرض أثناء حركتها حول الشمس. يُسمى أيضاً *parallactic shift*.

parallactic ellipse

[فلك] إهليلج اختلاف المنظر. مسار سنوي ظاهري إهليلجي

لجُرم سماوي على القبة السماوية حول موقعه المتوسط، سببه الحركة المدارية الاهليلجية للأرض.

#### parallactic equation

[فلك] معادلة اختلاف المنظر. لا تساوي في حركة القمر يعود إلى أن فعل الشمس الاضطرابي على القمر هو أكبر في نصف المدار الظاهري للقمر حول الأرض عندما يكون هلالاً منه عندما يكون بدرًا. يسمى أيضاً parallax inequality.

#### parallactic inequality

انظر parallax equation.

#### parallactic motion

[فلك] حركة اختلاف المنظر. حركة ظاهرية للنجوم تمتد فيها عن النقطة الواقعة على القبة السماوية، والتي تحرك الشمس في اتجاهها.

#### parallactic orbit

[فلك] مدار اختلاف المنظر. المدار الظاهري لنجم عندما يبدو أنه يدور في السماء مرة في كل سنة. وهذه الحركة سببها حركة الأرض المدارية حول الشمس.

#### parallactic shift

انظر parallax displacement.

#### parallax

[بصر] اختلاف المنظر. تغير الاتجاهات النسبية الظاهرية للأجسام حين يُنظر إليها من مواضع مختلفة.

#### parallax age

انظر age of parallax inequality.

#### parallax correction

[ملاح] تصحيح اختلاف المنظر. تصحيح قراءة السدسية للارتفاع الزاوي في الملاحظة الفلكية بسبب الاختلاف بين الاتجاه الظاهري من نقطة على سطح الأرض إلى جرم سماوي، والاتجاه الظاهري بين مركز الأرض وذلك الجرم.

#### parallax error

[بصر] خطأ اختلاف المنظر. خطأ في قراءة جهاز له مِرْقاة ومؤشر لأن عين الناظر والمؤشر لا يقعان على خط عمودي على مستوى المراقبة.

#### parallax in altitude

[ملاح] اختلاف منظر الارتفاع الزاوي. اختلاف في منظر جرم سماوي عند أي ارتفاع زاوي بالنسبة إلى مركز الأرض، وذلك تمييزاً له عن اختلاف المنظر الأفقي عندما يكون الجرم السماوي على مستوى الأفق.

#### parallax inequality

[بحر] تفاوت اختلاف المنظر. التغير في مدى المد والجزر أو في سرعة التيارات المدية بسبب التغير المستمر في بُعد القمر عن الأرض.

#### parallax-second

انظر parsec.

#### parallel

[ر] مواز. متوازي. 1- يكون خطان متوازيين في فضاء إقليدي إذا وقعا في مستوي واحد ولم يكونا متقاطعين. 2- يكون مستويان متوازيين في فضاء إقليدي ثلاثي البعد إذا لم يكونا متقاطعين.

[فز] متوازي. صفة لمتجهات الازاحة أو أي متجهات أخرى عندما يكون لها الاتجاه ذاته.

[كهر] متفرع. على التوازي. موصول بزوجي المربط ذاتها. يُسمى أيضاً multiple, shunt.

[م ا م] متوازي. بالتوازي. مداولة أجزاء الكلمة أو السمة أو غيرها في آن واحد ويتناوب منفصل، وقد تشمل المداولة نقل هذه الأجزاء أو تخزينها أو إجراء بعض العمليات المنطقية عليها.

[مسح] دائرة العرض. دائرة على سطح الأرض موازية لمستوي خط الاستواء، وتصل بين كل النقاط التي لها خط العرض ذاته. تُسمى أيضاً circle of latitude, parallel of latitude.

#### parallel access

[م ا م] نيل آني. نيل بالتوازي. نقل المُعطيات من أداة خزن أو إليها بحيث تُنقل جميع عناصر وحدة المعلومات في آن واحد. يُسمى أيضاً simultaneous access.

#### parallel addition

[م ا م] جمع بالتوازي. طريقة جمع في الحاسب تعالج فيها في آن واحد، خلال الدورة، الأرقام المتماثلة في كل من الأعداد المجموعة، ثم تسوّى إلى مرحلات قد تنتج من هذه العمليات في دورة لاحقة أو أكثر.

#### parallel axis theorem

[مك] مبرهنة شتاينر. مبرهنة المحور الموازي. المبرهنة التي تنص على أن عزم عطالة جسم حول محور مفروض يساوي مجموع كل من عزم العطالة حول مستقيم مواز له يمر عبر مركز الكتلة، وعزم العطالة التي تكون للجسم حول المحور المفروض إذا فرضنا أن كتلة الجسم كلها موجودة في المركز. تُسمى أيضاً Steiner's theorem.

#### parallel baffle muffler

[تصميم] كاتم صوت متوازي الحارفات. كاتم صوت يتكوّن من سلسلة من المجاري الموضوعة جنباً إلى جنب، حيث يكون مقطع المجرى على هيئة مستطيل عريض وقليل الارتفاع.

#### parallel buffer

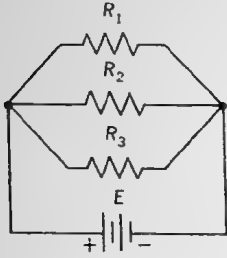
[الكمبيوتر] داري متوازي. جهاز الكتروني (حلقة مغناطيسية أو نطاق) يُستعمل في تخزين المُعطيات الرقمية على التوازي بشكل مؤقت، تمييزاً له عن التخزين على التوالي.

#### parallel by character

[م ا م] تداول السمات بالتوازي. مداولة جميع السمات في كلمة المكنة في آن واحد، وفي خطوط أو قنوات أو أدوات خزن منفصلة.

## دائرة على التوازي

### PARALLEL CIRCUIT



رسم تخطيطي لدائرة بسيطة متوازية  
وُصِلت فيها المقاومات  $R_1$  و  $R_2$  و  $R_3$   
على التوازي بين مرابط بطارية تعطي  
فلطية  $E$ .

### parallel circuit

[كهر] دائرة على التوازي\*. دائرة كهربائية تكون فيها العناصر أو الفروع (التي قد تحوي عناصر على التوالي) أو المركبات موصولة بين نقطتين، ويكون أحد طرفي كل مركب موصولاً بنقطة من النقطتين، والطرف الآخر موصولاً بالنقطة الأخرى.

### parallel compensation

انظر feedback compensation.

### parallel computer

[م ا م] حاسب بالتوازي. 1- حاسب ينفذ أكثر من عملية منطقية أو حسابية في آن واحد. 2- انظر parallel digital computer.

### parallel course computer

انظر course-line computer.

### parallel cut

[هـ] قَطْع متوازي. مجموعة من الثقوب المتوازية، لا تكون كلها مشحونة بمتفجر، هدفها تكوين الفجوة البدئية التي تمتد إليها الثقوب المشحونة عند تفجيرها. يسمى أيضاً burn cut.

### parallel digital computer

[م ا م] حاسب رقمي بالتوازي. حاسب تُداول فيه الأرقام بالتوازي. وقد تصنف الحاسبات التي تجمع بين المعالجة بالتوالي والمعالجة بالتوازي على أنها حاسبات بالتوازي أو بالتوالي حسب طريقة تنفيذ العمليات الحسابية. فقد يداول حاسب رقمي بالتوازي الأرقام العشرية بالتوازي بالرغم من أن البتات في كل رقم عشري تُداول بالتوالي أو بالتوازي.

### parallel drainage pattern

[مياه] نمط التصريف المتوازي. نمط للتصريف يتميز بوجود مجاري متباعدة بمسافات منتظمة، تتدفق موازية بعضها بعضاً في منطقة كبيرة.

### parallel drum

[تصميم] طبل متوازي. طبل يلفّ حوله حبل الجر أو الرف.

### parallel element-processing ensemble

[م ا م] طاقم معالجة العناصر بالتوازي. حاسب إلكتروني عظيم القدرة يستخدمه جيش الولايات المتحدة الأمريكية لمحاكاة تتبع المركبات، التي تعود إلى جو الأرض، وتمييزها، وذلك كجزء من برنامج أبحاث الدفاع ضد الصواريخ التذقية العابرة للقارات. مختصره PEPE.

### parallel entry

[هـ منجم] مدخل موازي. مدخل سحب هوائي موازي لطريق النقل.

### parallelepiped

[ر] متوازي السطوح. مجسم (مضلع) وجوه متوازيات أضلاع.

### parallel evolution

[طور] تطوّر متوازي. تطور صفات متماثلة داخل مجموعات مختلفة من المصريات.

### parallel extinction

[بصر] إنطفاء موازي. الامتصاص شبه الكلي للضوء المنتشر في

بلورة لا متناحية باتجاه مواز لخطوطها الخارجية أو لأثار مستويات الانشقاق فيها.

### parallel feed

[الكتر] تغذية متوازية. تطبيق فلطية مستمرة على صفيحة الصمام أو شبكته على التوازي مع دائرة التيار المتناوب، مما يجعل مركبات التيار المستمر والتيار المتناوب تتفق في مسارات مختلفة. تُسمى أيضاً shunt feed.

[م ا م] إقام بالتوازي. انظر sideways feed.

### parallel firing

[هـ] تفجير متواز. طريقة يوصل فيها عدد من الصواعق التي تُفجر كهربائياً في وقت واحد.

### parallel fold

انظر concentric fold.

### parallel growth

انظر parallel intergrowth.

### parallel impedance

[كهر] معاوقة على التوازي. معاوقة من مجموعة معاوقات موصولة بزوجي مرابط.

### paralleling reactor

[كهر مع] مُفاعل التوازي. مفاعل يُستخدم لتصحيح تقسيم الحمل بين محولات موصولة على التوازي، لها فلطيات معاوقة مختلفة.

### parallel intergrowth

[بلور] نمو مشترك متوازي. نمو مشترك لبُورتين أو أكثر بحيث يكون محور أو محاور كل البلورات متوازية تقريباً. يُسمى أيضاً parallel growth.

### parallel laminate

[مواد] رقائق متوازية. رقائق تكون طبقاتها متوازية تقريباً بالنسبة لخاصية معينة، مثل التجزّع أو اتجاه الشد.

### parallel linkage

[هـ مك] أوصال متوازية. مجموعة أوصال تُضخّم فيها حركة ترددية.

### parallel middle body

انظر dead flat.

### parallel motion protractor

[تخطيط] منقلة الحركة المتوازية\*. أداة تتكوّن أساساً من بنقلة وذراع أو أكثر وتُتصل بجهاز يعطي حركة متوازية بحيث تكون حركة الأذرع متوازية في كل اتجاه. ويمكن أن تتحرك المنقلة حركة دائرية وتثبت في أي وضع بحيث تتكيف مع اتجاهات الخرائط. تُسمى أيضاً drafting machine.

### parallel muscle

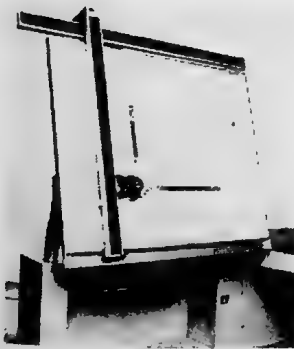
[نشر] عضلة متوازية. أي عضلة تكون أليافها الطويلة متوازية.

### parallel of altitude

[فلك] دائرة الارتفاع. دائرة في القبة السماوية توازي الأفق،

## منقلة الحركة المتوازية

### PARALLEL MOTION PROTRACTOR



منقلة الحركة المتوازية تستخدم قضيبي  
أحدهما رأسي والآخر أفقي.

وتضم جميع النقاط المتساوية الارتفاع. تُسمى أيضاً *almucantar*.  
altitude circle

#### parallel of declination

[فلك] دائرة المثل. دائرة صغيرة في القبة السماوية توازي خط الاستواء السماوي. تُسمى أيضاً *celestial parallel*.  
declination

#### parallel of latitude

[فلك] دائرة العرض. انظر *circle of latitude*.

[مسح] دائرة العرض. انظر *parallel*.

#### parallelogram

[ر] متوازي الأضلاع. مضلع رباعي كل ضلعين متقابلين فيه متوازيان.

#### parallel operation

[الكتر] إشتغال متوازي. رُبطُ مخارج بطاريتين أو أكثر، أو مخارج مِغذاتين أو أكثر، بعضها ببعض بشكل يجعل مجموع تيارات هذه المخارج متدققاً في جمل مشترك واحد.

[م ا م] إشتغال بالتوازي. القيام بعدة أفعال، تكون مقارنة عادةً، في نظام حاسب، في آن واحد وبواسطة أدوات متطابقة أو متشابهة.

#### paralleloptoe

[ر] متوازي سطوح تضاعفي. متوازي سطوح أضلاعه متناسبة مع 1 و 1/2 و 1/4.

#### parallel padding

[كهر] تغذية على التوازي. طريقة لتشغيل مِغذاتين أو أكثر على التوازي باستخدام محددات التيار أو مُمِيزة الخرج ذي العُمر التلقائي بحيث تنظم كل مِغذاة جزءاً من التيار الإجمالي، فلا تضاف كل تغذية متوازية إلى المجموع، وبالتالي لاتملأ الخرج، إلا عندما يزيد طلب تيار الحمل على استطاعة المِغذاة الأولى أو حدها الذي أعدت له.

#### parallel perspective

[تخطيط] منظور أحادي النقطة. رسمٌ منظوري تكون فيه أوجه الأجسام المُمثلة وحوافها إما عمودية على مستوي الرسم أو موازية له. يُسمى أيضاً *one-point perspective*.

#### parallel-plate capacitor

[كهر] مَواسِع متوازي الصفيحتين\*. مَواسِع مؤلف من صفيحتين معدنيتين متوازيتين، يملأ الفراغ بينهما كهرتافذ.

#### parallel-plate laser

[بصر] لَازِر متوازي الصفيحتين. لَازِر له صفيحتان صغيرتان متوازيتان متواجهتان تفصل بينهما مسافة كبيرة بالمقارنة مع قطرهما. تعكس إحداهما الضوء، بينما تمكسه الثانية جزئياً بحيث يكون تردد الضوء ذهاباً وإياباً بين الصفيحتين كافياً لإنشاء نبضة قوية.

#### parallel-plate waveguide

[كهر مع] دليل موجي متوازي الصفيحتين. شُغ من المستويات المتوازية الناقلة يستعمل في نشر أمواج أسطوانية دائرية منتظمة محوراً عمودياً على المستوي.

#### parallel processor

انظر *multiprocessor*.

#### parallel programming

[الكتر] بَرَمجة متوازية. طريقة لاشتغال مِغذاتين أو أكثر على التوازي تكون فيها مرابط التغذية المرتدة (مرباط فلطية التحكم) متوازية أيضاً. تُوصل هذه المرباط عادةً بمصدر بَرَمجة.

[م ا م] بَرَمجة بالتوازي. طريقة تنفيذ خُطوات بَرنامج الحاسب في آن واحد، بواسطة معالِجَين أو أكثر.

#### parallel radio tap

[اتصال] تفرّيع راديوي متوازي. إجراء للتصنّت الهاتفي يُوصل فيه عَبر زوج الأسلاك المستهدف مُربِل لاسلكي مُنتمٍ يُشغّل ببطارية.

#### parallel rectifier

[الكتر] مقوّم على التوازي. أحد مقوّمين أو أكثر موصولة بزوج المرباط ذاته، وتكون عادةً على التوالي مع مقاوّمات أو مُخارِضات، وذلك عندما يُراد الحصول على تيار أكبر مما يمكن بمقوم واحد.

#### parallel representation

[م ا م] تمثيل بالتوازي. ظهور بثّات المتغير الرقمي في آن واحد في خطوط مجمعة متوازية.

#### parallel resonance

[كهر] طنين التوازي. يسمى أيضاً *antiresonance*. 1- التردد الذي تتساوى عنده المُفاعلات التحريضية والوُشعية لدائرة طنين متوازية. 2- التردد الذي تكون عنده المعاوقة المتوازية لدائرة طنين متوازية، ذات قيمة قصوى. 3- التردد الذي تكون عنده المعاوقة المتوازية لدائرة طنين متوازية ذات عاملٍ للقدرة يساوي واحداً.

#### parallel resonant circuit

[كهر] دائرة طنانة متوازية. دائرة تُلط عليها فلطية تيارٍ متناوب، وتحتوي على مَواسِع ومُلفّ موصولين على التوازي. تُسمى أيضاً *antiresonant circuit*.

#### parallel resonant interstage

[الكتر] مرحلة بَنِيّة طنانة متوازية. قَرْن بين مرحلتين من مراحل التضخيم، بواسطة دائرة LC مولّفة على التوازي.

#### parallel ripple mark

[جيو] نِيم متوازي. علامة نيم تميّز بهامةٍ مستقيمة نسبياً وجانبية لا منتظرة.

#### parallel-rod oscillator

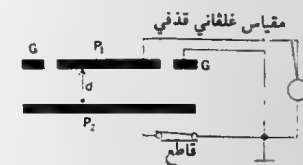
[الكتر] هَزَاز القضبان المتوازية. دائرة هزاز للترددات فوق العالية، تتألف فيها دوائر الخزان من قضبان أو أسلاك متوازية ذات أطوال وأبعاد محدّدة.

#### parallel rulers

[تخطيط] مسطرة الخطوط المتوازية. أداة لرسم الخطوط المتوازية، تتكوّن في شكلها المألوف من مسطرتين متوازيتين متصلتين بطريقة يمكن معها، إذا ثُبّتت إحداهما في مكان، تحريك الأخرى في اتجاه موازٍ لها.

#### مَواسِع متوازي الصفيحتين

##### PARALLEL-PLATE CAPACITOR



مقطع عرضي لمَواسِع متوازي الصفيحتين جميع أجزائه عند كمون الأرض  $P_1$  و  $P_2$ . هما الصفيحتان المتوازيتان، و  $G$  هي حلقة واقية تستعمل لتخفيف مفعول الحواف، و  $d$  هي المسافة بين الصفيحتين. والمسافة بين الحلقة الواقية والصفيحة  $P$  مبالغ فيها.

#### parallel running

[م ا م] تشغيل بالتوازي. 1- تنفيذ نظام جديد لمعالجة المعطيات، الى جانب النظام القائم. 2- الخطوة الأخيرة في تقويم النظام، يتبعها تدقيق النظام.

#### parallels

[هـ] أضلاع 1- قطع مبادعة تُركب بين لوحة بخار وصينية المكبس للقالب لمنع انحناء الجزء الأوسط. 2- قطع مبادعة تُركب بين لوحات بخار قالب ما لتنظيم الارتفاع ومنع تحطم أجزاء القالب.

#### parallel sailing

[ملاح] الإبحار شرقاً أو غرباً. طريقة لتحويل المسافة بين خطي زوال عند أي خط عرض الى فرق زاوي بالنسبة لخطوط الطول، أو بالعكس، وذلك عندما يكون المسار الحقيقي في الاتجاه 90° أو 270° (شرق أو غرب).

#### parallel search storage

[م ا م] خزن التفتيش المتوازي. أداة للتفتيش بسرعة كبيرة في كمية من المعطيات عن فقرة معينة.

#### parallel series

[كهر] متوازيات على التوالي. دائرة تحتوي على جزئين أو أكثر موصولين على التوازي ليؤلفا دوائر متوازية، ومن ثم توصل هذه الدوائر على التوالي فتحتوي الدائرة بذلك على النوعين من الوصل.

[هـ] متواليات على التوازي. انظر multiple series.

#### parallel-slit interferometer

[بصر] مقياسُ تداخل متوازي الشقين. نوع من مقاييس التداخل النجمية، يتألف من شاشة وشقين متوازيين ضيقين يمكن ضبط تباعدهما، ويوضع على جسمية مقارب كاسير.

#### parallel sphere

[فلك] كرة التوازي. القبة السماوية كما تبدو لمراقب في القطب حيث تبدو الأجرام السماوية متحركة بصورة موازية للأفق.

#### parallel storage

[م ا م] خزن بالتوازي. أداة خزن تُقرأ منها الكلمات أو السيمات أو الأرقام، أو تُكتب فيها في آن واحد.

#### parallel-T network

[كهر] شبكة T المتوازية\*. شبكة تُستعمل لقياس المواسمات لها مجموعتان تتألف كل منها من ثلاث معاوقات على شكل T وتوصل فروع كل منها بمرابط مشتركة. أما المصدر والكاشف فيوصل كل منهما بين اثنين من هذه المرابط. تسمى أيضاً twin-T network.

#### parallel transfer

[م ا م] إنتقال بالتوازي. النقل الآتي لجميع البتات التي تشكل سمة أو كلمة في موقع خزن.

#### parallel transmission

[م ا م] إرسال بالتوازي. إرسال سيمات الكلمة عبر خطوط مختلفة، وفي آن واحد عادة.

#### parallel-tuned circuit

[كهر] دائرة متوازية التوليف. دائرة لها فرعان متوازيان، يحتوي أحدهما على محارضة ومقاومة متواليتين، والآخر على مواسمة ومقاومة متواليتين.

#### parallel-veined

[نبث] متوازي العروق. صفة للأوراق التي لها عروق متوازية أو شبه متوازية.

#### parallel wire method

[هـ منجم] طريقة الاسلاك المتوازية. طريقة تنقيب كهربائية تُستعمل فيها خطوط أو منحنيات تساوي الكمون في البحث عن كتل الخام.

#### parallel wires

[كهر] سلكان متوازيان. ناقلان متوازيان، يُستعملان غالباً في خطوط النقل.

#### paralutein cells

[نسج] خلايا جانب اللوتينين. الخلايا شبه الظهارية للجسيم الأصفر.

#### paralysis

[طب] شلل. فالج. فقدان الكامل أو الجزئي للوظيفة المحركة أو الحسية.

#### paralysis agitans

انظر parkinsonism.

#### paralytic secretion

[اعضا] إفراز شللي. إفراز غدي يحدث في غدة مقطوعة العصب.

#### paralytic spinal poliomyelitis

[طب] التهاب النخاع الشوكي السنجاسي الشللي. مرض فيروسي النهائي حاد يُصيب بشكل رئيسي القرون الأمامية لمادة الحبل الشوكي الرمادية.

#### paramagnetic

[كهرمغ] مُسابر المغنطيسية. مغنطيسيّ مسابر. وصف يُطلق على الجسم الذي يبدي تمغنطاً مسابراً.

#### paramagnetic alloy

[فلز] سبيكة مُسابرة المغنطيسية. سبيكة تكون إنفاذيتها أعلى قليلاً من انفاذية الفراغ، ومستقلة عن شدة المجال المغنطيسي، ومثالها مركبات النيكل والتيتانيوم المختلفة.

#### paramagnetic amplifier

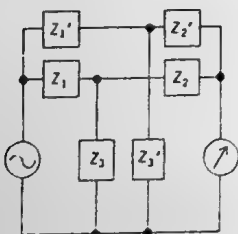
انظر maser.

#### paramagnetic analytical methods

[كيم تحل] طرق التحليل المغنطيسية المسابرة. تحليل خلائط مائعة بقياس طواعية المغنطيسية المسابرة (عكس المغنطيسية المغابرة) للمواد عند تعرضها الى حقل مغنطيسي.

شبكة T المتوازية

PARALLEL-T NETWORK



رسم تخطيطي للشبكة يظهر مجموعتي الثلاث معاوقات:  $Z_1$ ,  $Z_2$ ,  $Z_3$  و  $Z_1'$ ,  $Z_2'$ ,  $Z_3'$ .

## paramagnetic cooling

انظر adiabatic demagnetization .

## paramagnetic crystal

[كهرمغ] بلّورة مُسايرة المغنطيسية . بلورة نفاذيتها أكبر بقليل من نفاذية الحَلَاء ، وهي غير متعلّقة بشدّة الحقل المغنطيسي .

## paramagnetic Faraday effect

[بصر] مفعول المغنطيسية المسايرة لفاراداي\* . تأثير فاراداي الذي يلاحظ في الأملاح المغنطيسية المسايرة عند ترددات قريبة من خط امتصاص الملح الذي ينتجاً بسبب تجزؤ مستوى الطاقة الدنيا .

## paramagnetic iron

[فلز] حديد مُساير المغنطيسية . حديد حوّل من مادة مغنطيسية حديدية الى مادة مُسايرة المغنطيسية بتسليط ضغط أعلى قليلاً من  $10^5$  بار ( $10^{10}$  نيوتن على المتر المربع) .

## paramagnetic material

[كهرمغ] مادة مُسايرة المغنطيسية . المادة التي يزيد الحقل المغنطيسي المُسلّط عليها بتراصف مدارات الالكترونات .

## paramagnetic relaxation

[كهرمغ] تراخ مغنطيسي مُساير . اقتراب نظام يُظهر المغنطيسية المسايرة بسبب العُزم الالكترونية المغنطيسية للذرات او الشوارد من حالة توازنٍ او حالةٍ وطيدة خلال مدةٍ من الزمن ، عقب تغفّر في الحقل المغنطيسي .

## paramagnetic resonance

انظر electron paramagnetic resonance .

## paramagnetic salt

[كهرمغ] ملح مُساير المغنطيسية . ملح نفاذيته أكبر بقليل من نفاذية الحَلَاء ، وهي غير متعلّقة بشدّة الحقل المغنطيسي . يُستعمل في إزالة التمنغظ الكظيم .

## paramagnetic spectra

[طيف] أطيايف المغنطيسية المسايرة . أطيايف تعلق باقتران العُزم المغنطيسية الالكترونية للذرات او الشوارد في مواد مغنطيسية مسايرة او في مراكز مغنطيسية مسايرة في المواد المغنطيسية المغايرة ، بالسائل المحيط او بالبيئة البلورية ، وذلك بترددات موجبة صُغرى عامة .

## paramagnetic susceptibility

[كهرمغ] طَواعية المغنطيسية المسايرة . طواعية مادة مسايرة المغنطيسية ، تمثّل بعددٍ مُوجب هو ، على العموم ، أصغر من الواحد بكثير .

## paramagnetism

[كهرمغ] مغنطيسية مُسايرة . خاصيّة تُظهِرها بعض المواد حين تُوضع في حقلٍ منطيسي فتتمنغظ بصورةٍ موازية للحقل ومتناسبةٍ معه ، وذلك فيما عدا الحالات التي تكون فيها درجات الحرارة منخفضة جداً ، او تكون الحقول المغنطيسية كبيرة .

## Parameciidae

[لا فقار] فصيلة الباراميسيات . فصيلة مستطيلات الجانب .

فصيلة من الحيوانات الأولي المهدّبة ، من رتبة تامّات الهُدب جسّمها ذو نهايتين متميزتين أمامية وخلفية ، ومحدد بقشريّة قاسية لكنها مرّنة .

## paramecium

[لا فقار] باراميسوم\* . مستطيل الجانب . حيوان أولي وحيد الخلية ، ينتمي إلى فصيلة مستطيلات الجانب ( الباراميسيات ) .

## Paramecium

[لا فقار] . جنس من الحيوانات الأولي ، يؤلّف فصيلة مستطيلات الجانب .

## paramedical

[طب] طبائيّ . مقارب للطبّ . مرتبط بالطبّ بتلقاة متممة أو ثانوية .

## paramelaconite

[معدن] باراملاكونيت . معدن رباعي الأوجه ، أسود ، مكوّن من أكسيديّ النحاسي والنحاس . يوجد على شكل بلّورات حرّمة .

## Paramelina

[فقار] رتبة الباراميليات . رتبة من الجرابيات تشعّل البندقوق في بعض الأنظمة التصنيفية .

## paramere

[حي] سُقّة . نصف حيوانٍ جسده ثنائي التناظر .  
[لا فقار] قُسيم جانبيّ . أيّ من البنى الشُعبيّة في الحشرة ، وخاصة البنى الموجودة على الشُدفة البطنية التاسعة .

## paramesonephric duct

[اجنة] قناة مولر . قناة الكلّية الوسطى الجانبية . قناة بُوليّة تناسلية جنّينية . تُشكّل في الأنثى برعم القنوات الناقلة والرّجيم والنهبل ، وتراجع في الذكر . تُسمّى أيضاً Müllerian duct .

## parameter

[بلور] وسيط . أحد أطوال المحاور في الخلية الوحدة ، او قيمة احدى الزوايا التي تشكّلها هذه المحاور فيما بينها .

[ر] وسيط . معلّم . ثابت أو متغيّر في عبارة رياضية يؤدي تغييرها إلى حالاتٍ متعدّدة للظاهرة الممثّلة .

[فر] وسيط . كمية ثابتة تحت مجموعة شروطٍ معينة ، ويمكنها أن تكون مختلفّة وفق مجموعةٍ أخرى من الشروط .

[كهر] وسيط . 1- مقاومة او مُواسعة او محارّضة او معاوقة عنصر دائرة . 2- قيمة مميّزة للترانزستور او الصمام .

## parameter card

[م ا م] بطاقة الوسائط . بطاقة مثبّعة تحوي قيم الوسائط اللازمة لبرنامج ما .

## parameterization

[تقن] تمثيل وسيطيّ . تمثيل التأثيرات الفيزيائية في نموذجٍ تحريكي بدلالة وسائطٍ معترّفٍ بالمبالغة في تبسيطها ، عوضاً عن جعل هذه التأثيرات ، بصورةٍ واقعية ، نتيجةً لتحريكية النظام .

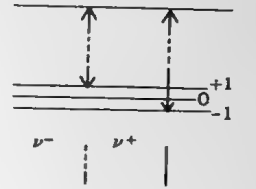
## parameter tags

[م ا م] أمارات مشتركة . ثوابت تُستخدم في برامجٍ مختلفة .

## مفعول المغنطيسية المسايرة

### لفاراداي

## PARAMAGNETIC FARADAY EFFECT



مخطط لويات طاقة شوارد ملح ذي مغنطيسية مسايرة . تتناسب أطوال الأسهم مع ترددات خطوط الامتصاص للضوء المستقطب دائرياً الى اليمين ( $v^+$ ) والى اليسار ( $v^-$ ) .

## باراميسيوم

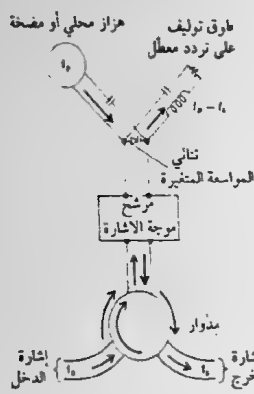
## PARAMECIUM



باراميسيوم تظهر فيه فجوتان نابضتان وعدة فجوات غذائية .

## مضخم وسيطي

### PARAMETRIC AMPLIFIER



مخطط تمثيلي لمضخم وسيطي من نوع المقاومة السالبة يستعمل فيه ثنائي المواسعة المتغيرة لإعطاء مفاعلة متغيرة.  $F_p$  هو تردد الضخ. تُعكس إشارة الدخل ذات التردد  $F_s$  عبر خط الانتقال بقدرة مضيدة. ولا تستخدم الموجة ذات التردد المعطل  $F_p - F_s$  خارج المضخم.

### parameter word

[م ا م] كلمة وسيطية. كلمة في خزن الحاسب تحوي وسيطاً أو أكثر تحدّد فعل نَهَج أو نَهَج.

### paramethadione

[صيدل] بارامتاديون.  $C_{11}H_{11}NO_3$ . مضاد للاختلاج يُستفاد منه بصورة مبدئية في معالجة الصرع الخفيف.

### parametric acoustic array

[صوت] صَيفٌ صوتي وسيطي. آلة لتوليد حزم صوتية شديدة جداً خالية من الفصوص الجانبية، مكوّنة من مصدر صوتي لتردد عالٍ مسدّد بشكل جيد، ومُضَمَّن على تردد الصوت المراد توليده.

### parametric amplifier

[الكتر] مضخّم وسيطي\*. مضخم للترددات فوق العالية أو للموجات الصغرى بالغ الحساسية، يكون العنصر الأساسي فيه صيّمًا الكتروني أو أداة من الحالة الصلبة تتغيّر مفاعلتها دورياً بواسطة فلطية متناوبة على تردد الضخ. يُسمّى أيضاً mavar, paramp, reactance amplifier.

[بصر] مضخّم وسيطي. جهاز يتألف من بلورة لا خطية بصرياً، تنتزع فيه حزمةٌ بصرية، أو تحت الحمراء، القدرة من حزمة لازرية ذات تردد أعلى فتتضخم.

### parametric converter

[الكتر] مغيّر وسيطي. جهاز وسيطي عاكس أو غير عاكس يُستخدم لتغيير إشارة دخل ذات تردد محدّد إلى إشارة خرج ذات تردد مختلف.

### parametric curves

[ر] منحنيات وسيطة. إذا كان سطح محدّداً بمعادلات من الشكل  $x=f(u,v)$  و  $y=g(u,v)$  و  $z=h(u,v)$ ، فإن المنحنيات الوسيطة هي التي تنتج من هذا السطح بوضع الوسيطين  $u$  و  $v$  مساويين لثوابت متعدّدة.

### parametric device

[الكتر] أداة وسيطة. جهاز الكتروني يعتمد اشتغاله على التغير الزمني لوسيطٍ مميّز هو عادة المفاعلة.

### parametric down-converter

[الكتر] مغيّر خفض وسيطي. مغيّر وسيطي يكون تردّد إشارة خرجة أقل من تردد إشارة دخله.

### parametric equation

[ر] معادلة وسيطة. معادلة تظهر فيها إحداثيات النقط تابعة لوسطاء كالمعادلة الوسيطة لمنحنٍ على سطح.

### parametric excitation

[هـ] إثارة وسيطة. طريقة للإثارة وإبقاء الاهتزاز في نظام تحريكي كهربائي أو ميكانيكي، حيث تتم الإثارة من تغيّر دوري في عنصر تخزين الطاقة في نظام ما مثل مواسر أو محارّض أو ثابت نابض.

### parametric mixing

[بصر] مزج وسيطي. هو في الوسط ذي الخصائص البصرية

اللاخطية، مزج الموجات الكهرومغناطيسية، لإنشاء موجات ذات ترددات مرتبطة خطياً، بتردد الشعاع الساقط.

### parametric oscillator

[الكتر] هزاز وسيطي. هزاز يُحصل فيه على الاهتزازات بتغيير وسيط المفاعلة في أداة خزن الطاقة.

[بصر] هزاز وسيطي. جهاز يتألف من بلورة لا خطية بصرياً محاطة بمراآتين تُسلّط عليها حزمة لازرية ذات تردد عالٍ نسبياً وإشارة ذات تردد منخفض نسبياً، فينتج من ذلك إشارة خرج ذات تردد منخفض قابل للتغير بتغيير قرائن الانكسار عادةً.

### parametric phase-locked oscillator

انظر parametron.

### parametric up-converter

[الكتر] مغيّر رفع وسيطي. مغيّر وسيطي يكون تردد إشارة خرجة أكبر من تردد إشارة دخله.

### parametron

[الكتر] بارامترون. دائرة طنانة تُغيّر فيها المحارضة أو المواسعة دورياً على نصف تردد الإساقعة. يُستعمل كعنصر من عناصر الحاسبات الرقمية، إذ يمثل الاهتزاز رقماً ثنائياً. يُسمّى أيضاً parametric phase-locked oscillator, phase-locked oscillator, phase-locked subharmonic oscillator.

### paramo

[بيئة] جبليّ استوائي. مجتمع حيوي، وهو مرعى طبيعي أساساً، ينطلي مناطق مرتفعة وواسعة من الجبال الاستوائية في نصف الكرة الغربي.

### paramorph

[معدن] زائف الشكل. معدن يُظهر تشكلاً زائفاً.

### paramorphism

[معدن] تشكّل زائف. خاصّة معدن تغيّرت بنيته الداخلية دون أن يتغيّر تركيبه أو شكله الخارجي. سُمّي أيضاً allomorphism.

### paramp

انظر parametric amplifier.

### paramutation

[ورث] طفرة نظيرة. طفرة يبدل فيها أحد زوجي الصبغيات المتباينة الزيج رقيقه باستمرار.

### paramylum

[كيم حي] باراميلوم. فحوم هيدروجينية شبه نشوية احتياطية موجودة في العديد من الحيوانات الأولية والطحالب.

### paramyotonia congenita

[طب] فساد التوتّر العضليّ الخلفي. حالة أسرية وراثية تتميز بصَلَب وضعف عضليين متكررين (توتر عضلي) عند التعرض للبرد والإثارة الآلية. تنتقل كصفةٍ ذاتية سائدة، وتعتبر شكلاً من أشكال فرط البوتاسيوم في الدم للشلل الدّوري. يُسمّى أيضاً Eulenburg's disease, myotonia congenita intermittens.

### paramyxovirus

[فيروس] فيروس مُخاطي نظير . مجموعة جزئية من الفيروسات المخاطية تشتمل على فيروسات النكاف والحصباء والحمى الوافدة النظيرة ومرض نيوكاسل Newcastle . تحتوي هذه الفيروسات كلها على حمض ريبي نووي، ولها غلاف بروتيني دهني حساس للايثر .

### Paranaplasma

[حي دق] . جنس ينتمي الى فصيلة علويات البلازما، تُشكّل عضويته متضخّات ذات لواحق في خلايا الدم الحمر عند الماشية .

### paranasal sinus

[نثر] جَيْبٌ مُجَانِبٌ لِلْأَنْفِ . أيّ من الجيوب الشفعية في الوجه البشري، تشمل الجيوب الجبهية والغربية والزبدية .

### paranephritis

[طب] إلتهاب محيط الكلية . التهاب الكُظُر . 1- التهاب غُدّة الكظر . 2- التهاب النسيج الضام المجاور للكلية .

### paranesthesia

[طب] تخدير سُفليّ . تخدير الجسم تحت الحُصَر .

### paranitraniline red

انظر para red .

### paranoia

[نفس] عَظَام . جُنُونُ الْعَظْمَةِ . شكل نادر من الذهان الزوّري، يتميز بنموّ بطيء في نظام منطقيّ باطني معقد من جنون العظمة أو هواجس الاضطهاد .

### paranoid personality

[نفس] شخصية عَظَامِيَّة . شخصية متعاطمة . شخص يتصف بالمثل لفرط الحساسية والصرامة والحسد والإنراط في تقدير أهميته الذاتية، وهو يبدي مشاعر العداء لدرجة أنه يصبح موضع ريب وشك من قِبَل الآخرين ويلومهم بسرعة، أو يعزو إليهم الحوافز الشريرة .

### paranoid schizophrenia

[نفس] فصام عَظَامِيّ . شكل من الفصام تسود فيه أوهام الاضطهاد أو أوهام العظمة (أو كلاهما معاً) مع الهلوسات والأفكار النكوصية التي قد تكون مرتبطة في بعض الأحيان، ومُتخذة شكلاً منطقيّاً .

### paranoid state

[نفس] حالة عَظَامِيَّة . حالة قوامها عدة اضطرابات نفسية يُبدي فيها المريض أوهاماً مستمرة هي في الغالب أوهام عظمة أو اضطهاد .

### paranosmia

[طب] . [خطئ الشم] . إنحراف في حساسية الرائحة يشتمل على تغيير في نوعيتها .

### paranthelion

[فلك] شمس زائفة . ظاهرة انكسار شبيهة بظاهرة الشمس الكاذبة، ولكنها تحدث عموماً على بُد 210° (وأحياناً 90° أو 140°) من الشمس، على دائرة الشمس . تُسمّى أيضاً mock sun .

### paranthropophytia

[بيئة] نَبْتَةُ جِوَارِ الْإِنْسَانِ . اضطراب في النظام البيئي في بعض المناطق ناتج عن تدخل بشري مباشر، مستمر أو دوري، كما في بعض الممارسات الزراعية .

### Paranyrociidae

[حفر] نظيرات البطّ . فصيلة متقرضة من الطيور في رتبة الإوزيات الشكل، اقتصر على عصر الميوسين في داكوتا الجنوبية .

### Paraonidae

[لا فقار] فصيلة البرونيات . فصيلة من الحلقيات الصغيرة النحيلة، كثيرات الأشعار، تنتمي الى المستقرات .

### paraoxon

[كيم عضو] باراأكسون .  $C_{10}H_{11}NO_5P$  . زيت أصفر مُحَمَرّ . يستعمله الأطباء البيطريون في إبادة الحشرات . يُسمّى أيضاً *o,o-diethyl-ortho-para-nitrophenyl phosphate* .

### paraoxypropiophenone

انظر *para-hydroxypropiophenone* .

### parapack

[هـ] جُعبَةٌ مِظْلِيَّة . رُزمة أو حزمة مزودة بمظلة لإسقاطها من الطائرة .

### Paraparchitacea

[حفر] فوق فصيلة البارابركيتيات . فوق فصيلة من الصدفيات في رتبة الكلودينيات المجذافية، تضم أشكالاً غير محززة وغير ثنائية .

### paraparesis

[طب] شَلْلٌ . خَذَلٌ سُفْلِيّ . شلل جزئي يصيب الأطراف السفلية .

### parapertussis

[طب] نظيرُ الشَّهَقَةِ . عدوى جرثومية تنفسية حادة تُشبه الشَّهَقَةِ غير الحادة ويسببها *Bordetella pertussis* .

### parapet

[حرب] سَاتِر . مِتْرَاس . مرتفع من التراب أو المواد الأخرى يُقام في مقدمة الخندق أو الموقع لوقاية من فيه من الرمي والرصد، ويمكن إطلاق النار من فوقه .

[عمر] دَرَايْزِين . تَصْوِينَة . دِرْوَة . سورّ منخفض يحيط بالسطح أو الشرفة أو الجسر .

### paraphase amplifier

[الكثر] مُضَخَّم مَتَاكَس الطُّور \* . مضخم يعطي إشارتي خرج متساويتين في السعة ومتماكستين في الطور .

### paraphimosis

[طب] 1- إختناقُ القِلْفَةِ الخَلْفِيّ . 2- حَقَبٌ خَلْفِيّ . 1- انكماش وانقباض يحدث خاصة في القلفة خلف حَشْفَةِ القضيب . يُسمّى أيضاً Spanish collar . 2- انكماش الجفن خلف كرة العين .

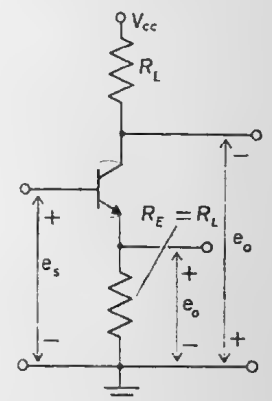
### paraphysis

[فقار] نَامِيَّة خَيْطِيَّة . تكبّس خيطي خارجي أوسط في سقف الدماغ الانتهائي لدى بعض الفقاريات الدنيا .

[نبت] نَامِيَّة خَيْطِيَّة . خيط عقيم يتكوّن بين الأعضاء المكوّنة للأبواغ أو الأعراس في عدد من النباتات خَفِيَّات الإلقاح .

## مضخم متغاير الطور

### PARAPHASE AMPLIFIER



مخطط الدارة لمعكاس احادي الترانزستور، وهو أبسط المضخمات المتغايرة الطور.  $V_{cc}$  = فلطية تغذية المجمع،  $R_E$  = مقاومة المصدر،  $R_L$  = حمل المجمع،  $e_s$  = فلطية إشارة الدخل،  $e_o$  = فلطية الخرج المتساويتان في السعة والمتماكستان في الطور .



paraplastm

انظر hyaloplastm .

paraplegia

[طب] حَلَلْ . قَحَجْ . شَلَلْ سُفْلِي . شَلَلْ الأطراف السفلية .

parapodium

[لا فقار] قُدَيْمَة . رجل جانبية 1- إحدى الاستطلاات الشفعية القصيرة على جانبي شَدَفِ الجسم لدى بعض الحلقات . 2- توسع جانبي للمقدم في الرخويات مَعْدِيَات الأرجل .

parapolar cell

[لا فقار] خلية مُجَانِبَة لِلْقُطْب . أي من الخليتين الأولى الأصل في تشكّل الحيوانات الوسطى .

parapositronium

[فز جزئ] بوزيترونيوم متعاكس . حالة للبريترونوم يكون فيها للبريترون والإلكترون دُومَتَان متعاكستان .

parapsychology

[نفس] علم نفس التخاطر . دراسة ظواهر الإدراك لما وراء قدرة الإحساس ، والتحكّم بوظائف البدن اللاإرادية .

paraquat

[كيم عضو] باراكات .  $[\text{CH}_3(\text{C}_2\text{H}_4\text{N})_2\text{CH}_3]_2\text{SO}_4$  . صلب أصفر ، ذوّاب في الماء ، يُستعمل في إبادة الأعشاب .

pararammelsbergite

[معدن] باراراملسبرجيت .  $\text{NiAs}_2$  . معدن معيّن مستقيم أو معيّن مستقيم زائف ، أبيض كالقصدير ، مؤلف من ثنائي زرنخيد النيكل . يوجد عادةً بشكل مُصَنَّم .

para red

[كيم عضو] أحمر بارا .  $\text{C}_{10}\text{H}_6(\text{OH})\text{NNC}_6\text{H}_4\text{NO}_2$  . خضاب أحمر يتّبع من تزاوج 8- النفثول مع بارانتر الانيلين الخاضع لعملية الديأزة (تفاعل مع حمض الآزوت) . يُسمّى أيضاً paranitraniline red .

pararipple

[جيو] نِيَمٌ مَتَمَائِل . نيم كبير متناظر ينحدر سطحه بلطف ولا يُظهر أي تناقٍ جيبيّ .

pararosaniline

[كيم عضو] بارا روزانيلين .  $\text{HO}(\text{C}_6\text{H}_4\text{NH}_2)_3$  . يَلْوَرَات حمراء إلى عديمة اللون . تنصهر عند 205°م . ذوّابة في الإيثانول على شكل ملح هيدرو الكلوريد . يُستعمل صيغاً .

pararosolic acid

انظر aurin .

Paraseleniidae

[لا فقار] قَصِيْلَة نظيريات السالينيات . فصيلة من شوكيات الجلد ، من رتبة القنفذيات البحرية ، تتألف من أشكالٍ مستطيلة ذات صفائح قنابية ثلاثية التواءم .

paraschist

[صخر] شِسْتٌ رُسُوبِيّ . شست مشتق من صخور رسوبية .

paraselene

[فلك] قَمَرٌ زَائِف . حالة قمرية ذات ألوان باهتة شبيهة في شكلها ومنشئها الضوئي بالشمس الزائفة . تُرى ظاهرة القمر الزائف في مناسبات أقل من مناسبات الشمس الزائفة بسبب ضعف تألق القمر . يُسمّى أيضاً mock moon .

paraselenic circle

[فلك] دائرة القمر الزائف . ظاهرة هالّة قوامها دائرة أفقية تمرّ عبر القمر ، تقابل دائرة الشمس الزائفة المارة عبر الشمس . تنتج عن انعكاس أشعة القمر على يَلْوَرَات الجليد .

Paraselloidea

[لا فقار] مجموعة نظيريات اللّاسرّجيات . مجموعة من اللاسرجيات تحوي أشكالاً تكون فيها الأرجل الصدرية الأولى مترابطة في الخط الناصف عند الذكر ومفودة عند الأنثى .

Paraseminotidae

[حفر] قَصِيْلَة نظيريات نصفات الظهر . فصيلة أسماك من الدور الترياسي السفلي ، في رتبة قُدَيْات الشكل القديمة .

parasexual cycle

[ورث] دَوْرَة جنسية نظيرة . سلسلة من الحوادث تؤدي إلى إعادة اتحاد وراثي في الخلايا الجسمية أو الإعاشية ، لوحظت لأول مرة في الفطور الخيطية ، وتحدث على ثلاث مراحل أساسية : أولاً ظهور خلايا متباينة النوى ، ثانياً اندماج النوى أحادية الصيغة وغير المتشابهة بداخل الخلية المتباينة النوى مما يؤدي إلى نشوء نوى ثنوية الصيغة متباينة الزيج ، ثالثاً الارتباط والفرز خلال الانقسام الخيطي بعمليتين مستقلتين مع عبور خيطي وضباع بعض الصبغيات .

parasheet

[مد فضا] مَظَلَّة مسطّحة . شكل بسيط من أشكال المظلة ، تكون فيه الظلة مؤلفة من قطعة واحدة أو قطعتين مَخِيطَتَيْن معاً أو أكثر ، وقد تتخذ أي شكل هندسي مثل المربع أو المسدس ، وقد تُصَمَّم الحواف للمساعدة على تكوين ظلة عند فتح هذه المظلة .

parasite

[حي] طُفِيلِيّ . عضوية تعيش على عضوية أخرى من نوع مختلف أو ضمنها ، وتستمد منها المواد الغذائية وتحتمي بها .

[كهر] تيارٌ دخيل . تيار في دائرة ناتج من سبب غير مقصود ، كالفارق في درجة الحرارة أو التركيب ، ويسبب بعض المتاعب في عمليات القياسات الكهربائية .

parasite drag

[مك مانع] سَحَبٌ دخيل . جزء من السحب الكلي للطائرة يزيد على السحب المُخَرَّص في الأجنحة .

parasitemia

[طب] طُفِيلِيَّة الدم . وجود الطفيليات في الدم .

parasitic

[الكثر] دخيل . هَشُوش . تيار إشارة أو مُواسعة أو أي وسيط آخر

من وُسْطاه الدارة الالكترونية يكون غير مرغوب فيه ومُهدِّراً للطاقة.

### Parasitica

[لا فقار] مجموعة المتطفلات . مجموعة من الحشرات غشائيات الأجنحة، تتضمن أربع فوق فصائل من المخصورات: النُمسيات والصُّفُريَّات والآبرات وشرجيات النُقب، بعضها أكل للنباتات، وبعضها الآخر طفيلي على حشرات أخرى.

### parasitic absorption

انظر parasitic capture .

### parasitic antenna

انظر parasitic element .

### parasitic capture

[نو] أُسْرٌ عقيم . أي امتصاص لنيوترون لا ينجم عنه انشطار أو إنتاج عنصر مرغوب فيه . يُسمَّى أيضاً parasitic absorption .

### parasitic castration

[حي] عَقْمٌ طَفِي . إتلاف الأعضاء التناسلية من قِبَل الطفيليات.

### parastic cone

انظر adventive cone .

### parasitic current

[كهر] تيار دخيل . تيار دوامي في مكثف كهربائية، يؤدي إلى فقد في الطاقة .

### parasitic element

[كهرمغ] عنصر سلبي . عنصر مُفعِّل . عنصر من هوائي ينفذ كجزء من صيف هوائيات توجيهية، ولكن ليس له ارتباط مباشر بالمستقبل أو المرسل، وهو يعكس أو يُشع الطاقة التي تصل إليه بعلاقة طورية بحيث يعطي نمط الإشعاع المرغوب فيه . يُسمَّى أيضاً parasitic antenna, parasitic reflector, passive element .

### parasitic oscillation

[الكتر] إهْتِزَازٌ دخيل . اهتزاز غير مرغوب فيه ذاتي المداومة، أو نبضة عابرة ذاتية التوليد تحدث في الهزاز أو في دائرة المضخم، ويكون تردده عادة أعلى من تردد الاشتغال الصحيح أو أقل منه .

### parasitic reflector

انظر parasitic element .

### parasitic stomatitis

انظر thrush .

### parasitic suppressor

[الكتر] كَاتِمُ التشويش . كاتم يتخذ عادة شكل ملف ومقاوم على التوازي، ويدخل في الدارة لكتم الاهتزازات العالية ذات التردد الدخيل .

### parasitoidism

[حي] تَطْفُلِيَّة . إغْتِذاء رتبتي ليرقة الحشرة من الأنسجة الحية لعائل . يبقى حياً حتى يتم التطور الكامل لليرقة .

### parasitology

[حي] علم الطفيليات . فرع من علم الحياة يهتم بالمُعضويات النباتية

والحيوانية التي تعتمد على مخلوقات حية أخرى .

### parasitophobia

[نفس] رُهاب الطفيليات . خوف شاذ من الطفيليات.

### parasphenoid

[فقار] جانب الوتدي . عظم في قاعدة القحف لدى العديد من الفقاريات .

### parastacidae

[لا فقار] فصيلة نظيرات الإربيانيات . فصيلة من السرطانات النهرية، تُصنَّف في فوق فصيلة الكلوليات .

### parastate

[فزذر] حالة التعاكس . حالة جُزِيء ثنائي الذرة تكون فيها دومتا التواتين متعاكستين .

### parastyle

[فقار] نتوء طرفي . نتوء صغير يقع أمام النتوء الأمامي للرُحَى العلوية .

### Parasuchia

[حفر] رُتَبِيَّة نظيرات التماسيح . مرادف للمصطلح Phytosauria (رتبية الصُوريات النباتية) .

### parasympathetic

[تشر] نظير الودّي . متعلق بالجزء القحفي القطني للجهاز العصبي الذاتي .

### parasympathetic nervous system

[تشر] الجهاز العصبي نظير الودّي . الجزء القحفي القطني للجهاز العصبي الذاتي الذي يتألف من ألياف عصبية قبل عقدية في بعض الأعصاب القطنية والقحفية، ومن عقد محيطية وألياف بعد عقدية .

### parasympatholytic

[صيدل] مُعَقِّقٌ لنظير الودّي . كل مادة أو عامل يؤدي استعماله لتوقف عمل ألياف العصب نظير الودّي .

### parasympathomimetic

[صيدل] مُحَاكِ لنظير الودّي . صفة للعقاقير التي يماثل مفعولها المفعول الناتج من حث الأعصاب نظيرة الودّي .

### paratacamite

[معدن] باراتاكاميت .  $\text{Cu}_2(\text{OH})_3\text{Cl}$  . معدن مُعَيَّنِي الأوجه، مكون من كلوريد النحاس القاعدي . وهو ثنائي التشاكل مع التاكاميت .

### parataxic distortion

[نفس] خَلَل انتظام التفكير . خلل في التكيف أو في إدراك العلاقات الكائنة بين الأشخاص، ناتج عن حاجة المراقب إلى صياغة استجاباته وفق تجارب مُسبقة، وبهذه الصورة يدافع الفرد عن نفسه تجاه القلق .

### parathelioma

انظر interstitial endometrosis .

### parathion

[كيم عضو] باراثيون .  $(\text{C}_2\text{H}_5\text{O})_2\text{PSOC}_6\text{H}_4\text{NO}_2$  .

سائل سام، بُني غامق إلى أصفر. يغلي بين 157° و 162° م. ذواب في أغلب المذيبات العضوية. يُستعمل مُبيداً للحشرات والفُراد. يُسمى أيضاً *O,O-diethyl-ortho-para-nitrophenyl phosphorothioate*.

#### parathormone

[كيم حي] هُرمون الغُدّة مجاورة الدرقية. هرمون متعدّد الببتيد، يعمل على تنظيم استقلاب الكليسيوم والفوسفات. يُسمى أيضاً *parathyroid hormone*.

#### Parathuramminacea

[حفر] فوق فصيلة نظيرات التورامينيات. فوق فصيلة منقرضة من رتبة المتخربات في رتبة المغزليات تتميز بغلاف ذي حجرة كروية أو مسطحة، وبجدار بسيط وغير متميز.

#### parathyroidectomy

[طب] استئصال الغُدّة مجاورة الدرقية.

#### parathyroid gland

[تشريح] الغُدّة مجاورة الدرقية. شُغّ من الأعضاء الغُدّيّة يقع داخل الغُدّة الدرقية أو عليها أو بقربها في المنطقة الرقبية لدى جميع الفقاريات ما عدا الأسماك.

#### parathyroid hormone

انظر *parathormone*.

#### para toner

[مواد] مسحوق التصوير بارا. خضاب أحمر يذوب في الماء، يُصنع من النفثول-β والبارا نثرو أنيلين. يُستعمل في أنواع الدهان وفي الطباعة وصنع لك بارا.

#### paratrachoma

انظر *inclusion conjunctivitis*.

#### paratrichosis

[طب] خَلَلُ نمو الشعر. حالة يكون الشعر فيها غير كامل من ناحية النمو، أو ينمو في أماكن غير اعتيادية.

#### paratroch

[لا فقار] طَوْقٌ هُدْبِيّ. العصابة الهُدبية التي تحيط بشُرج بعض البرقات حاملة الشعر.

#### paratroops

انظر *parachute troops*.

#### paratuberculosis

انظر *Johne's disease*.

#### paratype

[صنف] نموذجٌ نظير. عيّنة غير النمط الكامل سبقت زمن الوصف الأصلي للمؤلف وتشير بوضوح إلى كونها واحدة من العينات المعتمدة في استنباط الوصف الأصلي.

#### paratyphoid fever

[طب] الحمى نَظيرة التيفوئيد. مرض جُرنومي يسبب الانسان يشبه حمى التيفوئيد ويسببه *Salmonella paratyphi*.

#### parauterine organ

[لا فقار] عضو الحضانة. هو، في بعض الديدان الشريطية، كيس يشبه الجيب يستقبل الجنين ويحتفظ به.

#### paravane

[مد] جرّافة ألغام. قطعة ألغام. جهاز على شكل الطوربيد (النسفة)، ذو أسنان تشبه المنشار على طول طرفه الأمامي، يُقترط بواسطة حبل سلكي تحت الماء من أي من جانبي السفينة لقطع كبلات الألغام المرشاة. يُسمى أيضاً *otter*.

#### paravauxite

[معدن] باراواوكسيت.  $\text{FeAl}_2(\text{PO}_4)_2 \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ . معدن لا لون له مكوّن من فسفات الألمنيوم والحديد القاعدية المائية. يحوي من الماء أكثر مما يحويه الفوكسيت.

#### parawollastonite

[معدن] باراواولاستونيت.  $\text{CaSiO}_3$ . معدن أحادي الميل، مكوّن من سلبكات الكليسيوم، وهو ثنائي التشاكل مع الولااستونيت.

#### paraxial

[نقن] جَنِيْب المِحْوَر. مجاور للمحور. كل ما يقع بالقرب من المحور.

#### paraxial rays

[بصر] أشعة محورانّية. أشعة مجاورة للمحور. الأشعة القريبة من المحور البصري لمنظومة، تكون اتجاهاتها موازية تقريباً لهذا المحور بحيث يمكن استبدال الزوايا بين الأشعة والمحور البصري بجيوب هذه الزوايا عند إجراء الحسابات.

#### paraxial trajectory

[كهر] مسار مجاور للمحور. مسار جَنِيْب مشحون في حقل كهربائي أو مغناطيسي متناظر المحور، بحيث تكون المسافة بين الجسم والمحور صغيرة دائماً، والزوايا بين المحور والمماس على المسار صغيرة دائماً في جميع نقاط المسار.

#### paraxonic

[فقار] جانبيّ المِحْوَر. متعلّق بحالة يكون فيها محور القدم واقفاً بين الإصبعين الثالثة والرابعة.

#### Parazoa

[لا فقار] عُوَيْلِم نظيرات الحيوانات. إسم اقترح للمويلم الحيواني الذي يتضمن الإسفنجيات (المساميات).

#### parcel method

[رصد] طريقة الحزمة. طريقة لاختبار عدم الاستقرار، حيث تتم إزالة حزمة عن حالة الاستقرار، بغية قصر التأثير على الحزمة فقط، أو الحزم المُزاحة، مع بقاء البيئة دون تغيير.

#### parchment

[مواد] رَقّ. مُهَرَّق. 1- جلد الماعز أو الماشية المعالج الذي يُمكن الكتابة عليه. 2- الرسم أو النص المكتوب على هذا الجلد.

#### parchment paper

[مواد] ورق الرَقّ. الورق المصنّع الذي يشابه مظهره الرَقّ.

## paregoric

[صيدل] إكسِيرْ مُلَطَّف. صيغة الأفيون الكافورية، وتُحضَّر من الأفيون والكافور وحمض البنزويك وزيت اليانسون والفيليسيرين والكحول المُمَدَّدة. يُستعمل بصورة رئيسية مضاداً للتخوي.

## Pareiasauridae

[حفر] فَصيلة الصوريَّات الوَجْنِيَّة. فصيلة زواحف ضخمة غليظة العظام من أواخر الدور البرمي، تُنسب إلى رتبة الصوريَّات الكاسية.

## parenchyma

[نبت] مُلْحمة. نسيج حَشَوِيّ. نسيج من النباتات الراقية مؤلَّف من خلايا حية رقيقة الجدران يقوم بالتخليق الضوئي أو الإذخار، غزير في الأوراق والجذور ولب الثمار، كما يوجد أيضاً في السوق والأوراق.

[نسج] مُلْحمة. نسيج حَشَوِيّ. الجزء الظاهري المتخصص في عضو، بالمقارنة مع النسيج الضام الداعم والبنية الغذائية.

## parenchymal jaundice

[طب] صُفَارٌ حَشَوِيّ. أي من أشكال الصفار المختلفة التي تُسببها جزئياً خلايا الكبد المُتلفَة.

## parenchymelia

انظر diptoblastula.

## parenchymula

[لا فقار] بَرَقَّة حَشَوِيَّة. البرقة المَسُوطة للإسفنجيات الكلسية، حيث يوجد جوف مليء بنسيج ضام هلامي.

## parent

[فزنو] نَوُوج. نُويدة مُشعة تُنتج بالتفكك نويدة مُعينة هي الوليدة، وذلك إما مباشرة وإما بصورة غير مباشرة، فتكوّن في أي من هاتين الحاليتين عضواً متأخراً في سلسلة إشعاعية.

## parental magma

[جيولوجيا] صُهارة أم. مادة صخرية حركية توجد طبيعياً، يتصلَّب منها صخر ناري معين، أو يُشتق منها نوع آخر من الصُهارة.

## parent compound

[كيم] مركَّب أم. مركَّب كيميائي يُعدّ قاعدة لمُشتق منه أو أكثر. فالإيثان مثلاً هو المركَّب الأم لكحول الأنيل ولخلات الأنيل.

## parenteral

[طب] مُجاور المَعِي. خارج المعى، أي لا يمر بالقناة الغذائية.

## parent figure

[نفس] صورة أبويَّة. شخص يمثل الخواص الجوهرية للأب أو الأم، لا يُشترط أن يكون في مستوى مثاليتهما، ويكون هذا الشخص موضوعاً للمواقف والاستجابات الأبوية - البنوية.

## parenthesis-free notation

انظر Polish notation.

## parent material

[جيولوجيا] أم التربة. المادَّة الأم. المعدن السائب أو المادة العضوية

السائبة التي تنشأ عن التربة الحقيقية.

## parent name

[كيم] إسم المَصْدَر. جزء من اسم المركَّب الكيميائي يُؤخذ منه اسم المشتق من هذا المركَّب. فالإيثان مثلاً هو إسم المَصْدَر للأتانول.

## parent of a state

[ملك كم] نَسَبُ الحالة. إذا كُتبت الحالة ذات  $n$  الكترون كحاصل جمع جذاءات حالات ذات الكترون واحد مع حالات ذات  $(n-1)$  الكترون، فإن الحالات ذات  $(n-1)$  الكترون تُسمَّى أنساب حالات الالكترُون  $n$ .

## parent rock

[جيولوجيا] الصَخْر الأم. 1- الكتلة الصخرية التي استمدت منها المادة الأم. 2- انظر source rock.

## paresis

[طب] حَذَل. 1- شَلَل خفيف. 2- فقدان غير كامل للقدرة العضلية. 3- ضعف يصيب أحد الأطراف.

## paresthesia

[طب] مَذَل. تَنَمِيل. تشوُّش الحس. إحساس تخزُّ أو تنميل أو احتراق يصيب الجلد.

## Pareulepididae

[لا فقار] فَصيلة نظيرات الحَرَشَفِيَّات الحقيقية. فصيلة أحادية الجنس من الحلقيَّات كثيرات الشعر التائهة.

## parfocal eyepieces

[بصر] عَيْنَات متساوية البؤرة. عَيْنَات تقع نقاطها البؤرية الدنيا في نمسي المستوي، بحيث يمكن مبادلتهما دون تغيير بؤرة الجهاز الذي تُستعمل فيه.

## parging

[هدمدن] بطانة. طبقة تغطية رقيقة من البلاط أو الجنصين توضع على سطح الطوب أو الحجر.

## parhelic circle

[فلك] دائرة الشمس الزائفة. هالة تتألف من دائرة بيضاء باهتة تمرّ عبر الشمس وتسير موازية للأفق حتى تبلغ زاوية سَمَت قدرها  $360^\circ$ . تُسمَّى أيضاً mock sun ring.

## parhelion

[فلك] شمس زائفة. أي واحدة من بقعتين مضاءتين ملتوتتين تظهران على نقطتين تبعدان  $22^\circ$  (وأحياناً أكثر من ذلك) إلى جانبي الشمس وعلى نفس ارتفاعها. هذه الحادثة هي المقابل لحادثة القمر الزائف. تُسمَّى أيضاً mock sun, sun dog.

## parhelium

انظر parahelium.

## Parian cement

[مواد] اسمنت باريان. جِبْس يحتوي على البوراكس ويعطي، عند جفافه، إنهاء قاسياً.

## parietal

[تشر] جداري. ما يعود الى جدار عضو أو أية بنية جسمية أخرى، أو يقع عليهما.

[نبت] جداري. صفة جزء من النبات ذي موضع أو اتجاه محيطي، مرتبط خاصة بالجدار الرئيسي للمبيض.

## parietal block

انظر intraventricular heart block.

## parietal bone

[تشر] العظم الجداري. العظم الذي يُشكّل جانب القحف وسقفه.

## parietal cell

[نسخ] خلية جدارية. إحدى الخلايا المحيطة المُقرزة لحمض الهيدروكلوريك في الغُدّة المعوية القَمرية. تُسمّى أيضاً acid cell, delomorphous cell, oxyntic cell.

## Parietales

[نبت] رتبة الجداريات. رتبة نباتات في نظام إنغلر Engler، تتكوّن من مجموعة فصائل تنتمي إلى رتبة البنفسجيات في نُظْمٍ أخرى.

## parietal lobe

[تشر] قَصّ جداري. الفص المُخيّ في الدماغ الذي يقع فوق الأخدود الدماغية الجانبي وخلف الأخدود المركزي.

## parietal peritoneum

[تشر] صِفاق جداري. جزء من الصفاق يبطّن جدار الجسم.

## parietal pleura

[تشر] جَنَبَة جدارية. غِشاء الجَنَب الجداري. الجنبَة التي تبطّن السطح الداخلي من التجويف الصدري.

## parinol

[كيم عضو] بارينول.  $C_{11}H_{12}Cl_2NO$ . صلب أبيض إلى أصفر باهت، ينصهر بين 169° و 170° م. يُستعمل مُبيداً للفُطر في مكافحة مسحوق العفن الفطري فوق الودود وأشجار التفاح غير المثمرة وكروم العنب. يُسمّى أيضاً  $\alpha, \alpha$ -bis (Para-chloro phenyl)-3-pyridine methanol.

## parisite

[معدن] باريزيت.  $(Ce, La)_2Ca(CO_3)_3F_2$ . معدن ثنائيّ أصفر مائل إلى البني، مكوّن من كربونات وفلوريد الكالسيوم والسيريوم واللانثانوم.

## parison

[هـ] نفخية. قُرص. أنبوب لدائني مجوّف تُقوّل منه، بالنفخ، قارورة أو شيء مجوّف آخر.

## parison swell

[هـ] إنتفاخ القُرص. هو في القوْلبة بالنفخ، نسبة مساحة المقطع المستعرض للأنبوب الأجوف إلى مساحة المقطع المستعرض لفتحة القالب.

## Parity

[ر] شَفَعِيّة. زوجيّة. يكون لعددٍين صحيحين نفس الزوجيّة إذا كانا وتَرتِيبَين أو شَفَعِيّين معاً.

[م ا م] التدقيق بالتكافؤ. استخدام كَوَد ذاتي التدقيق في الحاسب ذي الأرقام الثنائية يكون فيه مجموع عدد البتات 1 أو البتات 0 في كل تعبير مقبول إما شَفَعِيّاً أو وتَرتِيباً دَوَماً.

[مك كم] شَفَعِيّة. زوجيّة. خاصيّة فيزيائية لدالة موجيّة تُحدّد سلوكها إزاء الانقلاب، أي إزاء انعكاس متزامنٍ لكل الإحداثيات المكانية الثلاث عبر المركز. وإذا لم تتغيّر دالة الموجة بالانقلاب فإن زوجيّتها تكون 1 (أو مزدوجة)، أما إذا تغيّرت إشارتها فقط، فإن زوجيّتها تكون -1 (أو مفردة). تُسمّى أيضاً space reflection symmetry.

## parity bit

[اتصال] بَتّة التكافؤ. بَتّة إضافية ليست من المُعطيات تُضاف إلى مجموعة بتات المعطيات للتحقق من صلاحيّتها. تُجعل قيمة هذه البتّة بحيث يكون مجموع البتات الأحادية شَفَعِيّاً دائماً أو وتَرتِيباً.

## parity check

انظر odd-even check.

## parity conservation

انظر conservation of parity.

## parity error

[م ا م] غَلَط تكافؤ. غلط الحاسب الذي يتغيّر بموجبه عدد وتَرتِيب البتات، فيمكن كشف الغلط بالتدقيق بالتكافؤ.

## parity selection rules

[مك كم] قواعد انتقاء الزوجيّة. قواعد تُعيّن احتمال حدوث تغيّر في الزوجيّة أم لا إبان نوع من انتقال الذرة أو الجزيء أو التواء. مثلاً، قاعدة انتقاء لابورت Laporte، أو القاعدة القائلة بعدم وجود تغير في الزوجيّة عند الانتقال المسموح به والسّمى الاضمحلال 0 للتواء.

## parity transformation

[اتصال] تحويل التكافؤ. تغيير في قيمة السمة المرسلّة مبيّناً عدد البتات الأحادية.

[فز] تحويل الشَفَعِيّة. تحويل الزوجيّة. انظر inversion.

## parker

انظر rep.

## parkerite

[معدن] باركريت.  $Ni_3(Bi, Pb)_2S_2$ . معدن برونزي لامع مكوّن من كبريتيد الرصاص والبيزموث والنيكل.

## parkerizing

[فلز] بَرُكْرَة. إسم تجاري لإجراء يُستعمل لإنتاج كُسوة فُسفاتيّة على المنتجات الفولاذيّة بتغطيتها في محلول مائيّ من حمض الزنك أو المنغنيز مع الفُسفات.

## Parker-Washburn boundary

[فز صلب] حدّ باركر - واشبُورن. سطح يفصل بين منطقتين في جسم صلب تتّجه فيهما المحاور البلورية في اتجاهاتٍ مختلفة. وينشأ عن صتيفٍ أحادي من الانفصامات.

## Parkes process

[فلز] إجراء باركرز. إجراء لاستخلاص الفلزّات الثمينة من

الرصاص، وذلك بتقليب نحو 2% من الزنك في المادة المصهورة حيث تتكوّن مركّبات الزنك مع الذهب والفضة، ويمكن قشّرها بعد ذلك من على السطح.

#### parking apron

[هـ مدن] **مِجْتَم الطائرات**. مساحة ذات سطح صلّـي تُستعمل لوقوف الطائرات.

#### parking lot

[هـ مدن] **موقِفُ السّيارات**. قطعة أرضٍ خاوية لوقوف السيارات.

#### parking orbit

[هـ فضا] **مَدَار تَوَقُّفي**. مدار وقتي حول الأرض، تُفحص فيه المُرَكِّبة الفضائية ويُقاس مسارُها بعناية، وذلك لتحديد مقدار زيادة السرعة وزمن تنفيذ تلك الزيادة لإرسالها في مدارها النهائي، أو في الفضاء في الإتجاه المطلوب.

#### Parkinje effect

انظر Purkinje effect.

#### parkinsonism

[طب] **مرضُ باركينسون**. حالة سريرية تتميز بارتعاش يتراوح معدّله بين ثلاث رَعَشَات وثمانٍ في الثانية، ترافقه حركات دَوَّرانية للإبهام، وجُثوء عضلي، وعُسر في الحركة، وضعف في النشاط الحركي، وانخفاض في عدد الحركات العَفَوية والمستقلّة. وهي تسبب سَخنة مَقْتَعَة واضطرابات في الوضعيّة، والمشيّة، والتوازن، والكلام، والابتلاع، والقوة العضلية. يُسمّى أيضاً paralysis agitans، Parkinson's disease.

#### Parkinson's disease

انظر parkinsonism.

#### parkland

انظر temperate woodland; tropical woodland.

#### parkway

[هـ مدن] **طريقٌ سياحي**. طريقٌ حدائقِي. طريق عريض ذو مناظر طبيعية لا يُسمح بمرور العربات التجارية فيه.

#### Parmeliaceae

[نبت] **فَصيلة الدُرَيْعِيَّات**. فصيلة من رتبة الزاهيات تُعرف بالأشنة الدرعية المتورّقة.

#### Parnidae

[لا فقار] **فصيلة البَرْنِيَّات**. مرادف للمصطلح Dryopidae (فصيلة الشجريّات).

#### paromomycin

[حي دق] **باروموميسين**. مُضادٌ حيويّ واسع المفعول ناتج من *Streptomyces rimosus forma paromomycinus*. وهو فعّال في معالجة الرُحار الأميبي المعويّ عند الانسان.

#### paronychia

[طب] **داحِس**. التهاب متّيح حول حاشية الظفر.

#### paronychium

انظر perionychium.

#### parotid duct

[تشر] **قناة نَكْفِيّة**. قناة الغُدّة النكفية. تُسمّى أيضاً Stensen's duct.

#### protidectomy

[طب] **إِسْتِصَال الغُدّة النَكْفِيّة**.

#### parotid gland

[تشر] **غُدّة نَكْفِيّة**. الغُدّة اللعابية الكبرى لدى الجنس البشري، تقعُ أمام الأذن الخارجيّة وتحتها، وهي غُدّة مرَكِّبة عُنُقودية الشكل ومُصلّيّة تتصل بالفم بواسطة قناة ستينو Steno.

#### parotitis

[طب] **نُكَاف**. التهاب الغُدّة النكفية.

#### parovarian cyst

[طب] **مَثانة مجاورة للمبيض**. كيسٌ أصله من الكَلْبَة الوسطى. ينشأ بين طبقات مساريقي النغير، وهو مجاور للمبيض.

#### parovarium

انظر epoophoron.

#### paroxypropione

انظر para-hydroxypropioiphenone.

#### paroxysm

[طب] **إِنْتِيَاب**. اشتداد المرض. حَذّة. بُرَحَاء. 1- إصابة مفاجئة أو نوبة دورية تحدث أثناء تفاقم المرض. 2- تشنّج أو اختلاج أو نوبة.

[نفس] **بُرَحَاء**. إِنْتِيَاب. انفجار عاطفي مفاجيء لا سيطرة عليه.

#### paroxysmal eruption

انظر Vulcanian eruption.

#### parquet flooring

[مبان] **أرضيّة خشبيّة**. تلبيطٌ خشبيّ. أرضية خشبية مصنوعة من شرائح مصنوفة في أنماطٍ تشكّل تصاميم هندسية.

#### parrot

[فقار] **بَبْغَاء\***. أيّ عضو من فصيلة الببغائيات التي تتميز بمِنقار قصير متين ومُعقوف بشدّة.

#### Parry arcs

[بصر] **أقواسُ باري**. صفّ من الهالات التي تظهر على شكل أقواس باهتة اللون فوق الشمس وتحتها. تنتج ظواهر الانكسار هذه عن بلّورات جليدية تُبدّي اتجاهًا مفضّلًا، وهي أقلّ حدوثًا من الظواهر المقترنة بالبلّورات العشوائية الاتجاهات.

#### pars anterior

[تشر] **الجزءُ الأمامي**. **القسمُ الأمامي**. الجزء الكبير المُتفرّز من الفصّ الأمامي للنخامة الغديّة. يُسمّى أيضاً pars distalis.

#### pars distalis

انظر pars anterior.

#### parsec

[فلك] **فَرْسَخ فَلَكيّ**. البُعد الذي يصبح فيه اختلافُ منظر النجم مساويًا لثانيّة من ثواني القوس. والفرسخ الفلكي يساوي 3.258 سنة ضوئية أو  $10^{13} \times 3.08572$  كيلومتراً. مشتق من Parallax-second.

#### ببغاء

#### PARROT



ببغاء، ذو المنقار القصير والمعقوف.

#### parsettensite

[معدن] بارسيتنسيت.  $Mn_2Si_6O_{11}(OH)_4$ . معدن أحمر كالنحاس، مكون من سليكات المنغنيز المائية.

#### Parseval's equation

[ر] معادلة بارسفال. المعادلة التي تنص على أن مربع طول متجه ما في فضاء جداء داخلي يساوي حاصل جمع مربع الجداءات الداخلية للمتجه مع كل عنصر من عناصر القاعدة المتعامدة المنظمة الكاملة في الفضاء. تسمى أيضاً Parseval's identity, Parseval's relation.

#### Parseval's identity

انظر Parseval's equation

#### Parseval's relation

انظر Parseval's equation

#### Parseval's theorem

[ر] مبرهنة بارسفال. مبرهنة تعطي تكامل جداء دالتين  $f(x)$  و  $F(x)$  بدلالة معاملات فورييه Fourier لهاتين الدالتين. فإذا كانت هذه المعاملات معينة بالكهيات  $a_n = (1/\pi) \int_0^{2\pi} f(x) \cos nx dx$  و  $b_n = (1/\pi) \int_0^{2\pi} f(x) \sin nx dx$  بالنسبة لـ  $f(x)$  وبصورة ماثلة بالنسبة إلى  $F(x)$ ، فإن المبرهنة تنص على أن  $\int_0^{2\pi} f(x)F(x)dx = \pi [1/2 a_0 A_0 + \sum_{n=1}^{\infty} (a_n A_n + b_n B_n)]$ .

#### Parshall flume

[هـ] قسيل بارشال. جهاز مقياس تدفق السوائل في المجاري المفتوحة عن طريق قياس الخزنتين العلوية والسفلية عند مسافة منصوح عليها من حاجز موقوف.

#### pars intermedia

[نشر] الجزء المتوسط. القسم المتوسط. النقص المتوسط من النخامة الغدية.

#### parsley

[نبت] بققدونس. مققدونس. *petrseilinum crispum*. نبات عشبي مُحول من أصل أوروبي ينتمي إلى رتبة الخيميات. يُزرع لأوراقه الصالحة للأكل.

#### parsley oil

[مواد] زيت البقدونس. سائل عديم اللون، أو أصفر مخضر شاحب له رائحة البقدونس. يذوب في الكحول والايتر والكلوروفورم، ويُقطر من بذور البقدونس. يُستعمل في الأدوية.

#### pars nervosa

[نشر] الجزء العصبي. القسم العصبي. القسم السفلي من النخامة العصبية. يُسمى أيضاً pars neuralis.

#### pars neuralis

انظر pars nervosa

#### parsnip

[نبت] جزر أبيض. *Pastinaca sativa*. عشب مُحول متوسطي المنشأ ينتمي إلى رتبة الخيميات. يُزرع لجذره الوتدي الصالح للأكل.

#### parsonsite

[معدن] بارسونسييت.  $Pb_2(VO_2)(PO_4)_2 \cdot 2H_2O$ . معدن أصفر باهت إلى مائل إلى البني مكون من فسفات يورانيل الرصاص المائية. يوجد على شكل مسحوق.

#### Parsons-stage steam turbine

[هـ مك] مرحلة العتفة البخارية بارسونز. مرحلة في العتفة البخارية الثنائية، يحدث فيها هبوط جزئي للضغط عبر الفوهات الثابتة، وقسم منه عبر الأرياش الدوارة.

#### pars tubercalis

[نشر] الجزء الحديبي. القسم الحديبي. شق من التواءات تنمو أمام سويقة النخامة الغدية أو فوقها.

#### part

[هـ] جزء. قسم. قطعة غيار. عنصر من تجميعية فرعية، لا يكون في العادة مفيداً في حد ذاته، ولا يسهل تفكيكه لأغراض الصيانة.

#### parthenita

[لا فقار] بكرية. مرحلة في تشكل المثقبات التي تتكاثر بالتشكل البكري ككيس الأبواغ أو الريدية أو المذنبية.

#### parthenocarp

[نبت] إثمار بكري. إثمار عذري. إنتاج ثمار دونما إخصاب.

#### parthenogenesis

[لا فقار] تشكل بكري. تشكل عذري. تمط خاص من التكاثر الجنسي، تتطور فيه البيضة دون دخول النطفة، وهو شائع بين الدورات والأرق والترسات والنمل والنحل والزنابير.

#### parthenomerogony

[اجنة] نمو عقبي بكري. نمو الجزء المتوي من بيضة غير مخصبة تحت تأثير تنشيط التناسل البكري.

#### partial

[صوت] نغم جزئي. يُسمى أيضاً partial tone. 1- مركبة فيزيائية جيبية بسيطة لصوت مركب. 2- مركبة إحساس صوتي لا تُميز كنغم بسيط، ولا يمكن تحليلها بالأذن، وتساهم في ميزة الصوت المركب. يمكن أن يكون تردد النغم الجزئي أكبر أو أصغر من التردد الأساسي، ويمكن أن يكون جداء أو حاصل قسمة التردد الأساسي بعدد صحيح.

#### partial bulkhead

[عمر بحر] قاطع جزئي. فاصل إنشائي جزئي. حاجز لا يمتد داخل حجيرات السفينة غرضه تقوية بنيتها.

#### partial carry

[م ا م] المرحل المؤلف. كلمة تتألف من المرحلات المولدة في كل موقع، عندما تُجمع عدة أرقام بالنوازي.

#### partial cleavage

[اجنة] تقسم جزئي. تقسم يصيب جزءاً من البيضة ويعطي قوائم أصلية.

#### partial common battery

[اتصال] بطارية مشتركة جزئية. إشارة إلى نوع من النظم الهاتنية تُمدّ فيه القدرة اللازمة للمكالمات عن طريق بطارية ملحقة بكل هاتفي

على جِدة، أما القدرة اللازمة لإرسال الاشارات والمراقبة فتَمَدَّ بواسطة بطارية ملحقة بلوحة التوزيع.

#### partial condensation

[هـ كيم] تكاثف جزئي. تبريد (أو ضغط) بخار مُشبع حتى يتم تكاثف جزء منه على شكل سائل.

#### partial correlation coefficient

[احصاء] مُعامل الارتباط الجزئي. قياس لشدة الارتباط بين متغير تابع ومتغير مستقل عندما يُزال تأثير جميع المتغيرات المستقلة الأخرى. وهو يساوي الجذر التربيعي لمعامل التبعين الجزئي.

#### partial derivative

[ر] مشتق جزئي. مشتق دالة في عدة متغيرات بالنسبة الى واحد من هذه المتغيرات، مع اعتبار المتغيرات الأخرى ثابتة.

#### partial differential equation

انظر parabolic differential equation

#### partial dislocation

[بلور] إنقسام جزئي. خط على حافة انشقاقٍ متمدّد حيث يحصل انزلاق بنسبة كسر من ثابت الشبكة.

#### partial-duration series

[فر جيو] سلسلة الآجال الجزئية. سلسلة تتألف من كل الحوادث التي وقعت خلال مدة التسجيل والتي تفوق معياراً معيناً. مثال ذلك كل الفيضانات التي تفوق قاعدة مُتقاة، أو سقوط الأمطار اليومي الذي يزيد على كمية معينة.

#### partial eclipse

[فلك] كسوف جزئي. ظاهرة ينكسف فيها المنبع الضوئي جزئياً فقط.

#### partial fractions

[ر] كسور جزئية. مجموعة من الكسور اذا جُمعت أعطت كسراً يكون مخزجه (مقامه) وصورته (بسطه) عادةً حدوديتين. والكسور الجزئية تكون عادة ثوابت أو حدوديات خطية مقسومة على عوامل مخرج (مقام) الكسر المحلل

#### partially ordered set

[ر] مجموعة مرتبة جزئياً. مجموعة عرّف فيها ترتيب جزئي.

#### partial molal quantity

[كيم فر] كمية جُزئية جزئية. التركيز الجزيني (الجزيني الوزني) لأحد مكونات مزيج ما، بالنسبة الى التركيز الجزيني لكافة مكونات هذا المزيج.

#### partial molar volume

[كيم فر] حجم جُزئيم جزئي. قِسط من حجم المحلول أو المزيج المحدّد بدلالة التركيز الجزييمي (الجزيني الحجمي) لأحد مكونات هذا المحلول أو المزيج.

#### partial obscuration

[رصد] حجب جزئي. هو، وفقاً ممارسة أرساد طقس الولايات المتحدة، وصّف لغطاء السماء حين يكون جزءاً منه (0.1 الى 0.9) محجوباً تماماً بواسطة ظواهر حجب تقع على الأرض.

#### partial ordering

انظر ordering

#### partial penetration

[حرب] إختراق جُزئي. الاختراق الذي يحدث عندما تُخفيق المقدوفة في اختراق الهدف بالقدر الذي يسمح برؤية المقدوفة ذاتها أو الومض من خلف الهدف نفسه.

#### partial pluton

[جيو] تدخّل باطني جزئي. جزء من التدخّل (الاندساس) المركّب يمثل عهد اندسائي مفرد.

#### partial potential temperature

[رصد] درجة حرارة جزئية كاملة. درجة الحرارة التي تكتسبها مركبة الهواء الجاف في حزمة هوائية اذا تغير ضغطها الجزئي الحقيقي الى 1000 مليبار ( $10^3$  نيوتن بالمتر المربع).

#### partial pressure

[فر] ضغط جزئي. الضغط الذي يتوقّع أن تكون عليه مركبة واحدة من مزيج غازي إذا كانت وحدها موجودة في الوعاء.

#### partial pressure maintenance

[نفط] حفظ الضغط الجزئي. الاستبدال الجزئي للغاز المنتج في مكمن نفطي بواسطة حقن الغاز فيه ليحفظ جزءاً من الضغط المكمني الابتدائي.

#### partial-read pulse

[الكتر] نبضة القراءة الجزئية. نبضة تيار تطبق على الذاكرة المغنطيسية لاختبار خلية مغنطيسية محدّدة للقراءة.

#### partial-select output

[الكتر] خرج الانتقاء الجزئي. استجابة الفلطة التي تتولّد من جراء تطبيق نبضات القراءة أو الكتابة الجزئية على خلية مغنطيسية يتم اختيارها.

#### partial sum

[ر] مجموع جزئي. مجموع الحدود الأولى من متسلسلة غير منتهية، وذلك حتى الحد  $n$  من أجل قيمة اختيارية  $n$ .

#### partial tide

[بحر] مدّ جزئي. إحدى المركبات التوافقية المكوّنة للمد في نقطة معينة. يُسمّى أيضاً tidal component, tidal constituent.

#### partial tone

انظر partial

#### participation crude

انظر buy-back crude

#### particle

[فر] جسيم. 1- أي جزء صغير جداً من المادة، كالجزيء أو الذرة أو الالكترون. 2- أي جزء من المادة صغير نسبياً يتراوح قطره بين بضعة انفشرومات (كجزيئات الغاز) وبضعة مليمترات (كبنقاط المطر الكبيرة).

[فر جزئ] جسيم. انظر elementary particle

[مك] جسيم. دقيقة. انظر material particle

#### particle accelerator

[نو] سرّع الجسيمات. جهاز يُسرّع الجسيمات المشحونة الذرية



ودون الذرية كاللكترونات او البروتونات او الشوارد، ويعطيها طاقات عالية. يُسمى أيضاً accelerator, atom smasher.

particle beam

[فز] حزمة جسيمية. تدفق مركز من الجسيمات وحيد الإتجاه تقريباً.

particle board

[مواد] لوح دقائقي. لوح إنشائي مصنوع من جسيمات الخشب التي تُشجج براتنج ذي وزن جزيئي خفيف، ثم تجفف بعد ذلك.

particle counting

[كيم نحل] عدّ الدقائق. أسلوب مجهري أو تصويري مجهري للعدّ البصري لعدد الدقائق الموجودة في كمية محددة من معلق صلب - سائل.

particle detector

[نو] كاشف الجسيمات. جهاز يُستخدم للاستدلال على وجود جسيمات مشحونة سريعة الحركة ذرية أو نووية، بملاحظة الاضطراب الكهربائي الذي يُحدثه جسيم لدى مروره عبر الجهاز. يُسمى أيضاً radiation detector.

particle diameter

[جيو] قطر جسيم. قطر جسيم رؤيوي إذا أُعتبر كرة تامة.

particle dynamics

[مك] علم تحريك الجسيم. دراسة ارتباط حركة جسيم مادي مفرد بالقوى الخارجية المؤثرة فيه، وبشكل خاص القوى الجاذبة والقوى الكهرومغناطيسية.

particle emission

[فز نو] إصدار جسيم. طرد جسيم غير الفوتون من النواة، وذلك تمييزاً له عن الإصدار الغاماوي.

particle energy

[مك] طاقة الجسيم. هي، بالنسبة الى جسيم في كمون، مجموع طاقتي الجسيم الحركية والكامنة.

[نسب] طاقة الجسيم. هي للجسيم النسبي، مجموع طاقة الجسيم الكمونية، أي طاقته الحركية وطاقته في حالة الركود (السكون). وتساوي هذه الأخيرة جداء كتلة الجسيم في حالة الركود بمربع سرعة الضوء.

particle-induced x-ray emission

[كيم نحل] إصدار الأشعة السينية المحرّض بالجسيمات. طريقة في تحليل الآثار (المقادير الضئيلة) توجّه فيها حزمة من الشوارد نحو رقاقة فلزية تتوضع عليها العينة المراد تحليلها، ثم يقاس طيف طاقة الأشعة السينية المُشكّلة.

particle lens

[فز] عدسة جسيمية. حقل كهربائي أو مغناطيسي أو الاثنان معاً، يغلان بحزمة الكترونية بطريقة مشابهة لفعل العدسة البصرية بحزمة ضوئية.

particle mechanics

[مك] ميكانيك الجسيم. دراسة حركة جسيم مادي مفرد.

particle multiplet

انظر isospin multiplet.

particle-oriented paper

[مواد] ورق موجه الدقائق. ورق خراط ذو كسوة مغناطيسية، يُنتج بإتجاد الزيت مع قشارة مغناطيسية مجهرية لتكوين قطرات صغيرة ومن ثم تحويل الدقائق إلى مستحلب يعالج به ورق السندات العادي أو أرضية لدائنية صافية. يُدير المجال المغناطيسي، الناشئ عن رأس تسجيل صغير القطر، القشارة المغناطيسية فتمتص الضوء الساقط أو تنثره لتعطي أثراً داكناً مرئياً يمكن أيضاً قراءته مغناطيسياً.

particle physics

[فز] فيزياء الجسيمات. فرع من الفيزياء يهتم بفهم خواص الجسيمات الأولية وتصرّفها، وخاصة دراسة التصادمات والاضمحلال التي تستخدم طاقات بمعدل مئات الميغا إلكترون فلت Mev أو أكثر. تُسمى أيضاً high-energy physics.

particle properties

[فز جزئية] خواص الجسيم. مختلف الكميات التي تميز تصرف جسيم أولي، كالكتلة والشحنة والعدد الباريوني، والدوامة، والزوجية، وفراط الشحنة، والدوامة النظرية.

particle-scattering factor

[كيم نحل] عامل تبعثر الجسيمات. عامل يُستخدم في معادلات تبعثر الضوء، للتعبير عن النقص الحاصل في شدة الضوء المتبعثر بسبب التداخل الهدمي خلال عملية تحليل المركبات ذات الجزيئات الضخمة.

particle size

[جيو] حجم الجسيمات. مقياس جسيم. الأبعاد العائمة للجسيمات أو حبيبات المعادن في صخر أو راسب على اعتبار الجسيمات كروية تماماً، وتقاس عادة عن طريق النخل (بالمُنخل) وبحساب سرعة الركونة، أو بتحديد مساحات صورها المجهرية.

[فلز] حجم الجسيمات. مقياس جسيم. متوسط بُعد الجسيم الفردي في مسحوق فلز ما كما تُعيّنه مناطق مناسبة أو طرق تحليل أخرى.

particle-size analysis

[جيو] تحليل مقياس الجسيمات. تحليل حجمي للجسيمات. تحديد لتوزيع الجسيمات في سلاسل من الرتب الحجمية لشربة أو صخر أو راسب. يُسمى أيضاً size analysis, size-frequency analysis.

[هـ] تحليل مقياس الجسيمات. نعيّن نسبة الجسيمات من مقياس محدد في عينة مسحوق أو عينة حبيبات.

particle-size distribution

[هـ] توزع مقاسات الجسيمات. النسب المئوية لكل جزء تصنف فيه عينة حبيبات أو مسحوق، من حيث المقياس الحبيبي، مقدرة بالعدد أو بالوزن.

particle spectrum

انظر mass spectrum.

particle-thickness technique

[كيم فز] أسلوب ثخانة الدقائق. أسلوب مجهري بصري لقياس سماكة جسيم دقيق (تقع بين 3 و 100 ميكرومتر).

## أثر جُسَيْمِي

### PARTICLE TRACK



صورة لأثار جُسَيْمِيّة، تتألف من أثارٍ لفقايع في حجرة فقايع الهيدروجين السائل، وتنتج هذه الأثار بواسطة بيونات سالبة كمية حركتها  $16\text{GeV}/c$ ، حيث  $c$  هي سرعة الضوء.

### particle track

[فلز] **أثر جُسَيْمِي** \* أي ظاهرة مرئية على امتداد مسار جُسَيْم مُشَرَّد، مثل أثر الفقايع، أو نقاط الماء، أو الشرارات في حجرة فقايع أو حجرة سُحْب أو حجرة شَرَر على التوالي، أو مثل أثر المادة المتبدلة في مستحلب أو في زجاج.

### particle velocity

[بحر] **سُرعة الجُسَيْم** . هي، في الدراسات الموجية المحيطية، السرعة اللحظية لجُسَيْم مائي يخضع لحركة مدارية.

[صوت] **سُرعة الجُسَيْم** . السرعة الفورية لجزء لا متناهي الصغر من الوسط ككل، والتي تنجم عن مرور موجة صوتية.

### parti-colored buoy

[ملاح] **عامة متعددة الألوان** . عامة دهن سطحها بأكثر من لون.

### particulate composite

[مواد] **مادة مؤلفة دقائقية** . مادة مؤلفة تتركب من جسيمات مغروزة في ضمام (وطا).

### particulate mass analyzer

[هد] **مُحَلِّل كُتَلِي جُسَيْمِي** . وحدة تقيس تراكيز الغبار في الغازات المنصرفة من الأفران والقماثن وأبراج الغسيل.

### particulate matter

[فلز] **مادة جُسَيْمِيّة** . مادة على شكل جسيمات صغيرة سائلة أو صلبة.

### particulates

[مواد] **جُسَيْمات** . دقائق . جسيمات صلبة دقيقة تمكث مشتتة في الغازات وفيما يصدر عن المداخن.

### parting

[جيو] **فَرْق**، **مَفْرَق**، **فاصل** . 1- طبقة أو نَضْد من التُغَايات تفصل بين المروق أو الطبقات المعدنية . 2- طبقة رُسُوبية رقيقة رَخوة تتبع سطح انفصال بين طبقات أكثر سمكاً وذات طبيعة حجرية مختلفة . 3- سطح يمكن أن يتفلق وقفه بسهولة صخر صُلْب، أو ينشق فوّه طبيعيًا على هيئة سطائح.

[فلز] 1، 4- **تَفْرِيق**، **فَصْل**، 2، 3- **مَفْرَق**، **فاصل** . 1- إستخلاص الذهب (أو فلز آخر أحياناً) من سبائكهِ بواسطة أسلوب تَأْكَلِي . 2- منطقة الانفصال بين نصفَي القالب العلوي والسفلي في الصب الرملي . 3- هو، في القوالب الرملية، مُرَكَّب لتسهيل رفع النموذج . 4- عملية قص لإنتاج جزءين أو أكثر من شُعْلَة مكبوسة.

[معدن] **تفريق** . كَسْر معدن وفق سطوح ضعيفة بسبب التشوّه أو التؤامة.

### parting agent

انظر release agent

### parting compound

[فلز] **مُرَكَّب تفريق** . مادة، مثل السليكا أو الغرافيت، تُستعمل في تسهيل فصل سطحي الصنمين العلوي والسفلي لقالب تشكيل في الصب الرملي.

### parting line

[فلز] **خطّ التفريق** . 1- الخطّ الذي يُفصل على طولهِ قالبُ تشكيل . 2- خطّ أو دُرْزَة على مصبوبة يُناظر خطّ اتصالِ جزءي قالب.

### parting lineation

[جيو] **قَسَمَات مَفْرِقِيّة** . تركيب رُسُوبي أولي ضيق النطاق يتكوّن من مجموعة من الحُيُود والحُزُوز المتوازية نشأت في موازاة التيار . تُسمّى أيضاً current lineation .

### parting sand

[فلز] **رَمْلُ التَفْرِيق** . رمل ناعم جاف يُسَط على أوجه قالب رملّي لتسهيل فصل نصفي القالب.

### parting stop

[مبان] **فاصل** . شريحة رفيعة من الخشب تفصل بين الدرفتين الزجاجيتين في النافذة ذات الإطارين المنزلقين (نافذة مزدوجة التعليق).

### partition

[مبان] **فاصل** . قاطع . قاطوع . جدار داخلي بارتفاع طابق أو أقل، يقسم المُنشأ إلى أقسام.

[هد صنع] **فاصل** . قاطع . لوح مثقب من الورق المقوّى يمكن تجميعه مع ألواح مماثلة لتكوين خلايا لمسك البضائع أثناء الشحن.

### partition chromatography

[كيم تحليل] **إستشراب تفريقي** . إجراء إستشراب يكون الطُور الثابت فيه سائلاً ذا درجة غليان مرتفعة وينتشر على شكل رُقَاقَة على حامل خامل، ويكون الطور المتحرك مزيجاً بخارياً من المركبات المراد فصلها محمولاً بتيار من غاز حامل.

### partition coefficient

[كيم تحليل] **معامل التفريق** . هو، في توازن توزّع مادة مذابة بين طورين سائلين، النسبة الثابتة لتركيز المذاب في الطور العلوي إلى تركيزه في الطور السفلي . رمزه  $k$  .

### partitioned data set

[م ا م] **مجموعة مُعْطَيَات مجزأة** . مجموعة مُعْطَيَات واحدة، تُقسم داخلياً إلى إقسامٍ وقسم واحد أو أكثر منظّمة بالتسلسل، وتُحفظ في أداة خَزَن مباشرة المَنال، وتستخدم عادةً للخرن أو لربائد البرنامج.

### partition function

[مك احصا] **دالة التوزيع** . **دالة توزيعية** . 1- تكامل للدالة الأسية  $(-E/KT)$  يُغطّي الفراغ الطُوري لنظام معين، حيث  $E$  هي طاقة النظام، و  $k$  ثابت بولتزمان Boltzmann، و  $T$  درجة الحرارة . يُمكن في هذه الدالة اشتقاق جميع الخصائص الحرارية للنظام . 2-  $Y$ ، في الميكانيك الإحصائي الكمي، مجموع الدالة الأسية للكمية  $(-E/KT)$  على المستويات المتاحة . تُسمّى أيضاً sum of states، sum over states .

### partition noise

[الكتر] **ضجيج التجزئة** . ضجيج ينشأ في الميمام الإلكتروني عندما تنقسم الحزمة الإلكترونية بين مسريّين أو أكثر، كما يحدث بين شبكة الحجب والمُصنعد في الميمام الخماسي.

**partition of an integer**

[ر] تجزئة صحيح . أي تشكيلة من أعداد صحيحة موجبة يكون مجموعها مساوياً للعدد الصحيح.

**partition of a positive integer**

[ر] تجزئة صحيح موجب . أي مجموع لأعداد صحيحة موجبة يساوي الصحيح المفروض.

**partition of a set**

[ر] تجزئة مجموعة . مجموعة منتهية من المجموعات المنفصلة التي يكون اتحادها هو المجموعة المعطاة.

**partition of unity**

[ر] تجزئة الواحدة . هي، في فضاء طوبولوجي  $X$ ، تنطية بمجموعات مفتوحة  $U_\alpha$  ودوال مستمرة  $f_\alpha$  من  $X$  إلى  $[0,1]$ ، كل دالة منها مساوية للصفر إلا على عدد منته من المجموعات  $U_\alpha$ ، ومجموعها عند كل نقطة يساوي 1.

**partiversal**

[جيو] متباين الميل . متعلق بالتكاوين التي تميل في اتجاهات مختلفة في حدود نصف دائرة تقريباً.

**partly cloudy**

[رصد] غائم جزئياً . 1- خصائص الطقس اليومي حين يكون متوسط التغير المنتج من أوصاف عديدة واقماً بين 0.1 و 0.5 خلال 24 ساعة . 2- هو، في الاستعمال الشائع، مصطلح يُطلق على حالة الطقس عند وجود سحب واضحة لا تؤدي إلى غتمة النهار أو السماء في أي لحظة.

**parton**

[فز جزئ] بروتون . واحد من الجسيمات المشحونة الصغيرة الفريدة جداً (أو القاسية) التي من أجلها يُقترح تكوين الهدرونات، وذلك حسب النظرية المطورة لحساب تبعثر الالكترونات ذات الطاقة العالية بواسطة بروتونات على زوايا كبيرة مع انتقال كبير لكمية الحركة.

**part operation**

[م ا م] جزء العملية . قسم التعليم الذي يحدد نوع العملية الحسابية أو المنطقية المطلوب تنفيذها، وليس عنوان المتأثرات.

**partridge**

[فكار] حجل . أي من الطرائد التي تشمل أجناس *Alectoris* و *Perdix* من فصيلة الدججيات.

**partridgewood**

انظر acapau .

**parts kit**

[هـ] عدة التصليحات . مجموعة أجزاء، ليس لها جميعاً نفس الاسم الأساسي، تستعمل في اصلاح الأجزاء البالية أو المكسورة أو استبدالها . قد يتضمن الطقم تعليمات ومواد الاصلاح، مثل ورق السفرة وأشرطة اللصق والحشايا.

**parts list**

[هـ] قائمة القطع . ورقة مطبوعة أو أكثر تبين أجزاء أو

جميعات الصانع لمنتج نهائي إما بالرسم التوضيحي أو بالتردد العددي لأرقام الأجزاء وأسمائها . وهي لا تعطي أية تعليمات عن التجميع أو الصيانة أو التشغيل، وقد تُرفق بها قائمة بالأسعار.

**parturient**

[طب] ماخض . 1- حاث على الولادة . 2- عميل بحث على الولادة.

**parturifacient**

[طب] معجل المخاض . معجل الولادة . 1- إحداث المخاض . 2- عميل يسبب المخاض.

**parturiometer**

[طب] مقياس المخاض . أداة تحدد تقدم المخاض بقياس قوة الرحم الدافعة.

**parturition**

[طب] مخاض . ولادة . عملية التوليد.

**party line**

[اتصال] خط مشترك . خط اتصال هاتف مشترك رتب ليخدم أكثر من محطة، ويتم فيه إرسال رنين مميز لكل محطة.

**party-line bus**

[م ا م] باص مشترك . خطوط مجمعة متوازية للدخل أو الخرج توصل بها جميع الأدوات الخارجية، وتربط بمركز في المعالج عبر دارات منطقية مناسبة.

**party-line carrier system**

[اتصال] نظام حاملة الخط المشترك . نظام هاتفي ذو موجة حاملة ذات تردد مفرد، يتم فيه إرسال طاقة الموجات الحاملة مباشرة إلى جميع أطراف الموجات الحاملة الأخرى في نفس القناة.

**party wall**

[مبان] جدار مشترك . جدار مشترك بين بناءين.

**parulis**

[طب] خراج اللثة . خراج تحت سيمحاق ينشأ من بُنى الأسنان.

**parvafacies**

[جيو] سحنة صغرى . جسم صخري يكون جزءاً من سحنة كبرى معمرة تقع بين مستويين معروفين من المستويات الزمنية - الطباقية، أو بين طبقتين دليلتين يمكن تتبعهما عبر السحنة الكبرى.

**parvovirus**

[فيروس] فيروس بيكودناوي . فيروس صغير . مرادف للمصطلح picodnavirus .

**parylene**

[كيم عضو] باريلين . متعدد بارالكزيلين . يستعمل في الأفلام اللدنة المتناهية الرقة المستخدمة في المواسيعات الكهترنافذية، وفي الأغشية الخالية من المسام.

**parylene capacitor**

[كهر] مواسع باريليني . مواسع ثابت شديد الاستقرار، يحتوي على عازل مصنوع من غشاء الباريلين، يمكن استعماله عند درجة حرارة

تبلغ 170°م وكذلك في درجة حرارة قَرِيَّة.

### PAS

انظر *para-aminosalicylic acid; photoacoustic spectroscopy*

### pascal

[مك] باسكال . وحدة ضَغْط تساوي الضغَط الناشئ عن قوة قدرُها نيوتن واحد تؤثر بشكل منتظم في مساحة قدرها متر مربع واحد . مختصره Pa . يُسمَّى أيضاً torr .

### Pascal rules

[كيم فز] قواعد باسكال . قواعد تعطي الطَّوَاعِيَة المغنطيسية المُغَايِرَة لجُزْيٍ مُعَقَّد بدلالة مجموع طوَاعِيَّات ذَرَاتِه المكوَّنة ، وبدلالة عامل تصحيح يعتمد على نوع الروابط التي تربط الذرات فيما بينها في الجزيء قيد الاعتبار .

### Pascal's law

[مك مانع] قانونُ باسكال . القانون الذي ينصُّ على أن المائع المحصور يُنقل الضغَط المطبَّق خارجياً الى جميع الاتجاهات بانتظام دون تغيير في مقداره .

### Pascal's limaçon

انظر *limaçon*

### Pascal's theorem

[ر] مبرهنة باسكال . المبرهنة التي تنصُّ على أنه إذا كان سداسيُّ بسيط مرسوماً في قطعٍ مخروطي فان نُقْط تقاطع أزواج الاضلاع المتقابلة الثلاثة تقع على استقامة واحدة (تكون مُتَسَامِة).

### Pascal's triangle

[ر] مثلث باسكال . مثلث ينظَّم المعامِلات الحدائنية ، محفوف بوحدات ، وإذا جُمع كل عنصر من متجاورين في سطرٍ نَتَج السطر الذي يقع تحته مباشرة . يُسمَّى أيضاً *binominal array* .

### Paschen-Back effect

[طيف] أثرُ باشن - باك\* . أثر على الخطوط الطيفية يُحصل عليه من وَضْع مَنبَع الضوء في حقلٍ مغنطيسي قوي جداً . وهكذا وتقريباً أولي ، يتحوَّل الأثر الشاذ لزيمان *Zeeman* الحاد إلى بحقولٍ ضعيفة ، إلى أثر زيمان العادي .

### Paschen bodies

[مرض] أجسام باشن . تجمُّع الأجسام البدائية للجذري .

### Paschen-Runge mounting

[طيف] رَكُوبَة باشن - رَنج . ركوبة ذات شَبِيكة انعراج يكون فيها الشق والشبيكة ثابتين ، وترتبط اللوحات التصويرية بسكة ثابتة تنحرك على دائرة رولاند *Rowland* المقابلة .

### Paschen series

[طيف] متسلسلة باشن . متسلسلة خطوط في طيف ما تحت الأحمر للهيدروجين الذري ، تُعطى أعدادها المرجعية بالمعادلة التالية :  $R_H \left[ \frac{1}{(1/9)} - \frac{1}{(n^2)} \right]$  ، حيث  $R_H$  هو ثابت ريدبرغ *Rydberg* للهيدروجين ، و  $n$  هو عدد صحيح أكبر من 3 .

### Paschen's law

[الكتر] قانون باشن . قانون ينصُّ على أن كُموْن الشَّرَر بين

مسرَّين متوازيي الصفيحتين في الغاز هو دالَّة في جداء كثافة الغاز بالمسافة بين المسريين . يُسمَّى أيضاً *Paschen's rule* .

### Paschen's rule

انظر *Paschen's law*

### pascoite

[معدن] باسكويت .  $Ca_2V_6O_{17} \cdot 11H_2O$  . معدن برتقالي أحمر غامق إلى برتقالي أصفر ، مكوَّن من فُتادات الكالسيوم المائية .

### Pasiphae

[فلك] باسيفي . تابع صغير للمشتري يبلغ قطره 35 ميلاً تقريباً (56 كيلومتراً) ويدور في حركةٍ تراجعية على بعدٍ قيمته المتوسطة  $10^7 \times 1.46$  ميلاً ( $10^7 \times 2.35$  كيلومتراً) من المشتري . يُسمَّى أيضاً *Jupiter VIII* .

### pasmo

[مرض نبات] فَطَرُ الكَتَّان . مرض فطري مُهِلِك للكَّتَّان يسببه *Mycosphaerella linorum* .

### pass

[جفر] مَجَاز . مَمَر . 1- ثُلْمة طبيعية أو منخفض أو أي مكانٍ واطيء يكون ممرًا في أرضٍ مرتفعة مثل السلسلة الجبلية . 2- مجرى مِلَاحي يقود إلى مرفأٍ أو نهر . 3- فَتْحَة ضَيِّقة خلال شُجُبٍ حاجزي ، أو جزيرة مرجانية ، أو مرتفعٍ رملي .

[فلز] 1- مرور . 2- مَمَر . 3- قَلْحِيمة . 1- مرور قضيبٍ معدنيّ بين مِطْلَمَين . 2- حَيَزٍ مفتوح بين مِطْلَمَين محزوزين بشكل المعدن من خلاله . 3- معدن لُحْمة مُرَسَّب في مرحلة واحدة على طول محور اللحمة .

[م ا م] جَوَلَة . تمريرة . دورة كاملة في الحاسب تشمل القراءة والمعالجة والكتابة .

[هـ فضا] 1- دَوْرَة . 2- عِبْرَة . 1- دورة واحدة يقوم بها القمر الاصطناعي حول الأرض ، وتبدأ لحظة عبور القمر خطَّ الاستواء من نصف الكرة الجنوبي إلى نصفها الشمالي . 2- المدة الزمنية التي يظل فيها القمر داخل مدى القياس عن بعد لمحطة حيازة المُعطِيَّات .

[هـ مك] تمريرة . 1- عدد المرات التي تُمرَّض فيها غازات الاحتراق إلى الانتقال الحراري في التلايات (أي التمريرة المفردة والتمريرة المزدوجة ، الخ) . 2- في طَلَم المعادن ، مرور المعدن المُشَكَّل في إتجاه واحد بين المطالم . 3- في قطع المعادن ، انتقال عُدَة قَطْع المعدن مرة واحدة عبر قطعة التشغيل .

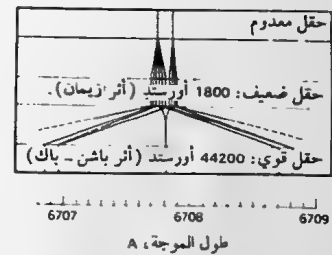
[هـ منجم] 1 ، 2 ، 4- مَمَر . 3- شَوْط . 5- دَوْرَة . 1- فَتْحَة مُنْجَمِيَّة يُنقل الفحم أو الخام خلالها من مستوى أعلى إلى مستوى أدنى . 2- ممر يُترك في التشغيلات المنجمية القديمة ليخرج منه العمال عندما ينتقلون من مستوى إلى آخر . 3 معالجة العينة الكلية من الخام في مَقَم العينات . 4- ممر مكنة الحفر أو التسوية . 5- هو ، في التمددين السطحي ، دورة حفرٍ كاملة في عملية إزالة الغطاء .

### passage

[جفر] مَمَرٌ بحري . مَعْبَر . ممر مِلَاحي يقع خاصة بين شِجَابٍ أو جُزُر .

## أثر باشن - باك

### PASCHEN-BACK EFFECT



أثرا زيمان وباشن - باك لثنائية الليتيوم الحمراء ، يساوي انفصالهما الطبيعي 0.175 أنغستروم .

[ملاح] مرحلة . الانتقال من مكانٍ إلى آخر، أو المرحلة بين نقطتين في رحلة سفر.

passage bed

[جبر] طبقة انتقالية . طبقة تُشكل انتقالاً من صخور تابعة لنظامٍ أو عصر جيولوجي إلى أخرى تابعة لنظامٍ أو عصر آخر.

passageway

[تقن] ممرّ . زقاق . مَسْلَك . مَجَاز . طريق يسمح بالمرور بين موقعين أو نقطتين.

Passalidae

[لا فقار] فصيلة الإسفينيات . الخنافس الاسفينية، فصيلة من الحشرات الاستوائية غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الجملليات.

passband

[الكثر] نطاق التمرير . نطاق ترددات يكون فيه توهين المرشح مدوماً أساساً.

pass-by

[هـ] خطّ مزدوج . الجزء المزدوج البكّة من شبكة خطوط حديدية مفرّدة البكّة.

[هـ منجم] ممرّ متجاوز . ممرّ حول الجزء الذي يجري فيه التعدين من المدخل البثري.

pass element

[الكثر] عنصر تمرير . جهاز ذو مقاومة متغيرة ومتحكّم فيها، يكون مؤلفاً إما من صمام خلائي، أو من ترانزستور للقدرة على التوالي مع متّبع للقدرة ذي تيار مستمر، ويكون عنصر التمرير سَوَاقاً بإشارة الخطأ المضخّمة، فتزداد مقاومته عندما يُراد تخفيض الخرج، أو تقلّ مقاومته عندما يراد رفع الخرج.

passenger car

[هـ] عربة ركّاب . 1- عربة سكّة حديدية لنقل الركاب. 2- سيارة لنقل الركاب.

passenger ship

[عمر بحر] سفينة ركّاب . سفينة تُستخدم أساساً لنقل الركاب.

Passeres

[فقار] رتبة الجوائم . رتبة العصافير . مرادف للمصطلح Oscines (رتبة الغرّيدات).

Passeriformes

[فقار] رتبة الجوائم . رتبة كبيرة من الطيور الجائمة، تشكّل قسمين رئيسيين: الغرّيدات وتحت الغرّيدات.

Passifloraceae

[نبت] فصيلة الآلاميات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة متعلّقة في الغالب، تنتهي إلى رتبة البنفسجيات. أزهارها تحت مأبئية، كثيرة البتلات، ومزودة بالكليل. بذورها جفّية ذات بذراء داخلية زيتية.

passiflorin

انظر harman.

passing point

[هـ منجم] نقطة الالتقاء . النقطة التي تلتقي عندها ناقلتان، مثل عربتيّ فحم أو مصعدين منجميّين، وهما يمرّان في اتجاهين متضادين.

passing track

[هـ] سكّة تجاوز . سكة جانبية مزودة بتحويلاتٍ عند كلّ من نهايتها.

passivation

[الكثر] تخميل . تنمية طبقة من الأكسيد على سطح شبه ناقل لإكسابه استقراراً كهربائياً، وذلك بعزل سطح الترانزستور عن الظروف الكهربائية والكيميائية في الوسط المحيط به، وهذا من شأنه تخفيض قيمة تروّب التيار المكسي، وزيادة فلطية الانهيار، ورفع استطاعته لتبديد القدرة.

[فلز] تخميل . جعل الشيء خاملاً، أي خفض تفاعلية سطح معدني نشط كيميائياً بواسطة الاستقطاب الكهربائي، أو بواسطة التغطيس في محلول تخميل.

passivation potential

[كيم فلز] كمون التخميل . الكمون المناظر لكثافة تيار المصعد الخارجة لمُرسى يتصرّف بصورةٍ خاملة - نشطة.

passive-active cell

[فلز] خلية خاملة - نشطة . خلية تأكل كهركيمائي ناشئة بين مناطق خاملة وأخرى نشطة على سطح معدنيّ ما.

passive-aggressive personality

[نفس] شخصية استسلامية عدوانية . شخصية سلبية عدوانية . اضطراب في الشخصية يتصف بالتمير الاستسلامي عن الكره والدوانية، كما يتمثل في العناد والتقطيع واللاعفالية.

passive anaphylaxis

[منع] تحساس سلبي . تحساس يظهر بشكل مؤقت بواسطة أجسام مضادة، ويتبعه حقن لمولد الضد المحسّس الملائم.

passive AND gate

[الكثر] بوابة «و» المنفعلة\* . انظر AND gate.

[هـ] بوابة «و» المنفعلة . أداة مائبة تُعطي إشارة خرج فقط، بواسطة التفاعل الدّقيقي، عند حدوث إشارتي التحكم في آنٍ واحد.

passive antenna

[كهريغ] هوائي مُنفعّل . هوائي يؤثر في توجيهية نظام هوائيات، ولكنه ليس موصولاً مباشرةً بمُرسلٍ أو مستقبل.

passive antiroll system

[عمر بحر] نظام مُنفعّل لمنع العُطوف . نظام من الخزانات المضادة للعطوف المتصل بعضها ببعض بقناةٍ حجمها مصمّم بحيث لا يتطاور تدفق السائل فيها عند انعطاف السفينة.

passive armor

[حرب] درع سلبية . أداة واقية من ذخيرة الحشوة المدببة مصممة لانصاض طاقتها.

بوابة «و» المنفعلة

PASSIVE AND GATE  
منفس رقم 2



منفس رقم 2

بوابة «و» المنفعلة، وهي نمط من العناصر المائبة، لا تعطي خرجاً عند تطبيق إشارة تحكم واحدة فقط، تنطلق عبر المنفس المقابل. ويحدث الخرج عند تطبيق اشارتي التحكم معاً.

### passive communications satellite

[هـ فضا] قمر اتصالات مُنْفَعِل. قمر اصطناعي يعكس الإشارات الخاصة بالاتصالات بين المحطات دون تضخيمها. مثال ذلك قمر إكو Echo. يُسمى أيضاً passive satellite.

### passive component

انظر passive element.

### passive congestion

[طب] إحتقان غير فعال. محتوى دم متزايد في عضو أو جزء آخر من الجسد سيُعيد عودته الدم الوريدي الضعيفة.

### passive corner reflector

[كهـرمغ] عاكس زاوي مُنْفَعِل. عاكس زاوي يُعَدَّى بالطاقة بواسطة هوائي مرسل بعيد. يُستعمل أساساً لتحسين انعكاس إشارة الرادار على الأجسام التي لا يمكنها، لولا ذلك، ان تكون أهدافاً رادارية جيدة.

### passive cutaneous anaphylaxis

[منع] تحسس جلدي سلبي. رد فعل الأوعية الدموية عند الموضع الذي يُحقن فيه الجسم المضاد في داخل الجلد، وذلك عندما تُعطى، بعد 3 ساعات، حقنة في الشريان لمولد ضد متخصّص يُخلط عادةً مع صباغ إيفان Evan الأزرق.

### passive-dependent personality

[نفس] شخصية سلبية اتكالية. اضطراب في الشخصية يتميز بنموذج سلوكي يتصف بنقص الثقة بالنفس والتردد، والميل إلى التعلق بالآخرين والتماس دعمهم أو تأييدهم.

### passive detection

[حرب] كشف مُنْفَعِل. كشف سلبي. الكشف عن هدف أو جسم آخر بوسائل لا تبين موضع جهاز الكشف.

### passive double reflector

[كهـرمغ] عاكس مزدوج مُنْفَعِل. تركيبة من عاكسين مُنْفَعِلين وُضعا في مكانين بحيث ينعكس موجات صغرية فوق قمة جبل أو سلسلة جبال، وذلك دون تغيير في الاتجاه العام للحزمة غالباً.

### passive electronic countermeasures

[الكتـر] إجراءات الكترونية مضادة مُنْفَعِلَة. إجراءات الكترونية مضادة لا تُشع الطاقة، وتشتمل على مُدَاعَات الاستكشاف والمراقبة التي يمكنها كشف وتحليل الإشعاع الكهـرمغني الصادر عن الرادار والمرسلات المخصصة للاتصالات، كما تشتمل على أدوات كرفائق التشويش التي تعيد الأصدا الحادعة إلى رادار العدو.

### passive element

[كهـر] عنصر مُنْفَعِل. عنصر دائرة كهربائية لا يكون مصدراً للطاقة كالمقاوم أو المحارِض أو المواسيع. يُسمى أيضاً passive component.

[كهـرمغ] عنصر مُنْفَعِل. انظر parasitic element.

### passive filter

[كهـر] مرشح مُنْفَعِل. مرشح كهربائي مؤلف من عناصر مُنْفَعِلَة

كالمقاومات والمحارِضات والمواسيعات دون أي عنصر فاعل كالصمامات أو الترنزستورات.

### passive front

انظر inactive front.

### passive guidance

[ملاح] توجيه مُنْفَعِل. توجيه المركبة بواسطة أجهزة ذاتية أو أجهزة سبق ضبطها دون الاستعانة بإشارات خارجية أو الاعتماد على الرصد.

### passive homing

[ملاح] توجيه مُنْفَعِل. إياب مُنْفَعِل. توجيه تقود فيه الطائرة أو مركبة الفضاء نفسها باستقبالها بثاً راديويّاً من محطة قاعدة دون الحاجة إلى الشروع في إرسال إشارات استفسارية.

### passive immunity

[منع] مناعة سلبية. 1- مناعة مكتسبة بواسطة حقن أجسام مضادة في فرد آخر أو في حيوان. 2- مناعة مكتسبة من قِبَل الجَينين بواسطة انتقال أجسام مضادة من الأم عبر المشيمة.

### passive jamming

[الكتـر] تشويش ميكانيكي. استعمال عاكسات الإرباك لإرجاع الإشارات الحادعة والمركبة لرادارات العدو. يُسمى أيضاً mechanical jamming.

### passive junction

[كهـرمغ] وصلة مُنْفَعِلَة. وصلة دليل موجي، ليس لها مصدر للطاقة.

### passive metal

[فلز] فلز خامل. فلز تتكوّن عليه طبقة سطحية بواسطة إجراء طبيعي، أو بواسطة التغطيس في محلول تخميل، مما يجعل الفلز مقاوماً للتآكل.

### passive network

[كهـر] شبكة مُنْفَعِلَة. شبكة كهربائية لا تحتوي على مصدر للطاقة.

### passive permafrost

[جيو] جَمَد سَرْمَدِي هَامِد. جمد سَرْمَدِي لا يستعيد تجمّده في ظروف مناخية حديثة بعد أن تعرّض للإضطراب أو الإتلاف. يُسمى أيضاً fossil permafrost.

### passive radar

[هـ] رادار مُنْفَعِل. طريقة لكشف الأشياء على مسافة ما عن طريق التقاط الطاقة الكهـرمغنيّة للموجات الصغرية التي تُشعّها وتعكسها ممّا جيع الأجسام.

### passive reflector

[كهـرمغ] عاكس مُنْفَعِل. عاكس مُطَلَح يُستعمل في تغيير اتجاه موجة صغرية أو حزمة رادارية، كما يُستعمل كثيراً في أبراج ترحيل الموجات الصغرية كي يسمح بوضع تجهيزات المرسل والمعيد والمستقبل على الأرض بدلاً من وضعها على قمم الأبراج. يُسمى أيضاً plane reflector.

**passive satellite**

انظر passive communications satellite .

**passive sonar**

[ هـ ] سُونَارٌ مُنْفَعِل . سونار لا تُستخدم فيه سوى تجهيزات الإنصات تحت الماء ، دون ارسال نبضات للكشف عن الموقع .

**passive system**

[ الكتر ] منظومة مُنْفَعِلَة . منظومة الكترونية لا تُصدر الطاقة فلا تدلّ على وجودها أو موقعها .

**passive transducer**

[ الكتر ] مِحْوَالٌ مُنْفَعِل . محوّل لا يحتوي على أي مُتَبِعٍ داخليّ للقدرة .

**passivity**

[ فلز ] خُمُولِيَّة . خاصيّة معدنيّ جُعل خاملاً .  
[ كيم ] خُمُولِيَّة . حالة من انعدام النشاط الكيميائي ، وخاصة في فلزّ مقاوم نسبياً للتآكل ، بسبب فقدان نشاطه الكيميائي .

**paste**

[ فلز ] مَعْجُون . جُسيمات دقيقة التفتّت ، من مادة مغنطيسية حديدية ، تُصنع على شكل معجون ، وتُستعمل في الطريقة الرطبة للفحص بالجسيمات المغنطيسية .

[ كهر ] مَعْجُون . هو ، في البطاريات ، المادة العجينية التي تحتوي على الكهرل ، وتوضع الى جانب القطب السالب في الخلية الجافة . يُستخدم المعجون في الخلية الكهرلية كإحدى الصفائح الناقلة .

[ مواد ] مَعْجُون . خليط لاصق يتّمتّع بخواص لدائنيّ مميّز ، وقيمة انتاجية عالية ، ومثانة ربط منخفضة ، مثاله ، المعجون الذي يتم اعداده بتسخين خليط النشاء والماء ثم بتبريد المنتج المُعَيّن .

**pasteboard**

[ مواد ] ورق مُقَوَّى . نوع من الكرتون الرقيق الذي يُصنع بتغرية صفحتين ، أو أكثر من الورق .

**pasted-plate storage battery**

انظر Faure storage battery .

**paste ink**

[ مواد ] مَعْجُون الحبر . حبر جافّ . خليط يشبه المعجون ، يتكون من الخضاب أو الصيغ مع الزيت وإضافات أخرى مثل الراينجات والمجفّفات ومواد التلويح النارية والمواد اللاصقة . يُستعمل في طباعة الورق والمنسوجات وفي أقلام التحبير الكروية الرأس .

**pastel**

[ مواد ] عجينة تلوين . طباشور أو قلم مصنوع من خضاب مطحون ممزوج بقليل من رباط غير شحمي مثل صمغ الكثيراء او متيل السليولوز . وبما ان مزج عجينات التلوين يتم على اللوحة نفسها ، فإنه يتحتم توافر مجموعة متنوعة من التدرجات اللونية أوسع من تلك التي تتوافر لزيت التلوين أو غيره من وسائط التلوين الأخرى .

**pastel fixative**

[ مواد ] مُثَبِّت عجينة التلوين . مادة ورنيش رقيق يسهل تطبيقها

على الرسوم ، ويُشترط الا يزيد المُثَبِّت عن الحدّ الكافي لمنع دقائق المعجون من السقوط عن الورق .

**paste mixer**

[ هـ ] خَلّاط عجّين . خلاط لعمل توليفة من جُسيمات صلبة وسائل ، بحيث تُنتج عجينة متجانسة .

**paste resin**

[ مواد ] مَعْجُون الراتنج . راتنج عجينيّ . خليط غير ذوّاب ، مانع أو شبه صلب ، مؤلّف من راتنج مسحوق وملدن .

**paste solder**

[ فلز ] مَعْجُون السَمَكْرَة . لِدَامٌ عجينيّ . معدن لحام السمكرة ، على شكل مسحوق ناعم مخلوط بجسم صهور ( مساعد صهر) .

**paste-up**

انظر mechanical .

**Pasteur-Chamberland filter**

[ حي دق ] مرشّح باستور - شامبرلان . مرشّح بورسلاني يحتوي على ثقب صغيرة ويستعمل في التعقيم الترشيحيّ .

**Pasteur effect**

[ حي دق ] مفعول باستور . تثبيط التخمر بإضافة كمية غزيرة من الأكسجين لاستبدال الشروط اللاهوائية .

**Pasteurella**

[ حي دق ] . جنس من الجراثيم سلبية - غرام ، شكلها بيضي الى عصويّ ، ذات انتساب غير محقق . يتطفّل على الثدييات ، بما فيها الانسان ، وعلى الطيور .

**pasteurellosis**

انظر hemorrhagic septicemia .

**Pasteuria**

[ حي دق ] . جنس من الجراثيم البرعمية ، خلاياه كروية أو إجاصية الشكل . يتكاثر بواسطة تبرعم يظهر على الطرف الكروي .

**Pasteuriaceae**

[ حي دق ] فصيلة الباستوريات . هي سابقاً فصيلة من الجراثيم المذبذبة من رتبة الميكروبيات الخيطية .

**pasteurization**

[ هـ غذا ] بَسْتَرَة . تسليط الحرارة ، لمدة زمنية معينة ، على أغذية سائلة أو أشربة ، لزيادة مقدرتها على الاحتفاظ بخصائصها ، وإبادة العضويات الدقيقة الضارة بها .

**pasteurizer**

[ هـ ] مُبَسْتَرَة . جهاز يُستعمل لبسترة الموائع .

**Pasteur's salt solution**

[ كيم تحل ] محلول ملح باستور . كاشف مخبري يتألف من نترات البوتاسيوم ونترات الكالسيوم وكبريتات المغنيزيوم وطرطرات الأمونيوم في الماء المقطر .

#### past of an event

[نسب] ماضي الحدث. كل الحوادث التي يمكن أن تنبثق منها إشارة يمكن أن تصل إلى الحدث موضوع الدراسة بسرّعة تقلّ عن سرعة الضوء أو تساويها.

#### patagium

[فقار] غشاء جَنَاحِيّ. 1- غشاء أو طيّة جلدية تمتدّ بين القوائم الأمامية والقوائم الخلفية لدى السناجب الطائرة والعطاشيات الطائرة وغيرها من حيوانات الأشجار. 2- غشاء أو طيّة جلدية على جناح طير تقع إلى الأمام بالنسبة للعظم العَصْديّ والعظم الكَعْبَرِيّ الزَنْدِيّ.

#### patch

[كهر] وَصْلَةٌ مُؤَقَّتَةٌ. وصلة كهربائية مؤقتة بين المقابس أو بعض المرابيط على لوحة التوصيل المؤقتة.

[م ا م] 1- يُرَقِّع. 2- رُقْعَةٌ. 1- يُعدّل التّهج أو البرنامج بإدراج التصحيح بلغة الحاسب في الرّزمة المستهدفة، أو بإدراجها مباشرة في الحاسب عبر القنصلية. 2- جُزء الكود الذي يُدرج بهذه الطريقة.

#### patch board

[كهر] لوح توصيل مؤقت. لوح له عدة مقابس تنتهي عندها الدارات، تدخل في المقابس حبال توصيل لوصل بعض الدارات بشكل مؤقت كما هو مطلوب في البثّ الاذاعي والاتصالات وأعمال الحاسبات الالكترونية.

#### patch bolt

[تصميم] مِحْزَاق تَرْقِيع. مسبار ذو رأسٍ غَوْشٍ، فيه بروز مرئع ينفثل للخارج عند ربط المسبار بإحكام. يُستخدم في إصلاح المَراجِل وأبدان السفن الفولاذية.

#### patch budding

[نبت] بَرَعْمَةٌ رَقْعِيَّة. تطعيم (بَرَعْمَةٌ) تركّب فيه قطعة قَلْبٍ مستطيلة حاملة للطعم (بُرْعَم) ضمن فتحة مناسبة في قلف الجذع.

#### patch cord

[كهر] سلك توصيل مؤقت. سلك مجهّز بقابسٍ عند كلٍّ من طرفيه، ويستعمل لوصل مقبّسين في لوح التوصيل المؤقت.

#### patchouli oil

[مواد] زيت الباتشول. زيت عطريّ بُني اللون، له رائحة الكافور القوية، يذوب في الإيتر والكلوروفورم والكحول والزيوت. يُشتق من أوراق الباتشول المجفّفة *Pogostemon patchouly*. مركّباته الأساسية هي: كحول الباتشول والأوجينول والدهيد السيناميك (القرفة). يُستعمل عطراً للزينة.

#### patch panel

انظر control panel, panel

#### patch reef

[جيو] كَسْفَةٌ شَعْبِيَّة. رُقْعَةٌ مَرَجَانِيَّة. 1- شِعبٌ عُصوي صغير غير منتظم، أعلاه مستوٍ ويكوّن جزءاً من شِعبٍ مرّكّب. 2- عدسة صغيرة سمكية منزلة من الحجر الجيريّ أو الدولوميت محاطة بصخور ذات سحنة مختلفة. 3- انظر reef patch

#### patch test

[منع] إختبار رُقْعِيّ. اختبار يتمّ بواسطته وضع مادةٍ على سطح الجلد وتركها ملاصقةً لها مدة 48 ساعة بغية البرهان على حساسية الأنسجة.

#### patella

[تشر] رَضْفَةٌ. عظم سُمِّيَ يَقَعُ إلى الأمام من الرّكبة، ينمو في وتر العضلة الفخذية ذات الرؤوس الأربعة. تُسمّى أيضاً kneecap.

#### Patellacea

[حفر] فوق قَصِيْلَةُ البَطْلِينوسِيَّات. فوق قَصِيْلَةُ المَقْلَوات. فوق فصيلة منقرضة من الرّخويات مَعْدِيَّات الأرجل في رتبة ترسيات الخياشيم، تتميز بصدفّة قَلَنْسُويّة الشكل وبالإلتصاق بالصخور.

#### Patellidae

[لا فقار] قَصِيْلَةُ البَطْلِينوسِيَّات. قَصِيْلَةُ المَقْلَوات. البطليوس الحقيقي. قَصِيْلَةُ من الرّخويات مَعْدِيَّات الأرجل، من رتبة مَعْدِيَّات الأرجل البدئية.

#### patent

[طب] واضح. مفتوح. جليّ

[هـ صنع] براءة اختراع. شهادة حكومية بحق حصريّ، تمنع باختراع ما لمدة زمنية محددة. تُسمّى أيضاً letters patent.

#### patented claim

[هـ منجم] إِمْتِيازٌ مَسْجَلٌ. إِمْتِيازٌ تعدينيّ معترف به من الحكومة بمقتضى قوانين خاصة بامتيازات التعدين.

#### patent foramen ovale

[طب] ثَقْبَةٌ بِيضَاوِيَّة واضحة. استمرار الثقب البيضاوية الجنينية بعد الولادة. ويكون بقاؤها عادةً وظيفياً.

#### patenting

[فلز] تَلْدِينُ الفولاذ. أسلوبٌ يُستعمل في إنتاج سلك فولاذيّ عالي المتانة يحتوي على 0.35-0.85% كربون، يسخن فيه السلك إلى ما فوق درجة حرارة التحول، ثم يُنقى في مصاصر مصهور أو ملح مصهور، أو يبرّد في الهواء.

#### patent leveling

انظر stretcher leveling

#### patent log

[ملاح] مُسَجِّلٌ ميكانيكي. أيّ مقياس ميكانيكي، مثال ذلك مقياس السرعة أو المسافة المقطوعة الذي يجرّه السفينة ورائها.

#### patent medicine

[صيدل] دواء مُرَحَّص. هو الدواء المسجّل تجارياً، والمصوّر بوثيقة براءة، ولكن تركيبه غير مُعلنٍ تماماً.

#### Patera process

[فلز] طَرِيقَةُ باتيرا. طريقة كانت تُستعمل في القرن التاسع عشر لاستخلاص الفضة من خاماتها، حيث كان الخام يُحمّص مع كلوريد الصوديوم، ثم يضاف إليه محلول من تيوكبريتات الصوديوم لينض



المرض. يُسمّى أيضاً morbid anatomy.

#### pathologist

[طب] أخصائي أمراض. شخص متخصص في دراسة الأمراض ومعالجتها.

#### pathology

[طب] علم الأمراض. دراسة أسباب الأمراض والمظاهر الأخرى غير الطبيعية، بالإضافة إلى طبيعتها ونتائجها.

#### pathophobia

[نفس] رهَاب الموت. خوف بالغ شاذ من الموت.

#### pathopsychology

[نفس] علم النفس المرضي. فرع من العلم الذي يعالج العمليات العقلية، وخاصة حين تتجلى في وظائف إدراكية ومعرفية وذكائية غير طبيعية خلال مرحلة الاضطرابات العقلية.

#### path plotting

[كهرمغ] تخطيط المسار. هو، لدى تخطيط نظام موجات صغرية، الرسم البياني للمسار الذي تتبعه حزمة الموجات الصغرية في خريطة جانبية تُبين تحدُّب الأرض.

#### Patientia

[فلك] باثيننتيا. كوكب قُطره 235 كيلومتراً تقريباً، ومتوسط بُعده عن الشمس 3.061 وحدة فلكية، وتركيبه السطحي من النوع C.

#### patina

[جيو] صدأ صخري. غشاء رقيق ملون يتكوّن على سطح الصخر بفعل التجوية.

[فلز] زنجار. ناتج مائل للإخضرار، هو عادةً كبريتات نحاس قاعدية، يتكوّن على النحاس وعلى السبائك الغنية بالنحاس نتيجة تعرّض طويل للتآكل الجوي.

#### patio process

[فلز] طريقة الأكوام. طريقة كيميائية بدائية لاختزال الفضة من خاماتها، تلها عملية ملغمة في كومات صغيرة بإضافة ملح وكبريتات النحاس.

#### Patrocius group

انظر pure Trojan group.

#### patronite

[معدن] باترونيت. معدن كبريتيد الفناديوم الأسود. يتمّ تعدينه بشكل خام الفناديوم في منطقة مينسراغرا في البيرو.

#### pattern

[تخطيط] طراز. نمط. نموذج. زركشة. تصميم أو شكل.

[حرب] نمط الرمي. توزع الإصابات. توزيع سلسلة من الطلقات التي يرميها مدفع واحد أو سريّة مدافع في ظروف متماثلة قدر المستطاع، بحيث تتوزع نقط إصابة المقذوفات حول نقطة تسمى مركز الإصابة.

[هـ] طراز. نموذج. شكل. رسم. شكل يصمّم ويُستعمل مثلاً لصنع الأشياء أو صوغها.

كلوريد الفضة، ويُرَسَّب كبريتيد الصوديوم الفضة على شكل كبريتيد الفضة.

#### Paterinida

[حفر] رتبة المتفتحات. رتبة صغيرة منقرضة من عضديات الأرجل اللائصية تتميز بصدف دقيقة من فسفات الكلسيوم ومصراعين محدّين.

#### paternity test

[منع] اختبار الأبوة. تحديد فئات الدم للأمّ وابنها ولأب مفترض، بغية تعيين احتمال أبوته أو عديمها. والواقع أنّ احتمال عدم الأبوة هو الذي يمكن تأكيده.

#### paternoite

انظر kaliborite.

#### Paterson-Kelly syndrome

انظر Plummer-Vinson syndrome.

#### path

[ر] طريق. مسار. منحني مستمر في فضاء طوبولوجي يصل بين نقطتين.

[م ا م] مسار. سلسلة التعليمات المنطقي الذي يتبعه البرنامج في تنفيذه لنهج ما.

[ملاح] ممّر. مسار. سبيل. مسلك. الخط الذي يصل بين مجموعة من النقاط، ويشكل الطريق المقترح أو المسلك المقطوع.

#### path attenuation

[اتصال] توهين المسار. فقد القدرة بين المريل والمستقبل نتيجة لأي سبب.

#### path coefficient

[اتصال] معامل المسار. نسبة القدرة المرسلة عبر بعض مسارات معينة إلى القدرة المرسلة عبر المسار الأقل طولاً.

#### pathergy

[منع] إعتلال استهدافي. استجابة تحت طبيعية لمولد استهدافي أو استجابة شديدة غير اعتيادية يصبح الفرد خلالها حساساً، لا حيال مادة معينة فقط، وإنما حيال مواد أخرى.

#### pathogen

[طب] مُمرض. مولّد للمرض. عامل يسبب المرض، ويعود عادةً إلى عضويات حية.

#### pathogenesis

[طب] نشوء المرض. أصل المرض ومسار نموه.

#### pathogenic

[طب] مُمرض. مَرَضِيّ 1- يسبب المرض أو قادر على تسببه. 2- متعلق بنشوء المرض.

#### pathognomonic

[طب] سِمَة المرض. سمة تخص مرضاً معيناً وتميّزه عن أمراض أخرى.

#### pathologic anatomy

[مرض] تشريح مرضي. دراسة التغيرات البنيوية التي يسببها

[ هـ فضا ] مَسَاق . المسار الذي تقطعه الطائرة أو المرسوم لطيرانها، مثل مرحلة الاقتراب للحط.

#### pattern bombing

[ حرب ] قَصْف نَمَطي . طريقة للقصف تصيب فيها القنابل الهدف بنمط معين.

#### pattern card

[ نسج ] بطاقة الزر كشة . بطاقة مثقبة تُستخدم في مكثات نسج الجاكارد.

#### pattern chain

[ نسج ] سلسلة الزر كشة . أداة في نولٍ أو مكثة حياكة تُستخدم للتحكم في زر كشة القماش.

#### patterned ground

[ جيو ] أرض مزركشة . أي من الأشكال العديدة الواضحة الحدود، المتناظرة الشكل عموماً، كالدوائر والمضلعات والدُرَج، المميزة للمواد السطحية التي تتعرض للفعل الشديد للجمد.

#### pattern flood

[ نفط ] نَمَط إفاضي . الافاضة المائية لمَكَمَنٍ نفطي يحتوي على نمط مساحي من آبار الحقن مرتبة بحيث تكسح النفط الى ناحية ينطقة آبار الإنتاج.

#### pattern generator

[ الكتر ] مولّد النَمَط . مولد إشارات يُستعمل لتوليد إشارة اختبار معينة تغذي مستقبلاً تلفزيونياً فيظهر على شاشته نمط من الخطوط يُفيد في أغراض الصيانة.

#### pattern harmonization

[ حرب ] تنسيق نَمَط الرمي . ضبط المدافع النابذة بالطائرات المقاتلة، بحيث يمكنها إطلاق أقصى نمط منتظم من النيران الكثيفة المميتة في مدى معين.

#### pattern recognition

[ م ا م ] تمييز الأنماط . التعرف تلقائياً على الأشكال والسمات والهيئات والأنماط دون تدخل الأشخاص الفعال في الوصول الى القرار.

#### pattern-sensitive fault

[ م ا م ] عَطَل نَمَطي . العطل الذي لا يظهر الا عند الاستجابة لنمطٍ أو مسلسل مُعطيات، أو بعض أنماط المعطيات ومسللاتها.

#### pattern shooting

[ هـ ] تفجير نَمَطي . في التنقيب الزلزالي، إطلاق شحنة متفجرة مرتبة في نمط هندسي.

#### Patterson function

[ فز صلب ] دالة باترسون . دالة في إحداثيات مكانية ثلاث بُنى بطريقة باترسون - هاركر، لها دُرَى على جميع المتجهات بين ذرتين في البلورة. يتناسب علو الذرى، تقريباً مع جداء الأعداد الذرية المناظرة لها.

#### Patterson-Harker method

[ فز صلب ] طريقة باترسون - هاركر . طريقة في تحليل بُنية

بلورية انطلاقاً من نتائج انعراج الأشعة السينية. تستعمل متسلسلات فورييه Fourier، التي تستخدم مربعات القيم المطلقة لعوامل البنية والتي تلاحظ مباشرة، من أجل تمثيل متجهي للمسافات بين الذرات في البلورة (خريطة باترسون).

#### Patterson map

[ فز صلب ] خريطة باترسون . مخطّط الكثاف لدالة باترسون.

#### Pattinson process

[ فلز ] عملية باتنسون . طريقة لفصل الفضة من سبائكها الغنية بالرصاص بواسطة التبريد البطيء للشحنة المصهورة حتى تنفصل بلورات الرصاص الفقيرة بالفضة وتزال من الشحنة.

#### patulin

[ صيدل ] باتولين\* .  $C_7H_6O_4$  . مضاد حيوي، يُشتق من عدة أنواع من الفطر (أنواع *Penicillium*, *Aspergillus*). وهو مركّب يُلَوَّرِي ذَوَاب في الماء وفي أغلب المذيبات العضوية. ينصهر عند  $111^\circ \text{C}$  م ويُستعمل عملياً مضاداً للميكروب، كما يُعتبر ديفاناً جُراثيمياً مُسرِّطاً. يُسمّى أيضاً *clavacin*, *clavatin*, *claviformin*, *expansine*, *mycoin*.  $C_7$ , penicidin

#### paua

. abalone انظر

#### Paucituberculata

[ فقار ] رتبة قليلات الحُدَيَات . رتبة من الثدييات الجرابية في بعض الأنظمة التصنيفية، تشمل الأبوسوم والمجرذان.

#### Paul-Bunnell test

. heterophile agglutination test انظر

#### Pauli anomalous moment term

[ مك كم ] حدّ باولي في العزم الشاذّ . عبارة إضافية تدخل في معادلة ديراك Dirac لتزوّن للجسيم قيمة للكمية  $g$  مختلفة عن 2.

#### Pauli electron correlation

[ مك كم ] ترابط باولي الالكتروني . ترابط الالكترونات في المكان كما ينتج عن مبدأ الإقصاء لبولي.

#### Pauli exclusion principle

. exclusion principle انظر

#### Pauli-Fermi principle

[ مك كم ] مبدأ باولي - فرمي . المبدأ القائل انه بإمكان كل سوية لمنظومة مَكَمَّة أن تحتوي على الكترون أو اثنين أو لا شيء، وفي حال وجود الكترونين اثنين توجب أن تكون دَوَمَتَاهُمَا متعاكستي الاتجاه.

#### Pauli g-permanence rule

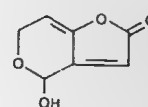
[ فز ذر ] قاعدة باولي في دوام  $g$  . إذا كانت الكميات  $L$  و  $S$  و  $M_L$  معطاة في اقتران  $LS$ ، يكون المجموع على  $L$  للعوامل  $g$  للحقل الضعيف مساوياً لمجموع عوامل الحقل القوي.

#### Pauli g-sum rule

[ فز ذر ] قاعدة باولي في جمع  $g$  . قاعدة تقول بأنه، لجمع الحالات الناشئة من تشكيل الكتروني معين، يكون مجموع العوامل  $g$

#### باتولين

#### PATULIN



. الصيغة البنوية

التنفسية وجهاز الدوران.

#### Paussidae

[لا فقار] فصيلة الخنافس منبسطة القرون. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من رتيبة الشُّرَمَات.

#### pavement

[مبان] رَصَف. رصيف. بلاط. أرضية صلدة من الخرسانة أو الطوب أو الترابيح الحجرية أو أي مادة أخرى.

[هـ مدن] رصيف. سطح مرصوف.

#### pavement light

[هـ مدن] نافذة رَصِيفِيَّة. نافذة تُبنى في سطح رصيف للسماح بدخول ضوء النهار إلى حيزٍ تحت مستوى سطح الأرض.

#### paver

[هـ مك] رَاصِفَة. آلة من آلات عديدة تنقل مواد الرصف وتبسطها أثناء تحركها على الطريق.

#### paving brick

[مواد] طُوب الرَصَف. طوب صِلصالي مزجج يُستخدم في أعمال الرصف.

#### paving-brick clay

[مواد] صلصال طوب الرَصَف. طين صفيحي، أو صلصال ناري غير نقي. يتميز بمقاومة عالية ضد الاستطالة واللّدونة. يُستعمل في صناعة طوب الرصف.

#### Pavlov's pouch

[اعضا] جَيْب بافلوف. جزء صغير من المعدة يتصل بالخارج ومفصول تماماً عن بقية المعدة، غير أنه يحتفظ بأفرع العصب التائه الخاصة به. يُستعمل في بحوث الإفرازات المعدية الطويلة الأمد، وفي دراسة المنعكسات الشرطية.

#### Pavo

[فلك] الطاووس. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 20 ساعة، وميلها 65° جنوباً. يُسمى أيضاً Peacock.

#### pavonite

[معادن] بافونيت.  $AgBi_3S_4$ . معدن مكون من كبريتيد البزموت والفضة.

#### Pavy's solution

[كيم تحل] محلول بافي. كاشف مخبري يُستعمل لتحديد تركيز السكر في المحاليل بواسطة المعايرة اللونية. وهو محلول مائي يحتوي على كبريتات النحاس وطرطرات الصوديوم والبيوتاسيوم وهيدروكسيد الصوديوم والامونيا.

#### paw

[فقار] قَدَم. كَف. قدم حيوان، ولا سيما الرباعي الأرجل ذو المخالب.

#### pawl

[هـ مك] سَقَاطَة\*. حاسية. وصلة الإساق أو الإمساك في آلية دَوَّارَة، تسمح بالحركة في اتجاه واحد فقط.

للسويات التي لها نفس قيمة ل ثابتاً، وذلك بصورة لا تتعلق بمخطط الاقتران.

#### paulin

[مواد] نسيج وافي. نسيج مانع للماء. نسيج مصنع يُستعمل عادةً غطاءً واقياً للمواد المختلفة من الظروف الجوية أثناء عمليات التخزين أو النقل.

#### paulingite

[معادن] بولنجيت. معدن زيوليت مكتبي الشكل، مؤلف من ألبينو سليكات البوتاسيوم والكلسيوم والصوديوم.

#### Pauling rule

[فز صلب] قاعدة بولنغ. هي، في بلورة شاردية، القاعدة التي تتحكم بعدد الشوارد التي توجد بالقرب من شاردة معينة، والتي تحمل شحنة عكس شحنتها، وذلك مع احترام الحيادية (التعادل) الكهربائية المحلية للبلية.

#### Pauli spin matrices

[مك كم] مصفوفات باولي الدوّمِيَّة. مصفوفات مضادة للتبديل فيما بينها، لكل واحدة منها سطران وعمودان، وتمثل مركبات مؤثر دَرَمَة الالكترُون، وهي:

$$\sigma_x = \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{pmatrix}, \sigma_y = \begin{pmatrix} 0 & -i \\ i & 0 \end{pmatrix}, \sigma_z = \begin{pmatrix} 1 & 0 \\ 0 & -1 \end{pmatrix}$$

#### Pauli spin space

[مك كم] فضاء الدومة لباولي. فضاء متجهي ثنائي البعد فوق الأعداد المُقَدِيَّة، حيث تُحدّد متجهاته اتجاهات دومة الالكترُون.

#### Pauli spin susceptibility

[فز صلب] الطَوَاعِيَّة الدَوْمِيَّة لباولي. طواعية الالكترونات الحرة في معدن، وتعود إلى تَوَقُّد دوماتها إلى أخذ اتجاه الحقل المغنطيسي.

#### Pauli-Weisskopf equation

[مك كم] معادلة باولي - فايسكوبف. المعادلة الناتجة عن التكمي (التكمم) الثاني لمعادلة كلاين - غوردن Klein-Gordon.

#### paulopost

انظر deuteric.

#### paunch

[نشر] كِرْش. أحشاء. تجويف البطن ومحتوياته حسب الاستعمال الشائع.

[فقار] كِرْش. انظر rumen.

#### paurometabolous metamorphosis

[لا فقار] تحوّل شكلي طفيف. تحول شكلي مباشر متدرّج وبسيط، أشكاله غير الناضجة تُشبه البالغ فيما عدا الحجم، وتعرف بالحواريات.

#### Paupopoda

[لا فقار] صف قليلات الأرجل\*. صف من كثرات الأرجل، يتميز بقرون استشعار (زبانيات) ثنائية التشعب، وبأنتني عشرة شُدْفِيَّة جَذْعِيَّة وبسمة أشفاع من الأرجل الوظيفية، وبفقدان الميون والفُرمَات

### صف قليلات الأرجل

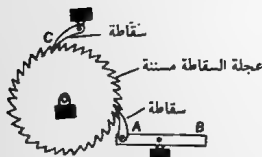
#### PAUROPODA



نوع *Paupopus silvaticus* Tiegs وهو حيوان بالغ، مُمدّد ومكبّر، يظهر 9 أشفاع من الأرجل و12 شدة جذعية مشار إليها بالأرقام.

### سَقَاطَة

#### PAWL



سقاطان مع عجلة مسننة. السقاطة المسننة عند A والمدفوعة إلى أعلى بالرافعة B تتعاشق مع أسنان العجلة المسننة وتديرها في عكس اتجاه عقرب الساعة، أما سقاطة الإمساك C فتمنع دوران العجلة في اتجاه عقرب الساعة.

## PAX

انظر private automatic exchange .

## paxilla

[لا فقار] شَوْكَة مَشْجَبِيَّة \* . شوكَة تُشبه الدِّعامة في بعض نجوم البحر، ذات قِمة منبسطة، ومنطاة أحياناً بالشوئكات.

## Paxillosida

[لا فقار] رتبة المَشْجَبِيَّات . رتبة البَكْسِيلِيَّات . رتبة من النجميات وفقاً لبعض النظم التصنيفية، مرادفة لرتبة المَشْجَبِيَّات.

## Paxillosina

[لا فقار] رُتْبَةُ المَشْجَبِيَّات . رُتْبَةُ من ظاهرات الطُّوق، ذات أقدام أنبوبية مستدقة مجردة من المَمَصَّات، وذات أشواكٍ مَشْجَبِيَّة تغطي السطح العلوي للجسم.

## pay dirt

[هـ منجم] تربة غنية بالمعادن . تراب أو خامٌ مُرَبِّح غني بالمعادن.

## paying

[عمر بحر] 1- دَمَ . سَدَسْدَة . 2- مَدَ . 1- مَلُ الشقوق بين الألواح بالزفت أو بفراءٍ بحريٍّ أو أية مادة أخرى بعد إبلاج المادة المُجْلِفَة . 2- إرخاء الجبال أو السلاسل.

## pay load

[هـ فضا] حِمْلٌ صافٍ . حِمْلٌ نافع . كل ما تحمله الطائرة أو الصاروخ أو غيرها غير ما هو ضروري لعمل المركبة خلال طيرانها.

[هـ منجم] محصول التعدين . محصول نافع . وزن الفحم أو الخام أو المعدين المُعالَج تمييزاً له عن السَّقَط أو الأحجار أو النفايات.

## pay load-mass ratio

[هـ فضا] نسبة الحمل الصافي إلى الكتلة . نسبة الكتلة الداسرة الفعالة بالصاروخ إلى كتلته الابتدائية.

## payoff matrix

[ر] مصفوفة الكَسْب . مصفوفة المكافآت . مصفوفة تَرَدُّ في بعض المباريات بين لاعبين، وهي تبين مبلغ ربح كل لاعب.

## pay ore

[هـ منجم] خام اقتصادي . خام غني . خام مُعَيَّل . الخام الذي يمكن تعدينه أو تركيزه أو صهره اقتصادياً بتكاليف الاستغلال الجارية والقيمة التسويقية السائدة للمنتجات.

## payout time

[هـ صنع] فترة الاسترداد . قياس لكمية الربح أو السُّوْلَة في استثمار ما، ويُقدَّر بالوقت اللازم لاسترداد الاستثمار الأصلي في مرافق قابلة للاستهلاك، بعد استبعاد مخصَّصات الأرباح والاستهلاكات، ويُحسب عادةً - لا على الدوام - بعد استئزال (حسم) ضرائب الدخل.

## pay streak

[هـ منجم] طبقة اقتصادية . عِرْقٌ غني . طبقة مُعَلَّة . طبقة من النفط أو الخام أو أي معدن آخر يمكن تعدينها بشكلٍ مُرَبِّح.

## pay television

انظر subscription television .

## pay zone

[نفط] نطاق اقتصادي . نطاق غني . نطاق مُعَيَّل . المَكَمَن الصخري حيث يتواجد النفط والغاز بكمياتٍ يمكن استغلالها.

## Pb

انظر lead .

## P band

[اتصال] نطاق P . نطاق ترددات راديوية يمتد من 225 ميغاهرتز إلى 390 ميغاهرتز، ويُناظر هذا النطاق أطوالاً موجية تتراوح بين 133.9 سنتيمتر و 76.9 سنتيمتر.

## PBI

انظر protein-bound iodine .

## Pb-I-Pb junction

انظر lead-I-lead junction .

## PBI test

انظر protein-bound iodine test .

## P blood group

[منع] فئة الدم P . نظام من مولدات الضد الكُروية الحمراء المحددة وراثياً والمميّزة مناعياً، حُدِّثت لأول مرة بتفاعلها مع المضاد P ومع المصل المضاد لأرنب مُنَمَّع . وقد وُسِّع فيما بعد كي يشمل مولدات الضد القريبة من فئة الدم P .

## PBX

انظر private branch exchange .

## PC

انظر phosphocreatine .

## P chart

[هـ صنع] مخطط p . مخطط لنسبة الإنتاج المعيب الملاحظة، إما في العينة، وإما في فترة أو فترات إنتاجية معينة.

## PCM

انظر pulse-code modulation .

## PCNB

انظر pentachloronitrobenzene .

## PCP

انظر primary control program .

## PCPBS

انظر fenson .

## P Cygni star

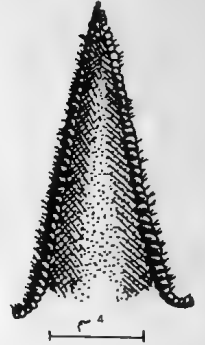
[فلك] نجم P الدُجاجة . نجم متفجر متغيّر، نوعه الطيفي B ، وفيه خطوط إصدارٍ عريضة، وله امتصاص شديد للضوء البنفسجي.

## Pd

انظر palladium .

## شوكَة مَشْجَبِيَّة

## PAXILLA



ذراع نجم البحر *Persephonaster neozelanicus* ، تظهر فيه شويكات محورة تغطي سطحه.

PD  
انظر potential difference .

PDA  
انظر postacceleration .

P display  
انظر plan position indicator .

pdl-ft  
انظر foot-poundal .

PDM  
انظر pulse-duration modulation .

PDR  
انظر precision depth recorder .

4PDT  
انظر four-pole double-throw .

pea  
[نبت] بَسْلَى . بازِلَا . 1- *Plum sativum* . بسلى الخدائق . قرنية مُتَشَرِّشة مُورَقَة حَوَلِيَّة تُزْرَع لبُذُورِها المستديرة الجُفْدَة أو الملساء الصالحة للأكل، والمتكوّنة في قرن قابل للانفلاق . 2- أيُّ نباتٍ مزروعٍ مُشابه للبسلى .

peach  
[نبت] دَرَّاق . خَرَجْ\* . *prunus persica* . شجرة منخفضة حُورَة التفَرَّع في رتبة الورديات . تُزْرَع في المناطق المعتدلة لثمارها الصالحة للأكل . وهي عبارة عن نوية عُصَارِيَّة ، بِذَرْتِها الكبيرة أحادية، ولَبْثِها مُشْجَم، أبيض أو أصفر، وغلافها الخارجي رقيق وقويّ .

peachblossom ore  
انظر erythrite .

peach kernel oil  
انظر persic oil .

Peacock  
انظر Pavo .

peacock blue  
[كيم عضو] أَزْرَق طَاوُوسِيّ .  $\text{HSO}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{COHC}_6\text{H}_4\text{N}(\text{C}_2\text{H}_5)_2$  . خِضَاب أَزْرَق يُسْتَعْمَل في حبر الطباعة المتعدّدة الألوان .  $\text{CH}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{SO}_3\text{Na}_2$  .

peacock copper  
انظر peacock ore .

peacock ore  
[معدن] خَام بَرَّاق . معدن نحاسي مثل البورنيت، يُصْبَح سطحه متقرّح اللون كدراً عند تعرضه للهواء . يُسمّى أيضاً peacock copper .

peak  
[تقن] ذُرْوَة . القيمة اللحظية القصوى لكمية ما .  
[رصد] ذُرْوَة . نقطة تقاطع الجبهات الباردة والدافئة في إعصار

لا مداري كامل التطور .

peak amplitude  
[فز] سَعَة الذُرْوَة . السعة العظمى لكمية متناوبة، مقيسة انطلاقاً من قيمتها الصفرية .

peak attenuation  
[اتصال] توهين ذُرْوِيّ . نقص الاستجابة لموجة مضمّنة يحدث عند ذُرَى التضمين .

peak cathode current  
[الكتن] تيار المهبط الذُرْوِيّ . 1- القيمة الآتية القصوى لتيار المهبط الذي يتكرّر بشكل دوريّ . 2- أعلى قيمة آتية يتخذها نبض تيار المهبط الذي يتكرّر عشوائياً . 3- أعلى قيمة آتية يتخذها نبض تيار المهبط غير المتكرّر الذي يحدث في ظروف العطل .

peak clipper  
انظر limiter .

peak clipping  
انظر limiting .

peak detector  
[الكتن] كاشف الذُرْوَة . كاشف تقارب فلتية خرجة القيمة الحقيقية لذروة الإشارة المطبقة، ويتميز بتنبّعه الإشارة في نهج المعاينة، بينما يحتفظ بأعلى اشارات الدخّل في نهج الابقاء .

peak distortion  
[اتصال] تشوّه ذُرْوِيّ . أقصى تشوّه كليّ ملحوظ في الاشارات التلغرافية خلال فترة ملاحظة معينة .

peaked roof  
[عمر] سقف مستدقّ . سقف يرتفع مستدقاً الى نقطة أو حرف .

peak enthalpimetry  
[كيم تحل] قياس المحتوى الحراري بمخطّط الذُرْوَة . إجراء تحليلي كيميائي حراري يطبّق على التحليلات الكيميائية والحيوية الكيميائية، وتكمّن خاصته الأساسية في الخلط السريع لتيار الكاشف بتيار مساوي درجة الحرارة في المذيب، ثم حقن كميات محدّدة من العينة بصورة متقطعة في هذا المزيج، حيث تتشكل مخطّطات ذروة المحتوى الحراري التي تبين خصائص التجاوب الخاص للكواشف التفاضلية الأصلية .

peak envelope power  
[الكتن] قُدْرَة ذُرْوَة الغلاف . هي، في المرسل الراديويّ، متوسط القدرة التي يغذّي بها المرسل خطّ نقل الهوائي أثناء دورة واحدة من دورات التردد الراديوي عند أعلى غلاف التضمين، وذلك في ظروف الاشتغال الطبيعيّ .

peakier  
[الكتن] مُدَبَّب . محارضة صغيرة ثابتة أو قابلة للتعديل تُستعمل لتطوّر مع الموسّعات الشاردة والموزعة في المضخّم العريض النطاق، وذلك لزيادة الكسب للترددات العالية .

peak factor  
انظر crest factor .

دراق . خوخ

PEACH



أزهار وثمره الخوخ الصيني.

#### peak forward voltage

[الكتر] فلطية أمامية ذُروية. الفلطة الآتية القصوى المطبقة على جهاز الكتروني معين باتجاه المقاومة الصغرى لتدفق التيار.

#### peak gust

[رصد] نَفْحة ذُروية. هي، وَفَقَ ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، أعلى سُرعة لَحْظِيَّة للرياح تسجلها محطة ما خلال فترة معينة تكون عادة اليوم الرّصدي الذي يبلغ طوله 24 ساعة، ولذلك ليس من الضروري أن تكون النفحة الذروية نفحة رياح حقيقية.

#### peaking circuit

[الكتر] دائرة ذُروية. دائرة تذبذب. دائرة تُستعمل لتحسين استجابة مضخم عرض النطاق للتردّدات العالية في التذبذب التفرعي بوضع ملفّ صغير على التوالي مع حِمل المصعد، أما في التذبذب على التوالي، فإن الملف يكون موصولاً على التوالي مع شبكة المرحلة التالية.

#### peaking network

[الكتر] شبكة تذبذب. نوع من شبكات القرن بين المراحل تكون المحارضة فيه فعلياً على التوالي (شبكة تذبذب على التوالي) أو على التفرع (شبكة التذبذب التفرعي) مع إحدى الموائيسات الطفيلية، وذلك لزيادة التضخيم في الطرف العلوي لمدى التردد.

#### peaking transformer

[كهر] محوّل ذُروي. محوّل يكون فيه عدد الأمبير - لفة في الملفّ عاليًا إلى درجة يحدث فيها أضعاف قيم كثافة التدفق الطبيعية في النواة، فيتغير التدفق بسرعة من اتجاه الإشباع إلى الاتجاه الآخر مرتين في الدورة مولدًا بذلك نبضة ذروية في الملف الثانوي.

#### peak inverse anode voltage

[الكتر] فلطية المصعد الذُروية المعكوسة. القيمة القصوى الآتية لفلطية المصعد بالاتجاه المعاكس لاتجاه مرور التيار الذي صمّم الصمام أو الجهاز على أساسه.

#### peak inverse voltage

[الكتر] فلطية ذُروية معكوسة. القيمة القصوى الآتية للفلطية الموجودة بين المصعد والمهبط بالاتجاه المعاكس، وتطبق عادةً على الثنائي في دائرة الاشتغال.

#### peakless pumping

[هـ منجم] صَخَّ مُوزَّع. توزيع العبء الضخّي في المنجم على اليوم بكامله.

#### peak limiter

انظر limiter.

#### peak load

[كهر] حِمل ذُروي. الحمل الأقصى. الحمل الآتي الأقصى أو متوسط الحمل الأقصى في مدة معينة. يُسمّى أيضًا peak power.

[هـ] حِمل ذُروي. أقصى كمية من مادة معينة يمكن أن تحملها ناقلة في الدقيقة خلال مدة محدّدة.

#### peak overpressure

[حرب] ذُروة الضغط الزائد. الضغط الزائد الأعلى الذي تولّده الموجة الانفجارية. تكون ذُرى الضغط الزائد بالقرب من الكرة النارية

للالنفجار الذري مرتفعة جدًا، لكنها تنخفض بسرعة عند انتقال الموجة الانفجارية على الأرض بعيدًا عن نقطة الصفر.

#### peak power

[كهر] قُدرة ذُروية. انظر peak load.

[كهرمغ] قُدرة ذُروية. القدرة العظمى الآتية التي ترسلها نبضة رادارية.

#### peak pressure

[حرب] ضغط ذُروي. ذُروة الضغط. الضغط الأقصى الذي يتحقق في جوف السلاح أثناء احتراق الداسر.

#### peak signal level

[الكتر] مستوى الإشارة الذُروي. القيمة القصوى الآتية لإشارة القدرة أو الفلطة المقيسة في إحدى نقاط مجموعة الإرسال بالطبصلة (تصوير بالراديو) ويطبّق ذلك أيضًا على الإشارات المساعدة.

#### peak tank

[عمر بحر] خزان طرقي. خزان في أسفل مقدّم السفينة أو مؤخّرتها، يكون فارغًا وجافًا في العادة، لكنه يُستخدم في بعض الأحيان لتخزين مياه الشرب.

#### peak-to-peak amplitude

[فز] السعة من الذروة إلى الذروة. سعة كمية متناوبة مقيسة من الذروة الإيجابية إلى الذروة السلبية.

#### peak-to-valley ratio

[اتصال] نسبة الذروة إلى القعر. نسبة أقصى قيمة لسعة موجة مضمتة إلى أقل قيمة لسعة الموجة.

#### peak value

[كهر] قيمة ذُروية. القيمة الآتية القصوى لتيار متغير أو فلطة أو قدرة متغيرة خلال مدة معينة. تُسمّى أيضًا crest value.

#### peak width

[كيم تحل] عرض الذُروة. هو في مخطط استشراب غازي (أي المخطط المعبر عن حركة المادة الشاطفة صعوداً وهبوطاً بدلالة الزمن)، عرض قاعدة مخطّط الذروة المتناظر العائد لمادّة شاطفة.

#### Peano's postulates

[ر] مسلّمات بيانو. المسلّمات الخمس التي تُعرّف بها رسمياً مجموعة الأعداد الطبيعية. وهي تنص على: (1) وجود العدد الطبيعي 1، (2) لكل عدد طبيعي n خَلَفٍ هو  $n^+$ ، (3) لا يوجد عدد طبيعي يكون العدد 1 خَلَفًا له، (4) كل مجموعة من الأعداد الطبيعية تحتوي على 1 وخَلَف كل عضو في المجموعة، تشتمل على كافة الأعداد الطبيعية، (5) إذا كان  $n^+ = m^+$  فإن  $n = m$

#### peanut

[نبت] فولّ سوداني، فُسْتُق. *Arachis Hypogaea*. قرنية خولّية منخفضة متفرّعة ذاتية التأبير، تُزرع لبذورها الصالحة للأكل الموجودة ضمن قرون تحت ترابية وحيدة الختيرة.

#### peanut oil

[مواد] زيتُ الفُسْتُق. زيت دُهني أصفر إلى أصفر مخفّر

## كمثرى

PEAR



كمثرى *Pyrus communis*. (أ) قنوان  
زهري (ب) ثمرة.

يُستخرج من الفول السوداني. يذوب في الإيثر والكلوروفورم وثاني  
كبريتيد الكربون. مركباته الأساسية هي الأوليثيك واللينوليك. يُستعمل  
بديلاً لزيت الزيتون، وفي صناعة الصابون والأدوية. يُسمى أيضاً  
.arachis oil, earthnut oil, katchung oil

### pear

[نبت] كَمَثْرَى\*. أي من بضعة أنواع شجرية متمية إلى جنس  
*Pyrus* في رتبة الورديات. تُزوع لثمارها التفاحية المريضة الطرف  
القيمي، والمزودة بخلايا حجرية في لبها.

### pearceite

[معدن] بيرسيت.  $Ag_{16}As_2S_{11}$ . معدن أسود مكون من  
كبريتيد الزرنيخ والفضة.

### pearl

[مرض] لؤلؤة. كَرِيَّة. 1- كُتْل كُرْوِيَّة من الخلايا الظهارية  
الخُرُشْقِيَّة المنتظمة تراكمياً، تُشاهد في بعض أنواع السرطان الغُدِّي.  
2- قوالب مخاطية للشَّعْب أو الشَّعْبِيَّات الهوائية توجد في بَلْعَم  
الأشخاص المصابين بالرَّبو.

[مواد] لؤلؤ. دُرَّة. حُصْبَة كثيفة مسندرة تقريباً، بيضاء أو شاحبة  
اللون، لها درجات لَمَاعٍ مختلفة. تتكون داخل بعض أنواع الرخويات،  
وتنشأ قشرتها من ترسيب طبقات رقيقة متمركزة من عِرْق اللؤلؤ حول  
جُسم غريب.

### pearl ash

[مواد] رَمَاد البوتاس. كربونات البوتاسيوم المَكْمَلَّة.  
مادة غير نقية، تُستخلص من كربونات البوتاسيوم (البوتاس) عَقِبَ  
عمليات تنقية جزئية من رماد الحطب.

### pearl essence

[مواد] خَلَاصة اللؤلؤ. مادة مثالقة شفافة لماعة، تُستخرج من  
حراشف السمك. تُستعمل في اللؤلؤي، وفي صنع اللؤلؤ الصناعي.  
تُسمى أيضاً pearl white.

### pearl hardening

[كيم لا عضو] قاسي اللؤلؤ. قاسي كبريتات الكلسيوم.  
الاسم التجاري لرتبة بلورية من كبريتات الكلسيوم. يُستعمل مالئاً للورق.

### perlite

[جيو] بَرْلَيْت. انظر perlite.

[فلز] بَرْلَيْت. تَرَاكُم طَبَقِيٍّ لِلْفَرِيَّت (حديد نقي تقريباً)  
والسمنتيت  $Fe_3C$ . يوجد غالباً في أنواع الفولاذ الكربوني وفي حديد  
الصَّب.

### Pearl-Reed curve

انظر logistic curve.

### pearl sinter

انظر siliceous sinter.

### pearl spar

[معدن] سِيَارُ اللؤلؤ. كُربونات متبلورة لها بريق لؤلؤي، مثل  
معدن الأنكريت.

### pearlstone

انظر perlite.

### pearl white

انظر pearl essence.

### pearly

انظر nacreous.

### pearly tumor

انظر cholesteatoma.

### Pearson Type I distribution

انظر beta distribution.

### pea-soup fog

[رصد] ضباب كثيف.

### peat

[جيو] خُث. تَرُب. متبق أسمر داكن أو أسود تَكُون من التفكك  
الجزئي وتفتت الحزازيات والحشائش والأشجار والنباتات الأخرى التي  
تنمو في المستنقعات والأماكن الرطبة الأخرى.

### peat bed

انظر peat bog.

### peat bog

[جيو] مستنقع خُثي. مُستنقع تَكُون فيه الخُث في ظروف من  
الحموضة. يُسمى أيضاً peat bed, peat moor.

### peat formation

[كيم جيو] تكوين الخُث. تحلل النباتات في المياه الراكدة ذات  
المحتوى الضئيل من الأكسجين في ظروف وسطى بين ظروف التمثّن  
وظروف الاهتراء.

### peat moor

انظر peat bog.

### peat moss

[بيئة] خُث حَزَازِي. حَزَاز خُثي. الحزاز الذي يَنسُج منه  
الخُث، وخاصة حَزَاز الإسفنون.

### peat-sapropel

[جيو] حَمًا خُثي. نتاج تَرَدِّي المواد المُضوية عندما يكون في  
المرحلة الانتقالية بين الخُث والحَمًا. يُسمى أيضاً sapropel-peat.

### peat soil

[جيو] تربة خُثية. تربة تحتوي على كمية كبيرة من الخُث،  
وتكون غنية بالدُّبال، وتعطي تفاعلاً حَمُضياً.

### peat wax

[مواد] شمع الخُث. مادة شمعية صُلدة تُستخرج من الخُث. وهي  
تشبه الشمع المعدني، وتُستعمل بديلاً عنه.

### Peaucellier linkage

[مك] أوصال بوسلييه. مجموعة أوصال ميكانيكية تقوم  
بتحويل الحركة الدائرية إلى حركة مضبوطة في خط مستقيم.

## peau de soie

[نسيج] حرير أطلس. حرير صقيل. قماش من الحرير الناعم ذو تركيب نسجي صقيل و سطح لامع، يظهر تضليعات دقيقة باهتة في اللحمة.

## pebble

[جيو] حصاة. حصبة. قتيعة أكبر من الحبيبة وأصغر من الفهر (حجر الرصف) يتراوح قطرها بين 4 و 64 ملمترًا. تسمى أيضاً . pebblestone

[معدن] حصاة. انظر rock crystal.

## pebble armor

[جيو] درع حصوي. درع صخراوي يتألف من حصى مستديرة.

## pebble-bed reactor

[نو] مُفاعل ذو طبقة حصوية. مفاعل نووي يتألف الوقود فيه من كريات صغيرة مكثبة في القلب. يتم التحكم في سرعة التفاعل بواسطة جريان المبرد، وبواسطة زيادة التحميل بالكريات أو إنقاصه.

## pebble coal

[جيو] فحم حصوي. فحم انتقالي بين الخث والفحم البتي.

## pebble heater

[هـ كيم] مسخن حصوي. أداة لتسخين الغازات (مثل الهواء والميدروجين والميثان والبخار) تنتقل الحرارة فيها إلى الغاز المراد تسخينه عبر حركة مجموعة من الحصى المسخنة التي تنتقل باتجاه معاكس لاتجاه تيار الغاز.

## pebble mill

[هـ مك] كسارة الحصى. جهاز لتفتيت المواد الصلبة، مؤودة بغلاف أسطواني أو مخروطي يدور على محور أفقي، وبوسيلة طحن مثل كريات من الصوان أو الفولاذ أو البورسلان.

## pebbles

[مواد] حصى. حصباء. وسائط السحق في كسارات الحصى، وهي عادة عبارة عن كريات صلبة من حجر الصوان، أو من الخزف الأبيض المحروق.

## pebblestone

انظر pebble.

## pebble-weave

[نسيج] محبب. صفة قماش ذي تركيب نسجي غير منتظم ينتج عن استعمال خيوط ملتوية ومتقلصة (منكمشة).

## pebbling

انظر orange peel.

## pebbly mudstone

[جيو] حجر طيني حصوي. حجر طيني رصيصي دقيق الرقائق يشبه صخر الحرير.

## pebbly sand

[جيو] رمل حصوي. توضع رسوبي غير متصلب يحتوي على 75% على الأقل من الرمل وما لا يزيد على 25% من الحصى.

## pébrine

[لا فقار] داء القززية. مرض معد يسببه حيوان أولي *Nosema bombycis*، يصيب دودة القز والسرف الأخرى.

## pebulate

[كيم عضو] ببولات.  $C_{10}H_{21}NOS$ . سائل كهرومائي إلى أصفر. يستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة بقصب السكر والتبغ والعطاطم قبل بزوغها. تسمى أيضاً S-propyl butylethyl-thiocarbamate.

## pecan

[نبت] باكانية\*. *Carya illinoensis*. شجرة قارية كبيرة معلقة في رتبة الزائيات تنتج ثماراً صالحة للأكل، وهي متطاولة على شكل جوزة رقيقة اللب.

## peccary

[فقار] ميجلاح. أي من نوعين من الثدييات الخنزيرية من جنس *Tayassu*، التي تشكل فصيلة الميجلاحيات.

## peck

[مك] بك. مختصره pk. 1- وحدة حجم تستعمل في الولايات المتحدة لقياس المواد الصلبة، وهي تساوي 0.00880976754172 متراً مكعباً أو 537.605 إنشاً مكعباً، أو ثمانية كوارترات جافة، أو 1/4 بوشل. 2- وحدة حجم تستعمل في المملكة المتحدة لقياس مواد صلبة وسائل، وغالباً لقياس المواد الصلبة، وتساوي 0.00909218 متراً مكعباً أو غالونين.

## pecker

[م ا م] منقر. جزء قارئة الشريط الورقي الذي يجس الثقب في الشريط.

## pecking order

[فقار] رتبة التفر. مقام اجتماعي. تسلسل في النفوذ الاجتماعي داخل مجموعة دجاجية يحق بموجبه لكل طير أن ينقر من هو دونه رتبة في السلم، وأن يستلم لنقر من هو أعلى رتبة.

[نفس] مقام اجتماعي. مكانة اجتماعية من الوجاهة أو السيطرة أو السلطة.

## Pectet number

[هـ كيم] عدد بكتيت. مجموعة لا بعدية، تستخدم لتحديد تماثل التفاعل الكيميائي عند اختلاف المقياس الذي يتم فيه، وذلك من معطيات الوحدة الإرشادية وحتى الوحدات ذات القياس التجاري. تقيم هذه المجموعة السعة الحرارية والكثافة وسرعة المائع ومقادير فيزيائية ملائمة أخرى.

## Pecora

[فقار] تحت رتبة المواشي. تحت رتبة من مزدوجات الأصابع (ذوات الظلف) تقيم المجترات ذات الزند المختزل، والتي تحمل عادة قرناً أو قرنين دائمين أو متساقطين.

## pecten

[جيو] ممشط. مشط. أي من البنى الشبيهة بالمشط عند الحيوانات.

## باكانية

PECAN



(أ)



(ب)

باكانية. (أ) أوراق وثمر (ب) ثمار ذات سنفة.



### Pectenidae

[لا فقار] فصيلة الأسقلوبيات. فصيلة من الرخويات ذوات البصراعين، من رتبة متباينات العضلات، تحتوي على المحار البرؤحي أو الأسقلوب.

### pectic acid

[كيم حي] حمض البكتيك. حمض مُعَقَّد، منزوع المتيل جزئياً، يُحصل عليه من بكتين الثمر.

### pectin

[كيم حي] بكتين. نجم هيدروجيني مُنَقَّى يُحصل عليه من الجزء الداخلي من لباء ثمر الليمون، أو من ثفل التفاح، يتألف بصورة رئيسية من الحموض متعددة الغالاكتورونيك التي رُبِطت بجذور متوكسيل.

### Pectinariidae

[لا فقار] فصيلة المُسطَّبات. الديدان المخروطية، فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر، تنتمي إلى المستقرات.

### pectinase

[كيم حي] آز البكتين. انزيم يتواسط تحوُّل البكتين إلى سكارو وإلى حمض الغالاكتورونيك.

### pectinesterase

[كيم حي] آز إستر البكتين. انزيم يتواسط الهدم المُحلَّية للبكتينات إلى حموض البكتيك.

### pectineus

[نشر] عضلة عانية. عضلة مُسطَّبة. عضلة تنشأ من العانة وتتصل بعظم الفخذ.

### Pectinibranchia

[لا فقار] رتبة مُسطَّبات الخياشيم\*. رتبة من الرخويات معديات الأرجل، تحتوي على العديد من فصائل الحلزون، يتم تنفسها بواسطة خياشيم مشطية. جهازها العصبي غير مركز، وجنسها منفصل.

### Pectobothridia

[لا فقار] صُفَيف مُشَقَّات المحاجم. صُفَيف من الديدان الطفيلية، من صف المثقوبات، يتميز بكلايب ذيلية، أو بمحاجم خلفية قاسية، أو بكليهما.

### pectolite

[معدن] بكتوليت\*.  $\text{NaCa}_2\text{Si}_3\text{O}_8(\text{OH})$ . إنوسليكات لا لون له أو أبيض أو رمادي، يتبلور في النظام الأحادي الميل وله بريق زجاجي إلى حريري. قساوته حسب سلم موس 5. كثافته 2.75.

### pectoral fin

[فقار] زَعَنَفَة صَدْرِيَّة. شَفْع من زعانف الأسماك التي تقابل القائمتين الأماميتين لدى رباعيات الأرجل.

### pectoral girdle

[نشر] زُنَّار كَتَفِي. مجموعة العظام التي تدعّم الأطراف العلوية أو الأمامية في الفقاريات. يُسمّى أيضاً shoulder girdle.

### pectoralis major

[نشر] العَضَلَة الصَّدْرِيَّة الكُبْرَى. العضلة الكبيرة التي تربط

الناحية الأمامية من الصدر بالكُتِف وأعلى الذراع.

### pectoralis minor

[نشر] العَضَلَة الصَّدْرِيَّة الصَّغْرَى. العضلة الصغيرة العميقة التي تربط الأضلاع الثالثة والرابعة والخامسة بلوح الكُتِف.

### peculiar part

[حرب] قِطْعَة مُمَيَّزَة. جزء من عتاد حربي يتحكّم بتصميمه صانع واحد، وينحصر استعماله ببنود يُنتجها صانع واحد.

### peculiar star

[فلك] نَجْم خاص. نجمٌ مُمَيَّز. نجم لا يتلاءم مع تصنيفٍ عياري طَيَّفي.

### peculiar velocity

[فلك] سُرْعَة خاصة. يوجد للنجوم حركاتٍ إفرادية خاصة تضاف وتراكب فوق الدوران المنتظم للمجرة. يتحرك كل نجم على مدارٍ إهليلجي (إلى حد ما)، لذلك كان له سرعته الخاصة بالنسبة إلى المعيار الموضعي للسكون، وهو الحركة المعيارية على مدارٍ دائري حول مركز المجرة.

### pedal

[تصميم] دَوَّاسَة. دَعْسَة. ذراع تشغّل بالقدم.

[حي] قَدَمِي. خاص بالقدم أو متعلق بها.

### pedal disk

[لا فقار] قُرْص رجليّ. القاعدة العريضة المنبسطة للعديد من شقائق البحر، تُستعمل في التعلق بالأرضية.

### pedalfer

[جيو] تربة ألمينية - حديدية. تربة بها تراكُم من أكاسيد المعادن الثلاثية التكافؤ، وتُمَيَّز المناطق الرطبة.

### pedal ganglion

[لا فقار] عَقْدَة عَصَبِيَّة رجليّة. أحد زوجي شَفْع العَقْد، يزوّد عضلات القدم في معظم الرخويات بالأعصاب.

### pedal gland

انظر foot gland.

### pedate

[حي] قَدَمِي. 1- ذو أجزاء شبيهة بأصابع القدم. 2- ذو قدم. 3- ذو أقدام أنبوبية.

### pedestal

[الكتر] ركيزة. مستوى الإعتماد. انظر blanking level.

[جيو] صخور عيش الغراب. ركيزة صخرية. عمود رقيق نسبياً من الصخر يحمل كتلة صخرية أكثر اتساعاً، ويتكوّن بواسطة عملية النحر السُفلي نتيجةً للسُخج الريحي أو التجوية التفاضلية. يُسمّى أيضاً rock pedestal.

[مد] رَكِيزَة. قاعدة. جزء سائد أو قاعدة مُنشأ قائم، مثل هوائي رادار.

[مدن] رَكِيزَة. قاعدة. 1- ركيزة عمود. 2- ركيزة معدنية

### رتبة مشطيات الخياشيم

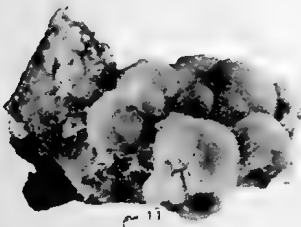
#### PECTINIBRANCHIA



قوقمة حلزون *Orthonema* من البسلفاني - البرمي.

### بكتوليت

#### PECTOLITE



بلورات بكتوليت على شكل كتل كروية تشبه الإبر، مع الكلسيت إلى اليسار.

تحمل إحدى نهايتي جملون جسر أو عارضة، وهي تنقل أي حمل إلى قمة الدعامة أو الكيف.

#### pedestal boulder

[جيو] جُلُمود صخر عيش الغراب. جلمود ركيزي.  
كتلة صخرية محمولة فوق صخر عيش الغراب. يُسمى أيضاً pedestal rock.

#### pedestal level

انظر blanking level.

#### pedestal pile

[هـمدن] خازوق بركيّة. خازوق خرّساني ذو انتفاخ كبير عند القاعدة.

#### pedestal rock

انظر pedestal boulder.

#### pedestal sight

[حرب] مسدّدة قاعدية. هي، في نظام مدفعية الطائرات، مسدّدة مركّبة على ركيزة للتحكم في المدافع عن بُعد.

#### pediatrician

[طب] طبيب أطفال.

#### pediatrics

[طب] طبّ الأطفال. فرع من فروع الطب يعالج نمو الطفل حتى سن المراهقة، بالإضافة إلى العناية والمعالجة والوقاية من الأمراض والاصابات والعيالات التي تصيب الأطفال.

#### pedicel

[حيو] رُجيلة. سُوَيْقَة. ساق قصيرة في جسم حيوان.  
[نبت] سُوَيْقَة. عُنُق. 1- ساق عضوي ثري أو عضو حامل للأبواغ.  
2- ساق زهرة.

#### pedicellaria

[لا فقار] مَلَقَط. دُنَيْب\*. هي، في قنافذ البحر ونجوم البحر، أيّ من أعضاء الالتقاط الصغيرة المتنوعة على شكل مِنقَارٍ محمولٍ على سُوَيْقَة.

#### pedicellate

[حي] سُوَيْقِي. رُجِيلِي. ذو سُوَيْقَة.

#### Pedicellinea

[لا فقار] رتبة السُوَيْقِيَّات. الرتبة الوحيدة في صفّ الحيوانات الكاسية، وتتضمن جميع الحيوانات الحزازية داخلية الشرج.

#### pedicle

[نشر] عُنُق. سُوَيْقَة. نُسوء نخيل يقوم بدور قدم أو ساق (كقاعدة ورم مثلاً)، أو هو الجزء القاعدي لعضو متواصل مع بُنى أخرى.

#### pediculophobia

[نفس] رُهاب القمل. خوف شاذ من الإصابة بداء القمل.

#### pediculosis

[طب] تَقْمِيل. داء القمل. الإبتلاء بالقمل، خاصة من جنس Pediculus.

#### pedigree

[ورث] نَسَب. شجرة النَسَب. شجرة العائلة. السلالة السلّية لفرد ما.

#### Pedilidae

[لا فقار] فصيلة الصندليات. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميات.

#### pediment

[جيو] سَد. راحة. منحدر لطيف تكوّن من مجموعة العمليات التي هي في معظمها تحتية. وسطح هذا المَعْلَم يتكوّن أساساً من صخر عارٍ، وقد يكون عليه غطاء من غلالة رقيقة من الطمي أو الجَرُول. يُسمى أيضاً conoplain, piedmont interstream flat.

[عمر] قَوْصَرَة. الواجهة المثلثة التي تشكل منم سقف ثنائي الإنحدار.

#### pedimentation

[جيو] تَرَوُّح. تكوّن الأسناد. الأعمال أو العمليات التي تتكوّن منها معالم راحات (أسناد) الجبال.

#### pediment pass

[جيو] ممرّ راحي. لسان ضيق مستوي يمتد من راحة على جانب جبل ليتصل براحة على الجانب الآخر منه.

#### Pedinidae

[لا فقار] فصيلة البدينيات. الفصيلة الوحيدة في رتبة أشباه البدينيات.

#### Pedinoida

[لا فقار] رتبة أشباه البدينيات. رتبة من التاجيات، تتألف من شوكيات الجلد التي تمتلك الأشواك الصلبة والغلاف المتين.

#### Pediococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة المكورات العنقيدة. تنظم خلاياه أزواجاً أو رباعاً. يسبب تخمر الغلوكوز مع إنتاج حمض لكتيك غير ناشط (متجانس التخمر).

#### pedion

[بلور] وحيد الوجه. شكل بلّوري ذو وجه واحد، ينتمي إلى الصنف اللامتناظر في المنظومة الثلاثية الميل.

#### Pedionomidae

[فقار] فصيلة السهلّيات. فصيلة طيور سُمّانية من رتبة كُرْكِيَّات الشكل.

#### Pedipalpida

[لا فقار] رتبة لامسيّات الأرجل. رتبة سابقة من العنكبوتيات، وهذه الحيوانات تصنّف الآن في رتبتي: ذبليات المؤخّرة وكليبات العَجُز.

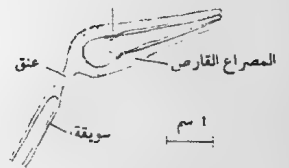
#### pedipalpus

[لا فقار] لَامِيسَة رَجْلِيَة. أحد زوجي الشفّع الثاني من اللواحق في

ملقط. دُنَيْب

PEDICELLARIA

عضلة



نُط ثلاثي التسنن لملقط قنفذية يظهر المنقار ذا الفكوك الثلاثة المتحركة.

العنكبوتيات.

#### pediplain

[جيو] سهل صحراوي. سهل راحي. سطح تعرية صخري متحور يتكوّن في صحراء ما نتيجة اندماج راحتين أو أكثر. يُسمى أيضًا desert peneplain.

#### pediplanation

[جيو] تسهّل راحي. الأعمال أو العمليات التي تكوّن السهول الراحية.

#### pediplane

[جيو] مسطح راحي. أيّ سطح تحاتيّ منبسط تكوّن في منطقة صحراوية راحية، وقد يكون عارياً أو مغطى بغلالة من الطمي.

#### pedocal

[جيو] تربة كلسية. تربة تحتوي على تركيز من الكربونات، كربونات الكلسيوم عادةً، وهي مميّزة للمناطق القاحلة أو شبه القاحلة.

#### pedodontics

[طب] طب أسنان الأطفال. فرع طب الأسنان الذي يعالج أسنان الأطفال.

#### pedogenesis

انظر soil genesis.

#### pedogeochemical survey

[كيم جيو] مساحة جيوكيميائية للتربة. مساحة تنقيية جيوكيميائية، تكون المواد المعالجة فيها من التربة أو صخر الحريث.

#### pedology

[جيو] علم التربة. انظر soil science.

[طب] علم صحة الأطفال. علم دراسة المظاهر الوضائفية والنفسية في الطفولة.

#### pedometer

[هـ] 1- مقياس الوليد. 2- عداد الخطى. 1- جهاز لقياس طفل حديث الولادة ووزنه. 2- جهاز يسجل عدد الخطوات أثناء المشي.

#### Pedomicrobium

[حي دق] . جنس من الجراثيم ذو زوائد غلافية، خلاياه ذات شكل إجاصي أو فاصولي أو عصوي أو بيضي، يتكاثر بواسطة تبرعم يظهر على قيم الخيوط الفطرية أو مباشرة على الخلايا الأم، حيث تترسب أكسيدات الحديد والمنغنيز في الخلايا الأم أو في الخيوط الفطرية.

#### pedophilia

[نفس] حب الطفولة. حب الغلمان. حب الأطفال، من قبل البالغين، حباً جنسياً.

#### pedophobia

[نفس] رهاب الأطفال. خوف شاذ من الأطفال أو كرمهم.

#### peduncle

[تشر] سويقة. شريط من ألياف بيضاء يربط بين مختلف أجزاء الدماغ.

[لا فقار] سويقة. الجذع الدائم لكامل الجسم أو لقسم كبير منه لبعض أشباه الزنبق وعصديّات الأرجل والأطوم.

[نبت] سويقة. زئد. 1- الساق الحاملة للزهرة. 2- الساق التي تحمل الجسم الثمري في بعض النباتات المثمرة.

#### pedunculate

[حي] سويقي. زئدي. 1- ذو سويقة أو ينمو على سويقة. 2- معلق على سويقة أو زئد.

#### peekaboo system

انظر Batten system.

#### peel-back

[هـ] سلخ. فصل مادتين مترابطتين، تكون إحداهما أو كلتاها مرنة، عن طريق نزع أو شدّ المادة المرنة من السطح المتزاوج معها على زاوية 90° أو 180° من المستوي المتصقة به.

#### peeling

[مواد] تقشير. إنتزاع الكسوة المطاطية عن المعدن أو النسيج أو أية مادة أخرى أو فصلها عنه.

#### peel test

[هـ] اختبار التلاصق. اختبار يجري للتأكد من مناسبة تلاصق خوص معدنية مترابطة معاً، وذلك بتقشير أو نزع الخوص المعدنية بشدّها إلى الخلف وتسجيل قيم التلاصق.

#### peen

[تصميم] جبهة المطرقة. نهاية رأس المطرقة ذات الشكل نصف الكروي أو المنشوري أو أي شكل آخر، وتستخدم للحنّي أو التلم أو القطع.

#### peening

[فلز] دقّدة. تطريق. تصليد سطحيّ لقطعة معدنية بواسطة الدقّ بـمطرقة أو بواسطة القذف بخردق صلد.

#### peepdoor

[هـ مك] مراقب. باب صغير في فرن، مزود بفتحة زجاجية يمكن من خلالها مراقبة الإحتراق.

#### peephole masks

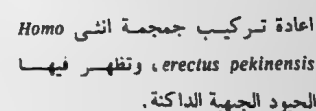
[م ا م] مناخل ميوّاة النقط. هي، في التمييز البصري للسمات، مجموع سمات تقع كل سمة منها في قارئة السمات بشكل نقاط في مواقع مناسبة، ويمكنها نظرياً التعرف على جميع السمات المدخلة بصورة فردية مهما اختلف مظهرها.

#### peep sight

[حرب] حُرْم التسديد. مسددة خلفية في البندقية فيها ثقب صغير تتركز فيه المسددة الأمامية عند التصويب، وهي تختلف عن المسددة المفتوحة.

#### peep slot

[حرب] نافذة الرؤية. فتحة المراقبة. نافذة للرؤية في عربات القتال يمكن فتحها وغلقتها من الداخل.



**pelargonin**

[كيم حي] بلارغونين. أنتوسيانين يُحصل عليه من البتلات المجففة لنبات اللقفي الأحمر أو نبات القنطريون العنبري الأزرق، وهو على شكل كلوريد اليلوري الأحمر

**Pelecan cloud**

انظر nuée ardente.

**Pel-Ebstein fever**

[طب] حمى بل - ابشتاين. حمى انتكاسية تميز مرض هُدجكن Hodgkin.

**Pelecanidae**

[فقار] فصيلة البجعيات. البجع، وهو فصيلة من الطيور المائية من رتبة البجعيات.

**Pelecaniformes**

[فقار] رتبة البجعيات. رتبة من الطيور المائية الآكلة للأسماك تتميز باتصال أصابعها الأربعة بوترات.

**Pelecanoididae**

[فقار] فصيلة أشباه البجعيات. طائر التوء الغواص، فصيلة طيور محيطية من رتبة التوتيات.

**Pelecinidae**

[لا فقار] فصيلة الزناوير البعجية. فصيلة وحيدة النوع من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شرجيات النقب.

**P electron**

[فز ذر] الكترون p. هو في التقريب القائل بأن لكل الكترون دالة موجية ذات حقل مركزي، الكترون ذري العدد الكمي للزخم الزاوي فيه يساوي الواحد.

**Pelecypoda**

[لا فقار] صف فأسيات الأرجل. مرادف للمصطلح Bivalvia (ذوات المصراعين).

**pelelith**

[جيو] لابة عُنْقِيَّة. لابة نَقَاعِيَّة أو خَفَافِيَّة تتكوّن في أعناق البراكين.

**Pele's hair**

[جيو] شعور بيلييه. لابة ليفية. زجاج بركاني مفتول يتكوّن طبيعياً من نفخ اللابة المائعة أثناء اندفاعها الهادي. يُسمّى أيضاً . capillary ejecta, filiiform lapilli, lauoho o Pele

**Pele's tears**

[جيو] دُمُوع بيلييه. قطرات لابية. زجاج بركاني على هيئة نقط صغيرة متصلة يسبق تكوّنه تكوّن اللابة اللينة (شعر بيلييه).

**Pelger anomaly**

[طب] شذوذ بلنجر. شذوذ وراثي يُصيب الخلايا الحبيبية في الدم المحيطي التي لها قَص أو قَصان نَوْرِيَّان فقط وصيغتين نوَريَّيَّ حَشَن.

**pelican**

[فقار] بَجَع\*. أحد أنواع الطيور التي تكوّن فصيلة البجعيات، تتميز

بمنقار كبير جداً ذي جيب قابل للتمدد تحت الفك السفلي.

**pelican hook**

[عمر بحر] خَطَاف بَجَعِيّ. خطاف مفصلي يشبه منقار البجعة، يُنلق بواسطة حلقة يمكن فكّها في الحال، ويُستخدم في إحكام ربط سلاسل أو كبلات أو آلات رفع البضاعة إلى السفينة.

**pelite**

[جيو] مَتَرَسَب طِينِيّ. راسب أو صخر رُسُوبي مثل الحجر الرخلي، يتكوّن من جسيمات دقيقة من رتبة حجم الصلصال أو الوحل. يكتب أيضاً pelyte.

**pelitic**

[جيو] طِينِيّ. متعلّق بالرواسب الطينية أو يميّزها أو يُشتق منها.

**pelitic hornfels**

[صخر] هُورْزُفْلِس طِينِيّ. صخر تحوّلي دقيق الحبيبات مشتق من الرواسب الطينية.

**pelitic schist**

[صخر] شِسْت طِينِيّ. صخر متحوّل صَفحي متبلور مشتق من الرواسب الطينية.

**pellagra**

[طب] حَصَف. بَلْفُورَة. مرض سببه عَرَز في حمض النيكوتينيك، يتميز بتمزق الجلد، والتهاب أنسجة الغم اللينة، والزحار، وباضطرابات في الجهاز العصبي المركزي.

**Pell equation**

[ر] معادلة بل. هي معادلة ديوفنتوس Diophantus  $x^2 - Dy^2 = 1$ ، حيث D عدد صحيح موجب وليس مربعاً كاملاً.

**pellet**

[تفن] كُرَيَّة. حَبَّة. حَبِيَّة. قُرْص. قُرْصَة. جسم صغير كروي أو أسطواني الشكل.

[جيو] كُرَيَّة. حَبِيَّة. تجمع دقيق التجب في رتبة حجم الرمل، كروي إلى إهليلجي تركيبيه جيري، خال من التركيب البنيوي الداخلي، يوجد داخل صخر كربوناتي جيد القرز.

[حرب] خُرْدُفَة. حَبَّة. كرة صغيرة حجرية أو معدنية، تُستخدم كمقدوف في الأسلحة النارية.

[زرع] حَبَّة. كُرَيَّة. كتلة صغيرة مضغوطة أسطوانية الشكل من أغذية الحيوانات.

[صيدل] حَبَّة. قُرْص. حبة دوائية صغيرة.

[فقار] قَيْتَة. كتلة من المواد غير القابلة للهضم يقيتها طير لاجم.

**pellet cooler**

[هد كيم] مَبْرَد الكُرَيَّات. أداة تعمل على مبدأ وسادة ثقالية مبردة بالغاز، وذلك لتبريد الكريات المبتوقة وتجفيفها.

**pelletierine**

[صيدل] بِلْتِيرِين.  $C_8H_{10}N(CH_2)_2CHO$ . قلواني يُحصل عليه سائلاً من جذور الزمان. يغلي عند 195°م. ذواب في الماء،

بَجَع

PELICAN



البجع الأبيض الكبير *Pelicanus erythrorhynchos*

والكحول والايتر. يُستعمل في الطب. يُسمى أيضاً 2-(piperidyl)-propionaldehyde.

#### pelleting

[هـ] تحبيب. طريقة للإسراع بتجمّد شحّ تفجير مصبوبة بإضافة حبّات أو أقراص مُسبّقة الصبّ من المتفجّرات في الشحنة المصهورة.

#### pelletization

[هـ منجم] تكوير. عمل كرات من الحام أو الفحم الدقيق الطحن يبلغ قطر الواحدة منها حوالي 1/2 انش (13 ملمترًا).

#### pellet mill

[هـ مك] طاحونة حبيبات. أداة لحقن المواد الحبيبية أو الحبيبية في ثقب مطلمة، ثم رضم المادة المُعدّاة على هيئة قضيب صلب متواصل يجري تقطيعه بسكين عند محيط المطلمة.

#### pellettron

[نو] بَلْتْرُون. نوع من المُسرّعات الكهروستاتيكية، يستخدم نظامًا للشحن مؤلّفًا من أسطوانات فولاذية متصلة بواسطة رُبُط من مادة عازلة صلبة كالنيلون لتشكّل سلسلة. تُشحن الأسطوانات المعدنية بعدما تترك الكرة على الكون صفر، ثم تزال الشحنة بعد مرورها حول الكرة في مُربط عالي الفلطية.

#### pellet technique

انظر potassium bromide-disk technique.

#### pellicle

[خلايا] قَشِيرَة. غِشاء. غِشاء البلازما.

[لا فقار] قَشِيرَة. جَلِيْدَة. غِشاء واقٍ رقيق، كما في حيوانات أوالٍ معينة.

#### pellicularia disease

[مرض نبات] مرض البليكولاريا. مرض فُطري يصيب أشجار البُن وغيرها من النباتات المُدّارية يسببها *Pellicularia koleroga* ويتميز بكلفٍ ورقيّ.

#### pellicular water

[مياه] ماء غِشائيّ. رُقاقات من المياه الجوفية ملتصقة بالجسيمات أو الفجوات التي تعلو منسوبها.

#### Pellon

[نسج] بَلُون. إسم تجاريّ لأقمشة غير منسوجة من إنتاج شركة بلون. تُصنع هذه الأقمشة بإلصاق طبقات من الألياف معاً باستعمال المواد الكيميائية والحرارة.

#### pellotine

[كيم عضو] بَلُوتين.  $C_{13}H_{19}O_3N$ . قلواني يُلَوّري عديم اللون، يُنتج من صّبار البَلوت الجاف *Lophophora williamsi* (المكسيك)، وهو ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل منوّمًا.

#### Pelmatozoa

[لا فقار] مجموعة الحيوانات الأخمصية. قسم من شوكيات الجلد، يتألّف من تلك الأشكال التي تثبت نفسها على مُركّز خلال فترة من حياتها على الأقلّ.

#### pelmicrite

[جيو] بِلْمِيكْرَيْت. حجر جيرى يحتوي على أقلّ من 25% من الغيّات الضمنية والسّرّيّات، وهو ذو نسبةٍ حجمية من الحبيبات الصخرية إلى الأحافير أكبر من 3 إلى 1، وذو وطاء ميكروني يفوق في نسبته الموادّ اللاصقة الكلسية السبّارية.

#### Pelobatidae

[فقار] فصيلة المتجولات الوحلية. فصيلة ضفادع من رتبة شاذات الجوف، تضم العلاجم الرّفشيات الأرجل.

#### Pelodictyon

[حي دق]. جنس من الجرائم ينتمي إلى فصيلة الخُضراوات الحية، خلاياه ذات شكل عَصَوِيّ أو بيضي تنتظم في تجمّعات شبكية الشكل غير قابلة للحرك، وتحتوي على فجوات غازية، وهي غير طفيلية.

#### Pelodytidae

[فقار] فصيلة الغطاسات الوحلية. فصيلة ضفادع من رتبة شاذات الجوف.

#### pelogloea

[جيو] حِضْج بحريّ. حِضْج بحريّ حُتّائي يتكوّن من العوالق المستقرة.

#### Pelagonidae

[لا فقار] فصيلة البقيّات الوحلية. مرادف للمصطلح Ochteridae (فصيلة البقيّات المخملية).

#### Pelomedusidae

[فقار] فصيلة الميدوزيات الوحلية. السلاحف الجانبية العنق أو المستورة العنق، فصيلة من رتبة السلخانيّات.

#### Pelonema

[حي دق]. جنس من الجرائم ينتمي إلى فصيلة الخيطيات الوحلية، خلاياه ذات جدار رقيق أملس، تحتوي عادةً على فجوات غازية.

#### Pelonemataceae

[حي دق] فصيلة الخيطيات الوحلية. فصيلة من الجرائم المنزلقة غير محدّدة الانسحاب، ذات خيوط غير متفرّعة، مستقيمة أو متعرّجة أو لولبية، تحتوي على خلايا أسطوانية وعديمة اللون.

#### Pelopidae

[لا فقار] فصيلة البيلوبيّات. فصيلة من الهاميات القاسية من الحلم، من رتبة خمكيّات الشكل.

#### Peloploca

[حي دق]. جنس من الجرائم ينتمي إلى فصيلة الخيطيات الوحلية، خلاياه ذات جدران رقيقة وخيوط منتظمة الشكل متصل بعضها ببعض على شكل رُزَم، وهي إما مُعَمّدة أو غير مُعَمّدة، وقد تحتوي على فجوات غازية.

#### Peloplocaceae

[حي دق] فصيلة العقديات الوحلية. فصيلة من رتبة الجرثوميات الغمّدية سابقًا. عُضويات مُشعّرة طويلة وغير متفرّعة داخل غمدٍ دقيق.

# Peloridiidae

[لا فقار] فصيلة الهوليات . الفصيلة الوحيدة في سلسلة غنديات الخراطوم ، من متماثلات الأجنحة .

## pelorus

[ملاح] عضادة . قرص بوصلة مركب بطريقة مناسبة ومزود بمسددين تسمحان برصد الاتجاهات الزاوية الحقيقية أو النسبية . وقد لا تتضمن المضادة بوصلة مغنطيسية ، وفي هذه الحالة يجب الرجوع الى بوصلة محلية لمعرفة الاتجاهات الحقيقية أو المغنطيسية .

## pelorus card

[ملاح] قرص المضادة . جزء من المضادة ، توضع عليه تدريجات الاتجاه ، ويكون عادة على شكل قرص رقيق أو حلقة مدرجة الى زوايا بدءاً من الصفر وانتهاء بـ 360 درجة في اتجاه عقرب الساعة .

## Pelosigma

[حي دق] . جنس من الجراثيم غير محدّد الانتساب ، تشكل خلاياه النحلة خيوطاً على شكل الحرف S مع التواء لولبي طفيف ، وتنظم عادة في مجموعات مسطحة رباعية أو أضعاف ذلك .

## pelotherapy

[طب] علاج بالوحل . معالجة طبية بالترايب أو الطين .

## pelouse

انظر meadow .

## pelsparite

[صخر] بلسباريت . حجر جيرى يحتوي على أقل من 25% من الفئات الداخلي والسرّيات ، وهو ذو نسبة حجمية من الكبريتات الى الأحافير أكبر من 3 الى 1 ، كما ان اللاحم اليباري - الكلسيتي فيه أكثر وفرة من الوطاء الميكروبي .

## peltate

[نبت] ذرقية . صفة للأوراق المزودة بعنق مرتبط بالسطح السفلي بدلاً من ارتباطه بالقاعدة .

## Peltier coefficient

[فز] معامل بلتييه . هي في ظاهرة بلتييه ، النسبة بين معدل إصدار الحرارة أو امتصاصها عند وصلة المعدنين وبين التيار الذي يعبر الوصلة .

## Peltier effect

[فز] ظاهرة بلتييه . أثر تصدير الحرارة أو امتصاصها عند وصلة معدنين غير متشابهين ينقلان تياراً كهربائياً ، ويتعلق ذلك باتجاه التيار .

## Pelton turbine

انظر Pelton wheel .

## Pelton wheel

[هـ مك] عنفة بلتون\* . عنفة سائلة دفعية ، يحوّل فيها ضغط إمداد الماء الى سرعة بواسطة قوّات ثابتة قليلة ، حيث ترتطم نافورات الماء بالسّطول المركّبة على حافة عملة ، وتقتصر هذه العملة عادة على المنشآت ذات العلوّ الكبير الذي يتجاوز 500 قدماً (150 متراً) . تُسمّى أيضاً Pelton turbine .

## pelvic cavity

انظر pelvis .

## pelvic fin

[فقار] زعنفة حوضيّة . شُفّع من زعانف الأسماك تقابل القوائم الخلفية لدى رباعي الأرجل .

## pelvic girdle

[تشر] زُنّار حوضي . مجموعة من العظام تدعم الأطراف السفلية او الخلفية في الفقاريات .

## pelvic index

[تشر] دليل حوضي . نسبة القطر الأمامي - الخلفي الى القطر العرضي للحوض .

## pelvis

[تشر] حَوْض . 1- التجويف الرئيسي والحوضي الشكل في الكتّية ، الذي يتلقى البول من الأنابيب البولية . 2- البنية الحوضية الشكل المُكوّنة من عظام الورك والعجز والمُصنّص والفقرة الذيلية . 3- تجويف العظم الحوضي . يُسمّى أيضاً pelvic cavity .

## pelviscope

[طب] منظار الحوض . منظار باطني لفحص أعضاء الحوض عند الأنثى .

## Pelycosauria

[حفر] رتبة الصوريّات الطاسية . رتبة منقرضة من الزواحف البدائية الشبيهة بالثدييات في صُنيف مقترنات الثقوب ، تتميز بحفرة صدغية ذات موقع منخفض على كل جهة من الجمجمة .

## peltye

انظر pelite .

## pemphigus

[طب] فُقّاع . مرض جلدي حادّ أو مزمن يتميز بظهور فقاقيع تنمو إما بشكل مجموعات أو تتوالى باستمرار .

## pemphigus contageosus

[طب] فُقّاع مُعدّ . إلتهاب الجلد الحُويصلي الذي يستوطن المناطق المدارية ، ويصيب بشكل رئيسي الإباط والمُغِن .

## pen

[هـ] 1- زَرَبية . قِن . حِظار . حظيرة . 2- مِسْطار . ريشة . قلم . 1- مكان صغير للحجز أو التخزين أو الحماية . 2- أداة للكتابة بالحبر .

## Penaeidea

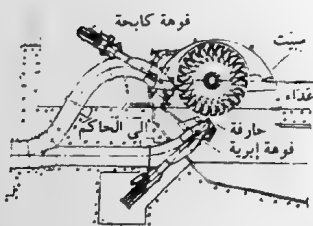
[لا فقار] مجموعة البينيّات . فئة بدائية من عَشْرِيّات الأرجل من رتبة السابحات ، تتداخل الصّفّيحاح الجنبية للشدفة البطنية الأولى في هذه الأشكال مع صفيحات الشدفة الثانية . رجلها الثالثة كلابيّة ، وخياشيمها مُتَشَجّرة .

## penalty function

[ر] دالّة الإعاقة . دالّة تُستخدم في معالجة مسألة النهايتين العظمى والصغرى في حالة وجود بعض القيود .

## عنفة بلتون

### PELTON WHEEL



مقطع مستعرض لمنشأة عنفة سائلة من نوع بلتون .

## pencil

[ر] ثَلَّة. عدد من الأشياء الهندسية بينها خاصية مشتركة.

[هـ] قَلَمُ رصاص. أداة للكتابة أو لتسجيل علامات بمادة صلبة، أنواعها الثلاثة الأساسية هي الغرافيت والكربون والملون.

## pencil beam

[كهـ] حزمة رفيعة. حزمة من الطاقة المشعة مركزة في قسم من الفضاء ذي شكل مخروطي تقريباً أو أسطواني نصف قطره صغير نسبياً. يستعمل هذا النوع من الحزم في أنواع من الأنوار العلاجية الدوارة وحزم الرادار.

## pencilbeam antenna

[كهـ] هوائي أسطواني الحزمة. هوائي وحيد التوجيه مصمّم على نحو يكون فيه المقطع العرضي للقصر الرئيسي، المؤلف من مستويات عمودية على استقامة الاشعاع الأعظم، دائرياً تقريباً.

## pencil gneiss

[جيـ] ناييس عَصَوِي. ناييس يتفلق على هيئة تجمعات رقيقة، عسوية الشكل، من بلّورات الكوارتز - فلبسار.

## pencil ore

[جيـ] خام ليفي. كتل ليفية صلبة من معدن الهيماتيت يمكن تهيشها الى شظايا.

## pencil stone

انظر pyrophyllite.

## pencil tube

[الكتـ] صمام أصبعي. صمام صغير مصمّم خصيصاً للاشتغال في نطاق الترددات فوق العالية، يستعمل هزازاً أو مضخماً للترددات الراديوية.

## pendant

انظر roof pendant.

## pendant atomizer

انظر hanging-drop atomizer.

## pendant cloud

انظر tuba.

## pendant-drop method

[فز] طريقة القطرة المعلقة. طريقة لقياس التوتر سطح السائل بواسطة تمدد قطرة معلقة من السائل.

## pendant post

[مبان] عمود معلق. عمود او قائم على ركيزة صلبة، موضوع مقابل جدار لتد عتبة شدة (لسقف مائل) أو أي جزء آخر من سقف.

## pendular ring

[نظـ] حلقة مدبذبة. توزع سائلين غير مزوجين في وسط سامي. والحلقة المذبذبة هي حالة تشيع المكمّن الذي يكون الطور البلي في غير متواصل، ويكون الطور اللابللي متلامساً مع جزء من السطح الصلب.

## pendulous gyroscope

[مك] جيروسكوب نُواسي. جيروسكوب محور دورانه مقيد بوزن مناسب ليبقى النواس أفقياً، وهو أساس أحد أنماط البوصلات الجيروسكوبية.

## pendulum

[فز] نُواس\*. جسم صلب مركّب على محور أفقي ثابت، يمكنه الدوران بحرية حول هذا المحور تحت تأثير الجاذبية. يُسمّى أيضاً gravity pendulum.

## pendulum anemometer

[هـ] مِرْيَاح نُواسي. مرياح ضفطيّ مكوّن من لوح حرّ التّأرجح حول محور أفقي في نفس مستواه فوق مركز ثقله. يكون الانحراف الزاويّ للوح دالة في سرعة الريح. لا يستعمل هذا الجهاز لقياسات المحطات، وذلك بسبب القراءة الزائفة التي تنتج عند تطابق هبات الريح مع التردد الطبيعي للوح المتأرجح.

## pendulum clock

[وقت] ساعة نُواسية. ساعة رقاصة. ساعة حائط بها نُواس مترجّع كوسيلة لإحداث حركة تكرارية منتظمة.

## pendulum day

[فز] يوم نُواسي. الزمن الذي يتطلبه مستوي نُواس معلق بحرية (نواس فوكو Foucault) ليكمل دوراناً ظاهرياً حول الخطّ الرأسي المحلي.

## pendulum press

[هـ مك] مكبّس نُواسي. مكبس تخريم يشغل بواسطة مدّوس مترجّع يحرك بالقدم.

## pendulum saw

[هـ مك] منشار نُواسي. منشار دائريّ يترجّع في قوس رأسية لعمل القطّعات المستعرضة.

## pendulum scale

[هـ] ميزان نُواسي. جهاز لقياس الوزن يوازن فيه الحمل بواسطة حركة نُواس أو أكثر بين الخطّ الرأسي (الوزن صفر) والخطّ الأفقي (أقصى وزن).

## pendulum seismograph

[هـ] راسم زلازل نُواسي. راسم زلازل يقيس الحركة النسبية بين الأرض وكتلة عطالية مرتخية الاتصال. يستعمل التكبير البصري في بعض أنواعه في حين تستخدم في الأنواع الأخرى المحولات الكهرومغناطيسية والخلايا الضوئية والمقاييس الغلفانية والمضخمات الالكترونية للحصول على تكبير أعلى.

## pendulum sextant

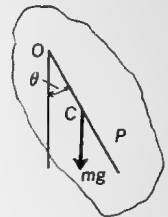
[ملاح] سدسية. نُواسية. سدسية مزودة بنُواس لبيان المستوي الأفقي.

## penecontemporaneous

[جيـ] شبه معاصر. لاحق للترسّب. صفة تطلق على العملية الجيولوجية أو التركيب أو المعدن عندما يتم بعملية تلو مباشرة عملية الترسّب، ولكن قبل تصلّب الصخر المحيط به.

## نُواس

## PENDULUM



مخطط تصويري للنواس.  $\theta = 0$  = المحور الذي يدور حوله النواس،  $C$  = مركز الكتلة،  $P$  = مركز الإمتزاز. يصنع الخطّ  $OC$  زاوية آنية  $\theta$  مع الخطّ الشاقولي. وتعاود القوة الجاذبية للنواس القوة المابطة في  $C$ ، وقيمتها  $mg$ ، حيث  $m$  هي كتلة النواس، و  $g$  هي التسارع الجاذبي.



## penep lain

انظر base-leveled plain .

## penep lation

[ جيو ] تَسَهَّب . العمليات أو الأفعال التي تَكُونُ السُّهوب .

## penetrance

[ وراث ] إِنْتِفَاز . نَفَازِيَّة . نسبة الأفراد الحاملين لمُورِثَةٍ سائدة في حال تباين الزيج أو لمُورِثَةٍ متنحية في حال تجانس الزيج، وذلك عندما يكون مفعول النمط الشكلي النوعي ظاهراً . تُسمى أيضاً gene penetrance .

## penetrant

[ لا فقار ] وَاحِزٌّ . كيس خيطي مدبَّب كبير، يتقَبَّب جِسم الفريسة ويَحْتَقِن فيه عاملاً مُشَلِّلاً .

[ مواد ] سائل نَفَاز . سائلٌ تَغْلُغُ . سائل ذو تَوَسُّعٍ سطحي منخفض يحتوي عادةً على صِبْغَةٍ أو مادة كيميائية متفلورة، يحدَّد عند وضعه على سطح معدِنٍ الشقوق ومداها وغيرها من الفواصل البينية .

## penetrating oil

[ مواد ] زَيْتٌ نَفَاز . زيت منخفض اللزوجة يمكنه التغلغل بين الأجزاء الوثيقة التزاوج، مثل رقائق النواصير وأسنان اللوالب . يُستخدم لحلحلة الأجزاء الصَدِئَةِ .

## penetrating shower

[ فز نو ] وَابِلٌ نَفَاز . وابلٌ من الأشعة الكونية يتألف أساساً من الميونات، ويستطيع أن يَنْفِذ من 15 إلى 20 سنتيمتراً داخل الرصاص .

## penetration

[ حرب ] مَدَى التَّنَافُذ . العمق الذي تخفُّره المقذوفة داخل الهدف .

[ فلز ] تَغْلُغُ . إِنْخِرَاق . 1- المسافة من السطح الأصلي لمعدِن الأساس إلى النقطة التي ينتهي عندها انصهار اللُّحمة . 2- عيبٌ سطحي على مصبوبة سبب ملء المعدن المصهور لفراغات في الغالب الرملِي .

[ هـ فضا ] إِنْخِرَاق . مرحلة الهبوط من ارتفاع عالٍ إلى ارتفاع معين يَخْصُصُ بالاقتراب .

## penetration ballistics

[ مك ] قَذْفِيَّاتُ الإِنْخِرَاق . فرعٌ من علم القذائف الانتهائية متعلِّق بحركة المقذوفات وسلوكها أثناء إِنْخِرَاقِ الهدف وبعده .

## penetration depth

[ قر ] عَمَقُ الإِنْخِرَاق . العمق الذي يمتدُّ تحت سطح الناقل الفائق في مجالٍ مغنطيسيٍّ، وتنخفض عنده شِدَّةُ الحقل المغنطيسي إلى 1/e من قيمتها عند السطح .

[ كهر ] عَمَقُ الإِنْخِرَاق . هو في التسخين التحريضي، عمقُ طبقةٍ تمتدُّ من سطح الناقل إلى الداخل، وتكونُ مقاومتها للتيار المستمر مساويةً لمقاومة الناقل بكامله للتيار المتناوب ذي التردد المعين .

[ هـ ] عَمَقُ الإِنْخِرَاق . أكبرُ عمقٍ في قطعة اختبارٍ فوق سَمَيِّ يمكن أن تُقاس عنده البيانات .

## penetration frequency

انظر critical frequency .

## penetration gland

[ لا فقار ] عُدَّةُ التَّنَقُّب . غُدَّةٌ في النهاية الأمامية لبعض المذئبات، تفرز مادة حالة للسُّج .

## penetration hardness

انظر indentation hardness .

## penetration log

[ هـ ] سَجَلُ الإِنْخِرَاق . سجلٌ للسرعة التي يخترق بها مِثْقَبٌ حُفْرَةً ما، بما في ذلك عوامل عدة مثل قُطر الحفرة ومَقاس اللقمة وضغط الطين وسرعة الدوران والقوة المسلطة على اللقمة . يُستعمل في تعيين نخانة نُطْق الفحم والأترربة في الحفرة .

## penetration macadam

[ مواد ] حَصْبَاءٌ مرصوفة . مادة تعبيد تتكوَّن من أحجارٍ مكسَّرة إلى حجمين يربط بينها الأسفلت أو القار .

## penetration number

[ هـ ] عَدَدُ الإِنْخِرَاق . قِوامُ الشُّحوم والشُّموع والأسفلت والمواد الحُمُرِيَّة الأخرى، معبَّرًا عنه بالمسافة التي تخترقها إبرةٌ قياسية في العينة في ظروف الاختبار التي تنص عليها مواصفات ASTM .

## penetration of fractures

[ نفط ] تَغْلُغُ الكُسُور . العمقُ الذي تصلُّ إليه الشقوق المحدثَة اصطناعياً وتغلغل في التكوين المُكسَّر للمَكَمَّن .

## penetration probability

[ مك م ] مُعَامِلُ التَّنَافُذ . احتمالُ الإِنْخِرَاق . احتمالُ مرور جُسيم خلال حاجزٍ كَمُوفِيٍّ، أي خلال مِنطَقةٍ متناهية تكون فيها طاقة كُمون الجُسيم أصغر من طاقته الاجالية . يُسمى أيضاً transmission coefficient .

## penetration range

انظر night visual range .

## penetration rate

[ هـ مك ] مَعْدَلُ الإِنْخِرَاق . المعدل الفعلي لإِنْخِرَاقِ عُدَّةِ التَّنَقُّب أو الحفر .

## penetration speed

[ هـ مك ] سُرْعَةُ الإِنْخِرَاق . السرعة التي يمكن فيها لثَقَابَةٌ أن تخترق صخرًا أو مادةً أخرى .

## penetration test

[ هـ ] إِنْخِبَارُ الإِنْخِرَاق . إِنْخِبَارٌ لتعيين القيم النسبية لكثافة رملٍ أو طِينٍ غير متماسك عند قاع ثُقُوبِ الحفر .

## penetration twin

انظر interpenetration twin .

## penetrometer

[ هـ ] مَقْيَاسُ الإِنْخِرَاق . 1- جهازٌ يقيس القدرة الإِنْخِرَاقِيَّة لِحُرْمَةِ أشعةٍ سينيةٍ أو إشعاعٍ مخترقٍ آخر . 2- جهازٌ يُستعمل لتعيين قِوامِ مادةٍ ما بقياس العمق الذي تخترقه فيها إبرةٌ قياسية في ظروف قياسية .

## Penex process

[ هـ كيم ] إِنْجِراء بِيْنَكْس . عملية متواصلة وغير قابلة للاعادة

تجري في مصافي النفط لمُماكبة الأجزاء التي تحتوي على  $C_3$  أو  $C_6$ ، بوجود الهيدروجين ووسيط من البلاتين.

#### penfieldite

[معدن] بنفيلديت.  $Pb_2(OH)Cl_3$ . معدن سداسي أبيض مكون من كلوريد الرصاص القاعدي. يوجد على شكل منشاور سداسية.

#### penguin

[فقار] بطريق. أي نوع من الطيور من رتبة وتيديات الشكل. جناحه محوراً بنيوياً ولا ينطويان ويعملان كزعنفة، وذيله قصير، وقدماه قصيرتان ومكثفان، وساقاه في وضع متأخر كثيراً بالنسبة للجسم. للجسم.

#### penicidin

انظر patulin.

#### penicillamine

[صيدل] بنيسلامين\*.  $C_5H_{11}NO_2S$  الناتج الخسفي الأكثر تميزاً للمضادات الحيوية من نمط البنسلين. يُستعمل عملياً استقلاب وعقاراً لخفض إفراز البستين في البيلة السيستينية، وفي معالجة التهاب المفاصل. يُسمى أيضاً  $\alpha$ -amino- $\beta$ -methyl- $\beta$ -mercaptopbutyric acid,  $\beta$ , $\beta$ -dimethylcysteine (Dmc),  $\beta$ -mercaptopvaline,  $\beta$ -thiovaline.

#### penicillate

[حي] مخصّل. ذو خُصلة من الشعر الناعم.

#### penicillin

[حي دق] بنسلين\*. 1- الاسم الجماعي لأملاح سلسلة من الحموض المُضوية المضادة الحيوية ناتجة عن عدد من أنواع *Aspergillus*. *Penicillium*. فُتال ضد معظم الجراثيم الايجابية - غرام وبعض المكورات السلبية - غرام. 2- انظر benzyl penicillin sodium.

#### penicillin V

انظر phenoxymethylpenicillin.

#### penicillinase

[كيم حي] آز البنسلين. انزيم جُرومي يُحلّمه البنسلين ويجعله غير فاعل.

#### penicillin G, potassium

انظر benzyl penicillin potassium.

#### Penicillium

[فطر]. جنس من الفطريات في فصيلة السّبحيات متميزة بحوامل غُبيرات منتصبة ومتفرعة ذات خُصل طرّية من خلايا هوائية الشكل تشكل منها الغُبيرات.

#### Penicillium chrysogenum

[فطر]. فُطر منتج للبنسلين.

#### Penicillium griseofulvum

[فطر]. فُطر منتج للغريزوفولفين.

#### Penicillium notatum

[فطر]. فُطر منتج للبنسلين.

#### penicin

انظر 6-aminopenicillanic acid.

#### Peniculina

[لا فقار] رُتبية المخصّلات. رُتبية من عُشائيات الفم.

#### penin

انظر 6-aminopenicillanic acid.

#### peninsula

[جغر] شبه جزيرة. كتلة من اليابسة تمتد من الأرض الرئيسية داخل الماء، وأحياناً تكاد تكون منفصلة تماماً عن الأرض الرئيسية، ولا يربطها سوى بَرَزَخ.

#### penis

[تشر] قَضيب. العضو الذكوري للجِماع في الجنس البشري والفقاريات. يُسمى أيضاً phallus.

#### penis envy

[نفس] الحسد على القَضيب. حسد الطفلة الصغيرة على القَضيب الذي لا تملكه، أو الذي تظن أنها فقدته.

#### penitent

انظر nieve penitente.

#### penitent ice

[ماء] جليد ترايبي. ديسار أو عمود مثلّم من الثلج الحُببي المروض ينتج عن الذوبان والتبخّر المتمايزين. ويلزم لهذا التكوين أن تكون درجة حرارة هوائه قريبة من درجة التجمّد، ونقطة الندى أقل كثيراً من درجة التجمّد، وأن يكون الاشعاع الشمسي قوياً.

#### penitent snow

[ماء] ثلج ترايبي. ديسار أو عمود مثلّم من الثلج المروض ينتج من الذوبان والتبخّر المتمايزين.

#### penna

انظر contour feather.

#### Pennales

[نبت] رتبة الریشيات. رتبة من المشطورات (صَف الطحالب العُصوية). أشكالها دائرية غالباً وخطوطها على المصراعين شعاعية.

#### pennant

[رصد] عَلم مثلث. وسيلة لتمثيل سرعة الرياح بالرسم على خريطة بيانية شاملة. وهو عبارة عن علم مثلث يُشير نحو الضغط الأقل من طرف سهم اتجاه الرياح.

#### pennantite

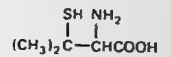
[معدن] بَنَانْتيت.  $Mn_9Al_6Si_3O_{28}(OH)_{16}$ . معدن برتقالي مكون من سليكات الألمنيوم والمنغنيز القاعدية. وهو أحد أفراد مجموعة الكلوريت، ومشاكل مع التورنجيت.

#### pennate

[حي] 1، 2- جناحي. 3- ريشي. 1- شكله يشبه الجناح. 2- ذو أجنحة. 3- ذو ريش.

#### بنيسلامين

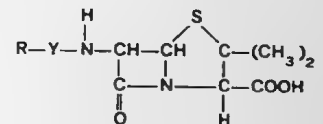
#### PENICILLAMINE



الصيغة البنوية.

#### بنسلين

#### PENICILLIN



الصيغة البنوية القاعدية للبنسلين تبين النظام الحلقي بيتا - لاكتام تيازوليد المشترك عند كل أنواع البنسلين. ان تركيباً مناسباً للبدلاء في R و Y يعطي عند أي منه واحداً من الانواع التسعة للبنسلين.

**Pennatulacea**

[لا فقار] رتبة رياش البحر. رياش البحر، رتبة من صنيف الزاقيات، أفرادها مجرّدة من الأردأ، وتعيش قواعدها مغروسة في المهاد البحري الطري.

**Pennellidae**

[لا فقار] فصيلة البيليات. فصيلة من القشريات مجذافيات الأرجل، من رتبة التّيمات، وهي طفيليات خارجية وعثرقة لجلد أسماك وحيثان بحرية متنوعة.

**penniculus**

[نشر] شُرينات خصلية. حزمة شُرينات في الطحال.

[حي] قُرْشاة. بنية شبيهة بالفرشاة.

**Penning gage**

انظر Philips ionization gage.

**Penning ionization**

[فذر] تَشْرُد بيننغ. تشرّد ذرات الغاز أو جُرْشاته عند الاصطدام بذرات هي بحالة شبه مستقرة.

**Penning ion source**

[نو] مَنبَع الشوارد بيننغ. منبع لشوارد إيجابية الشحنة وثقيلة يستعمل في المسرّعات. يتألف من حجرة مصعدية ذات مَهْطٍ عند كل طرف حيث يدخل العنصر المطلوب. يتولّد في الحجرة تفريغ قوسي يُنتج البلازما، أما الالكترونات التي يحصرها المَهْطان والحقل المغنطيسي المحوري فتولّد عدة تصادمات مشرّدة مع الغاز الموجود في الحجرة.

**penninite**

[معدن] بِنِينيت.  $(\text{Mg,Fe,Al})_6(\text{Si,Al})_4\text{O}_{11}(\text{OH})_8$ . معدن أخضر زُرْدي أو أخضر زيتوني أو أخضر باهت أو مائل إلى الأزرق، من مجموعة الكلوريت. يتبلور في النظام الأحادي المحلّ. قساوته حسب سلم موس من 2 إلى 2.5. كثافته 2.6 إلى 2.85.

**Pennsylvania-base crude**

[مواد] نَفْطُ بِنْسِلْفَانِيَا الخام. نوع من النفط الخام الذي تُنتجه بِنْسِلْفَانِيَا ونيويورك وغرب فرجينيا وأجزاء من أوهايو. يحتوي على نسبة عالية من زيت التزليق البارافينية.

**Pennsylvanian**

[جيولوجيا] البِنْسِلْفَانِي. قسم من حُطْب الحياة القديمة (الباليوزوي) المتأخّر يمتد من 320 إلى 280 مليون سنة مضت. ويعتبره البعض دوراً مستقلاً، في حين يعتبره البعض الآخر حقبة (عصرًا) من الدور الكربوني. واتخذ اسمه من التكاوين الحاملة للكربون في بِنْسِلْفَانِيَا.

**Pennsylvania truss**

[هندسة] جملون بِنْسِلْفَانِيَا. جملون يتميز بتقسيم برائكه جزئياً، تُقوِّس أوتاره العلوية في الجملونات النّفقية، وتقوِّس أوتاره السفلية في الجملونات السطحية. وهو يستعمل في الجسور ذات الأبراج الطويلة.

**pennyroyal oil**

[مواد] زيت النعناع البصري. زيت عطري مقلّر من أوراق

وأطراف نبات النعناع المجفّفة *Mentha* أو *Hedeoma pulegioides*، يستعمل في المروج مضاداً للتهيج، وفي صادات الحشرات، وفي إنتاج المتانول (كحول الميثيل).

**pennyweight**

[مك] بَنَس وزنّي. وحدة كتلة تساوي 1.55517384 غراماً أو 1/20 أونصة طرواوية. يُستخدم هذا المصطلح في الولايات المتحدة وباكستان في حساب قيمة الفضة والذهب والمجوهرات. مختصرها dwt. pwt.

**Penokean**

انظر Animikean.

**pen recorder**

[هـ] مُسجِّل بمسطار. جهاز تُسجِّل عليه أنواع الدخّل المختلفة (الكهربائية والميكانيكية والهوائية) بواسطة مسطار على مخطط تسجيل متواصل (خريطة دائرية أو بكرة).

**penroseite**

[معدن] بنروزيت.  $(\text{Ni,Co,Cu})\text{Se}_2$ . معدن مُكَبَّبي رسادي كالرصاص مؤلّف من سليينيد النيكل والنحاس والكوبلت. يوجد بشكل كتلة كلوية.

**Pensky-Martens closed tester**

[هـ كيم] جهاز الاختبار المُغلَق بِنسكي - مارتنز. أداة لتحديد نقطة الوميض وفق الأسس ASTM لزيت الوقود وللأسفلت المخفّف، وللمواد اللزجة الأخرى، ولمعلقات المواد الصلبة.

**penstock**

[هـ] بَرْنِج. مجرى مائي مغلّق تتحكّم فيه الصمامات، يوجد بين المآخذ والتّغفة في محطة كهرومائية.

[هـ مدن] بَرْنِج. صمام أو بوابة مُنْفِذ مائي لتنظيم تصريف المياه أو المجاري.

**pentabasic**

[كيم] خُماسي القاعدة. وصف لجُزَيء له خمس ذرّات هيدروجين قابلة لاستبدالها بفِلْزَاتٍ أو قواعد.

**pentaborane**

[كيم لا عضو] خُماسي البوران.  $\text{B}_5\text{H}_9$ . سائل قابل للإلتهاب، يغلي عند  $48^\circ\text{C}$ ، يتقد تلقائياً في الهواء. اقترح ليكون وقوداً عالي القدرة في الطائرات والقذائف الصاروخية.

**pentachloride**

[كيم] خُماسي الكلوريد. جُزَيء له في بُنيته خمس ذرّات من الكلور.

**pentachloroethane**

[كيم عضو] خُماسي كلور الإتان.  $\text{CHCl}_2\text{CCl}_3$ . سائل عديم اللون، غير ذوّاب في الماء، يغلي عند  $159^\circ\text{C}$ . يُستعمل مذيّباً لإزالة الشحم عن الفلزّات. يُسمّى أيضاً pentalin.

**pentachloronitrobenzene**

[كيم عضو] خُماسي كلورنترو البنزن.  $\text{C}_6\text{Cl}_5\text{NO}_2$ .

البنسلفاني

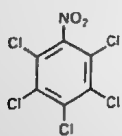
PENNSYLVANIAN

ما قبل الكمبري	
كمبري	خلل الحياة القديمة (الكامبري)
أوردوفيشي	
سوري	
دلتوني	
سيلي	الحياة القديمة (البريري)
سلفي	
بريمي	حقب الحياة الحديثة (المروردي)
كرباني	
سوراسي	
دلتوني	
سلفي	الحقب الحديثة (المروردي)
سلفي	

لوحة تبين موضع البنسلفاني بالنسبة إلى أدوار وأحقاب الزمن الجيولوجي.

خماسي كلورنترو البنزن

PENTACHLORONITRO-BENZENE



الصيغة البنوية.

بلورات قشدية اللون. تنصهر بين 142° و 145° م. ضعيفة الذوبان في الكحول. يُستعمل مبيدًا للفطر والأعشاب. مختصره PCNB. يسمّى أيضًا quintozene, terrachlor

#### pentachlorophenol

[كيم عضو] خماسي كلور الفئول.  $C_6Cl_5OH$ . مسحوق أبيض سام، يتفكك عند 310° م وينصهر عند 190° م. ذواب في الكحول والأستون والايتر والبنزن. يُستعمل مبيدًا للفطر والجراثيم والطحالب والأعشاب، كما يُستخدم مركبًا وسطيًا كيميائيًا.

#### pentacite

[مواد] بنتاسيت. راتنج الألكيد الذي يكون فيه خماسي الإريترول بمثابة كحول متعدد الهيدريك. يُستعمل في الكسّ وحبر الطباعة.

#### pentacosane

[كيم عضو] بنتاكوزان.  $C_{25}H_{52}$ . فحم هيدروجيني غير ذواب في الماء، ينتج من شمع النحل.

#### pentacrinoid

[لا فقار] يرقّة الزنبقيات الحُراسية. يرقّة نجم البحر الريشي.

#### pentactinal

[حبر] خماسي الأشعة. ذو خمسة أشعة أو فروع.

#### pentacula

[لا فقار] يرقّة خماسية الأشعة. مرحلة الميجنات الخمسة في حياة شوكيات الجلد.

#### pentacyanum bis(methyl sulfate)

[صيدل] بنتاسيانيوم مضاعف (مethyl كبريتات).  $C_{20}H_{14}N_4O_{12}S_2$ . مركب بلوري، ذواب في الماء، يُحصل عليه من محلول الإيتانول. ينصهر بين 173° و 175° م. يُستعمل في الطب على هيئة ثنائي الكلوريد عملياً مضاداً لارتفاع الضغط.

#### pentad

[مناخ] فترة خماسية. خمسة أيام. فترة من خمسة أيام متتالية يُفضل استعمالها بدلاً من الأسبوع، وذلك للأغراض المناخية، لأنها تُشكل عاملاً صحيحاً بالنسبة لأيام السنة ذات الـ 365 يوماً.

#### pentadactyl

[فقار] خماسي الأصابع. ذو أصابع خمس في اليد أو في الرجل.

#### pentadecalactone

انظر pentadecanolide.

#### pentadecane

[كيم عضو] خماسي الديكان. بنتاديكان.  $C_{15}H_{32}$ . سائل عديم اللون، غير ذواب في الماء، يغلي عند 270.5° م، ذواب في الكحول. يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا.

#### pentadecanolide

[كيم عضو] خماسي الديكانوليد. بنتاديكانوليد.  $C_{15}H_{30}O_2$ . سائل عديم اللون له رائحة السمك، يُستخلص من زيت الأنجليكا. وهو ذواب في كحول الإيثيل 90%. بمقدار حجمه.

يُستعمل في العطور. يسمّى أيضًا 15-hydroxypentadecanoic acid. lacton, pentadecalacton.

#### pentadelphous

[نبت] خماسي الإدغام. مزوّد بأُسدية في خمس مجموعات مع خيوط شبه ملتصقة في كل مجموعة.

#### pentadiene

[كيم عضو] بنتادين.  $C_5H_8$ . أيّ عددٍ من الأوليفينات الثنائية السائلة ذات السلاسل المستقيمة مثل:  $1,2-CH_2=C=CHCH_3$ ، وهو سائل عديم اللون، يغلي عند 45° م ويسمّى أيضًا ethylallene، أو  $1,3-CH_3=CHCH=CHCH_3$  وهو سائل عديم اللون، يغلي عند 43° م ويسمّى أيضًا  $\alpha$ -methyl divinyl, piperylene أو  $1,4-(CH_2=CH)_2CH$  وهو سائل عديم اللون يغلي عند 26° م.

#### entaerythritol

[كيم عضو] خماسي الأريتريتول.  $C(CH_2OH)_4$ . مَلَب بلوري أبيض، ينصهر بين 261° و 262° م، معتدل الذوبان في الماء البارد، وشديد الذوبان في الماء الحارّ. يُستعمل في صنع المتفجّر رباعي نترات خماسي الأريتريتول PETN، وفي صنع راتنجات الألكيول ومركّبات التكتية الأخرى. يسمّى أيضًا tetramethylmethane.

#### entaerythritol tetranitrate

[كيم عضو] رباعي نترات خماسي الأريتريتول.  $C(CH_2ONO_2)_4$ . مركب بلوري أبيض، ينصهر عند 139° م، وينفجر بين 205° م و 215° م. ذواب في الأستون وغير ذواب في الماء. يُستعمل في الطب وفي المتفجرات. يسمّى أيضًا penthrite, PETN.

#### entaerythritol tetrastearate

[كيم عضو] رباعي ستيارات خماسي الأريتريتول.  $C(CH_2OOC C_{17}H_{35})_4$ . شمع قاسٍ عاجي اللون، يتطرى عند 67° م. يُستعمل في الملمّعات وإنهاء المنسوجات.

#### Pentafining

[ه كيم] تكرير بنتاني. إجراء خاص يتم في مصافي النفط لمعالجة البنّان، يُستخدم وسيطاً من البلاتين الذي يمكن إعادة تنشيطه، محمولاً على حامل من السليكا والألمينا.

#### pentafluoride

[كيم] خماسي الفلوريد. مركب كيميائي ارتبطت به خمس ذرات من الفلور.

#### pentagon

[ر] خماسي. مضلع ذو خمسة اضلاع.

#### pentagonal dodecahedron

انظر pyritohedron.

#### pentagonal prism

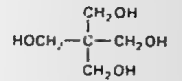
[ر] منشور خماسي. منشور له وجهان مخمّسان متوازيان ومتطابقان.

#### pentagrid

انظر heptode.

### خماسي الأريتريتول

#### PENTAERYTHRITOL



الصيغة البنوية.

pentahydrate

[معدن] بنتاهيدريت .  $MgSO_4 \cdot 5H_2O$  . معدن ثلثي الميل،  
مكوّن من كبريتات المغنيزيوم المائية . بُنيته شبيهة ببنية الكلكتيت .

pentahydroxycyclohexane

انظر quercitol .

pentahydroxyhexoic acid

انظر galactonic acid .

pentalin

انظر pentachloroethane .

pentalogy

[طب] خُماسية . خمسة عوارض أو خلال تميّز كلها مجتمعة مرضاً  
أو تناذراً .

pentalogy of Fallot

[طب] خُماسية فالوت . تناذر يتكوّن من رباعية فالوت بالإضافة  
الى خلل في الحاجز الأذيني .

Pentamerida

[حفر] رُتبة خُماسيات الأجزاء . رتبة منقرضة من عضديات  
الأرجل .

Pentameridina

[حفر] رُتبة خُماسيات الأجزاء . رتبة من عضديات الأرجل  
في رتبة خماسيات الأجزاء . كانت صفحات أسنانها المترافقة مع  
حاملات الأذرع شديدة النمو، وتحيط قواعدها بحقل المضلة المقربة  
الظهرية .

pentamerous

[نبت] خُماسي الأجزاء . صفة نبات تكون الدورات الزهرية فيه  
خُماسية الأجزاء أو عدداً مضاعفاً لخمس .

pentamethine

انظر dicarbocyanine .

$\Delta^1$ -pentamethylene

انظر cyclopentene .

pentamethylene glycol

انظر 1,5-pentanediol .

pentanamide

انظر valeramide .

pentandrous

[نبت] خُماسي الأسدية . ذو خمس أسدية .

n-pentane

[كيم عضو] n- البنتان .  $CH_3(CH_2)_3CH_3$  . نحم  
هيدروجيني سائل، عديم اللون، قابل للالتهاب، غير ذوّاب في الماء،  
يتجمّد عند  $130^\circ\text{C}$ ، ويغلي عند  $36^\circ\text{C}$  . ذوّاب في الفحوم الهيدروجينية  
وفي الإيثرات . يُستعمل مركّباً سطحيّاً كيميائياً، ومذيباً ومخدراً .

pentane candle

[بصر] شمعة البنتان . وحدة الشدّة الضوئية التي تساوي عشر الشدّة

الضوئية لمصباح البنتان العياري، وتعادل تقريباً شمعة واحدة .

1,5-pentanediol

[كيم عضو] 1، 5- بنتان ديول .  $HOCH_2(CH_2)_3CH_2OH$  .  
سائل عديم اللون ممزوج بالماء، يغلي عند  $242.5^\circ\text{C}$  . يُستعمل مائعاً  
ضغطياً ومضافاً لزيوت التزليق ومضافاً للتجمّد . كما يُستعمل في صنع  
راتنجات متعدد الإستر ومتعدّد البوريثان . يُسمّى أيضاً  
pentamethylene glycol .

2,3-pentanedione

انظر acetyl propionyl

2,4-pentanedione

انظر acetylacetone .

pentane insolubles

[كيم تحل] عديمت ذوّبان البنتان . مواد غير ذوّابة يمكن  
فصلها عن زيوت التزليق المستعملة بمحلول من البنتان النظامي . يمكن  
أن تضمّ أيضاً مواد حثرية راتنجية ناتجة عن أكسدة الزيوت والوقود .  
تُستعمل في اختبار ASTM .

pentane lamp

[هد] مصباح البنتان . مصباح لحرق البنتان كان يُستعمل فيما  
مضى معياراً للقياس الضوئي .

pentanethiol

انظر amyl mercaptan .

n-pentanoic acid

انظر valeric acid .

pentanol

[كيم عضو] بنتانول .  $C_5H_{11}OH$  . كحول عضوي سام .  
البنتانول 1- هو كحول الأميل نظامي، وهو كحول أولي . البنتانول-2  
هو متيل بروبييل الكربينول . البنتانول-3 هو ثنائي الكربينول، وهو  
كحول ثالثي الأميل . تُستعمل مركّبات البنتانول في المواد الصيدلانية،  
ومركّبات وسطية كيميائية، وفي المذيبات .

pentanone

[كيم عضو] بنتانون . واحدة من كيتوتين متماكبتن مشتقين من  
البنتان: الأول،  $CH_3COC_4H_9$ ، وهو سائل صافٍ عديم اللون قابل  
للالتهاب، ومزيج من متيل بروبييل الكيتون وثنائي أثيل الكيتون،  
وهو غير ذوّاب في الماء وذوّاب في الإيثر والكحول . يُستعمل مذيباً .  
يُسمّى أيضاً ethyl acetone, methyl propyl ketone (MPK).  
2-pentanone . والثاني،  $C_2H_5COC_2H_5$ ، وهو سائل قابل  
للالتهاب عديم اللون، له رائحة الأستون، ويغلي عند  $101^\circ\text{C}$ ،  
ذوّاب في الكحول والإيثر . يُستعمل في الطب والتخليق العضوي . يُسمّى  
أيضاً diethyl ketone, 3- petanone, propione .

2-pentanone

انظر pentanone .

3-pentanone

انظر pentanone .

## pentaquine

[صيدل] بنتاكوين.  $C_{18}H_{22}N_2O$ . عقار مضاد للبرداء (المالاريا). يؤخذ بصورة عامة مع الكينين، ويُستعمل ملحقاً فوسفاتياً.

## pentasodium triphosphate

انظر sodium tripolyphosphate.

## Pentastomida

[لا فقار] صفّ خماسيات الفم. صف من مفصليات الأرجل الطفيلية الماصة للدم. للبالغ منها شكل دودي، وعلى الرأس الصدري شُعْمان من المخالب القابلة للإنكماش شبيهة بالكلايب.

## pentastyle

[عمر] خماسي الأعمدة. صفة واجهة مبنى ذات خمسة أعمدة في صف واحد.

## Pentatomidae

[لا فقار] فصيلة خماسيات الفصلات. فصيلة الفاسياتيات. البقّ اللّاسع الحقيقي، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة خماسيات الفصلات.

## Pentatomoidea

[لا فقار] فوق فصيلة خماسيات الفصلات. فوق فصيلة الفاسياتيات. فوق فصيلة من مجموعة فاسياتيات الشكل نصفيات الأجنحة، تتميز بوجود مشعرٍ نُقيري هامشي، وبزبائنين خماسيين الفصلات عادة.

## Pentatomorpha

[لا فقار] مجموعة فاسياتيات الشكل. مجموعة خماسيات الشكل. مجموعة كبيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من قسم البقّيات الأرضية، تتميز ببويض عديمة الغطاء، ومحفظة منوية وسطية، وغُدّة لعابية إضافية انبوبية، ومشعرٍ نُقيري على البطن.

## pentavalent

[كيم] خماسي التكافؤ. ذرّة أو جذرٌ يُبدى تكافؤاً قدره خمسة.

## pentene

[كيم عضو] بنتين.  $C_5H_{12}$ . سوائل قابلة للالتهاب، عديمة اللون، تنتج من الوقود الطبيعي. أشكالها المتماكية هي:  $\alpha$ -n الأميلين و  $\beta$ -n الأميلين.

## penthouse

[مبان] 1، 3- سقيفة. ظُلّة. 2- علّية. 1- حيزٌ مغلقٌ يُبنى فوق سقفٍ مستوٍ ليغطي درجاً أو مصعداً أو أية معدّاتٍ أخرى. 2- سكنٌ مُبنى في أعلى السقف الأساسي. 3- مظلة أو سقف منحدر مُثبت في جدارٍ أو مبنى.

## penthrite

انظر pentaerythritol tetranitrate.

## pentice

[هند منجم] ركيزة. دعامة. 1- دعامة صخرية أو فاصل انشائي خشبي ثقيل يُترك في قاع مدخلٍ بُري عميق ذي مقصورتين أو أكثر، ثم يمتدّ المدخل بعد ذلك من خلال هذا الفاصل. 2- عمود من الصخر الصّلب يُترك في قاع مدخلٍ بُري لحماية عمال التعدين أثناء عملية

تعميق الحفر.

## 2-pentine

انظر pentyne.

## pentlandite

[معدن] بنتلانديت.  $(Fe, Ni)_3S_8$ . معدن بُرنزي مائل إلى الأصفر، له بريق فلزي، يتبلور في النظام المكعبي. قساوته حسب سلم موس من 3.5 إلى 4. كثافته من 4.6 إلى 5. وهو خام النيكل الرئيسي.

## pentobarbital sodium

[صيدل] صوديوم خماسي البريتال.  $C_{11}H_{17}N_2NaO_3$ . بريتورات ذات فعل قصير إلى متوسط. يُستعمل عقاراً منوماً أو سكناً. يسمى أيضاً sodium pentobarbitone.

## pentode

[الكتر] خماسي\*. صمام الكروني ذو خمسة مساريّ يشتمل على مصعدٍ ومُهيّطٍ ومسرىٍ للتحكم ومسرىين إضافيين يكونان عادةً شبيكتين.

## pentode transistor

[الكتر] ترانزستور خماسي. ترانزستور نُقلي التلامس، يشكّل الجسم فيه القاعدة، ويحوي أربعة مساريّ نقطية التلامس أيضاً هي ثلاثة مصدّراتٍ ومجمّعٍ واحد.

## pentoglycerine

انظر trimethylolethane.

## pentolinium tartrate

[صيدل] طرطرات البنتولينيوم.  $C_{13}H_{12}N_2O_{12}$ . مسحوق أبيض، أو أبيض باهت. ذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

## pentolite

[مواد] بنتوليت. متفجّر شديد يتألف من خماسي الأريتريتول وثالث نترات التولوين.

## pentosan

[كيم حي] بنتوزان. سليلوز نصفّي موجود في الحبوب والقشّ والنخالة والسُجّ النباتية الخشبية الأخرى، يعطي سكاكر خماسية ذرات الكربون.

## pentose

[كيم حي] سكّر خماسي. أيّ صنفٍ من أصناف الفحوم الهيدروجينية المحتوية على خمس ذرات من الكربون.

## pentose phosphate pathway

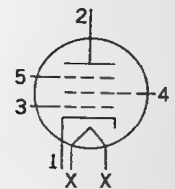
[كيم حي] مسارُ فسفات السكّر الخماسي. مسار يُنقلب بواسطته الغلوكوز أو يتحوّل في النباتات أو العضويات الدقيقة. يتأكسد الغلوكوز - 6 - فسفات إلى خمض - 6 - فسفالغلوكونيك، ثم يتعرّض إلى نزوع الكربوكسيل المؤكسد لِشكّل الريبولوز - 5 - فسفات الذي يتحول في النهاية إلى فركتوز - 6 - فسفات.

## pentosuria

[طب] بُولُ السكّر الخماسي. وجود السكّر الخماسي في البول.

## خماسي

## PENTODE



رمز الدارة لخماسي، حيث تشير الاعداد إلى المساري الخمسة، وتشير X إلى توصيلات المسخن للمهبط ذي التسخين غير المباشر.

### Pentothal

[صيدل] بنتوتال . الاسم التجاري لصوديوم الثيوبنتال بربيتورات  
ذي الفعل القصير جداً. يُسمى أيضاً Pentothal sodium, sodium  
. Pentothal

### Pentothal sodium

انظر Pentothal .

### pentoxide

[كيم لا عضو] خماسي أكسيد . مركب ثنائي يحتوي على خمس  
ذرات من الأكسجين . مثاله خماسي أكسيد الفسفور  $P_2O_5$  .

### para-pentoxyphenol

انظر para-pentyloxyphenol .

### pentyl

انظر amyl .

### pentylamine

انظر n-amylamine .

### pentylene tetrazol

[صيدل] بنتلين تترازول .  $C_6H_{10}N_4$  منشط للجهاز العصبي  
المركزي . يُستعمل مُنعشاً .

### pentylformic acid

انظر caproic acid .

### para-pentyloxyphenol

[كيم عضو] بارا - بنتيل أكسي الفينول .  $C_{11}H_{10}O_2$  .  
مركب ينصهر بين 49° و 50° م . يُستعمل ميّداً للجراثيم . يُسمى أيضاً  
para-amoxyphenol, hydroquinone monopentyl ether, para-  
. pentoxyphenol

### pentyne

[كيم عضو] بنتين .  $C_5H_8$  . أي من تماكين نظامين للفحوم  
الهيدروجينية الأسيتيلينية الأول،  $HC \equiv C(CH_2)_2CH_3$  ، وهو سائل  
عديم اللون، يغلي عند 40° م ويسمى أيضاً pentyne  
propylacetylene . والثاني،  $CH_3C \equiv CC_2H_5$  ، هو سائل يغلي عند  
56° م ويسمى أيضاً ethylmethylacetylene, 2-pentyne .

### penumbra

[بصر] شبه الظل . الجزء من الظل الذي يضيئه جزء فقط من المنبع  
المُنع .

[فلك] ظليل . المنطقة الخارجية لكلف الشمس، وهي مضية نسبياً .

### penumbral eclipse

انظر lunar appulse .

### Penutian

[جيو] البنيوتي . مرحلة من الزمن الجيولوجي في أمريكا الشمالية  
تُكافئ الأيوسين السفلي (فوق البوليوتي وتحت الأولاتاسي) .

### PEPE

انظر parallel element-processing ensemble .

### peperite

[جيو] بريت . مادة كالبريشة في صخر رُسوبي بحري، وتعتبر إما  
خليطاً من اللآبة والرواسب، وإما تدخّلات صُهارية صَحْلَة في الرواسب  
المبتلة .

### pepo

[نبت] قَرَعَة . عنب مُشحمة غير متفتحة، كثيرة البذور، قاسية  
القشرة مميّزة لفصيلة القرعيات .

### pepper

[نبت] قُلَيْقِلَة . أي من العديد من نباتات الفصل الحار المعمرة  
المنتمية إلى جنس *Capicum* في رتبة البولامونيات، ولا سيما  
*C. annuum* الذي يُزرع لثماره المكوّنة من عنب كثيرة البذور قاسية  
اللباحة .

[ه غذا] قُلُقُل . أي من التوابل والبهارات المتعددة التي يُحصل  
عليها من ثمار النباتات من جنس *Piper* .

### peppermint

[نبت] نعنن قُلُقُلِي \* . عشب عطير من جنس *Mentha* في فصيلة  
الشفويات، وبخاصة *M. piperita* .

### peppermint camphor

انظر menthol .

### peppermint oil

انظر oil of peppermint .

### pepper sludge

[مواد] حمّات النفطيات الحامضيّة . جُسيمات دقيقة من الحمّات  
نتج أثناء المعالجة الحَمْضِيّة لزيت التزليق والمنتجات النفطية الأخرى .

### PeP reaction

انظر proton-electron-proton reaction .

### pepsin

[كيم حي] بَيسين . هَضْمِين . انزيم حال للبروتين يوجد في  
المُصارة المعديّة للتدبيات والطيور والزواحف والأسماك .

### pepsinogen

[كيم حي] مَوَلَد البَيسين . طليع البيسين، يوجد في الغشاء  
المُخاطي للمعدة .

### peptic

[اعضا] 1- بَيسيني . 2- هَضْمِي . 1- متعلّق بالبيسين . 2- متعلّق  
بالهضم .

### peptic ulcer

[طب] قُرَحَة هَضْمِيّة . قرحة تصيب الطبقة المُخاطيّة، وتحت  
الطبقة المخاطيّة، والطبقة العضليّة الموجودة على المريء السُفلي أو  
المعدة أو الاثني عشر . وهي تعود جزئياً على الأقل إلى فعل حَمْض  
بيسين المُصارة المعديّة .

### peptidase

[كيم حي] آَر البَيتيد . انزيم يتواسط حلْمَة الببتيدات إلى حُموض  
أمينية .

## نعنع قُلُقُلِي

## PEPPERMINT



غصن وورقتان مفصولتان لنعنع قُلُقُلِي  
مزهّر من نوع *Mentha piperita* .

**peptide**

[كيم حي] بَبْتِيد . مركَّب ذو حَمَضَيْن أَمِينِيَّين أو أكثر، مَثَلَيْن بَرَوَابِط بَبْتِيدِيَّة .

**peptide bond**

[كيم عضو] رَابِطَةٌ بَبْتِيدِيَّة . رَابِطَةٌ تَتَشَكَّلُ بِتَكَائُفِ زُمْرَةِ كَرْبُوَكْسِيلِيَّةٍ لِحَمَضٍ أَمِينِيٍّ وَاحِدٍ مَعَ زُمْرَةِ أَمِينِيَّةٍ أُخْرَى لِتَشَكِيلِ الْاِرْتِبَاطِ  $-CO.NH-$  . تُسَمَّى أَيْضًا peptide linkage .

**peptide linkage**

انظر peptide bond .

**peptization**

[كيم] بَبْتِيدَةٌ . 1- تَجْمَعُ تُنَبَّتُ فِيهِ خِلَالَةَ غَرُوبَةٍ نَفُورَةِ الْمَاءِ، بِإِضَافَةِ كِهَارِل (عَمَلَاء تَهْضِم) تُنَمَرُ عَلَى سَطُوحِ الدَّقَائِقِ . 2- تَسِيلُ مَادَّةٍ بِوَاسِطَةِ آتَارٍ مِنْ مَادَّةٍ أُخْرَى .

**peptized fuel**

[مواد] وَقُودٌ قَازِفُ اللَّهَبِ . وَقُودٌ مَغْلُظٌ لِقَازِفِ اللَّهَبِ، يُضَافُ إِلَيْهِ الْمَاءُ أَوْ غَيْرُهُ مِنَ الْمَوَادِّ الْكِيمِيَاءِيَّةِ قَبْلَ الْخُلْطِ لِحَفْضِ زَمَنِ الْخُلْطِ وَلِزِيَادَةِ اسْتِقْرَارِ التَّخْزِينِ .

**Peptococcaceae**

[حي دق] فَصِيلَةُ الْمَكُورَّاتِ الْبَبْتِيَّةِ . فَصِيلَةٌ مِنَ الْمَكُورَّاتِ اِبْجَابِيَةِ الْغَرَامِ، تَسْتَعْمَلُ عُضُوتَاتُهَا الْحُمُوضَ الْأَمِينِيَّةَ أَوْ الْكَرْبُوَهَيْدْرَاتِ لِلنَّمُوِّ وَالْحَصُولِ عَلَى الطَّاقَةِ .

**Peptococcus**

[حي دق] . جَنْسٌ مِنَ الْجَرَائِمِ يَنْتَمِي إِلَى فَصِيلَةِ الْمَكُورَّاتِ الْبَبْتِيَّةِ . تَنْتَظِمُ خِلَالَهُ إِفْرَادِيًّا أَوْ زَوْجِيًّا أَوْ رِبَاعِيًّا، أَوْ تَأْخُذُ شَكْلَ عَنَاقِيدٍ غَيْرِ مُنْتَظِمَةٍ، وَتَسْتَعْمَلُ الْحُمُوضَ الْأَمِينِيَّةَ مَصْدَرًا وَحِيدًا لِلطَّاقَةِ .

**peptone**

[كيم حي] بَبْتُون . مَزِيجٌ ذَوَابٍ فِي الْمَاءِ مِنْ بَرُوتِيوزَاتٍ وَحُمُوضٍ أَمِينِيَّةٍ مُشْتَقَّةٍ مِنَ الزُّلَالِ أَوْ اللَّحْمِ أَوْ اللَّبَنِ . يُسْتَعْمَلُ فِي التَّغْذِيَةِ وَفِي تَحْضِيرِ الْأَوَسَاطِ الْمُغْذِيَّةِ فِي عِلْمِ الْجَرَائِمِ .

**Peptostreptococcus**

[حي دق] . جَنْسٌ مِنَ الْجَرَائِمِ يَنْتَمِي إِلَى فَصِيلَةِ الْمَكُورَّاتِ الْبَبْتِيَّةِ، خِلَالَهُ ذَاتُ شَكْلِ كَرْوِيٍّ أَوْ بَيْضِيٍّ تَنْتَظِمُ أَزْوَاجًا أَوْ سَلْسَلًا، تُخَمَّرُ الْكَرْبُوَهَيْدْرَاتِ وَغَالِبًا الْبِيرُوفَاتِ .

**per-**

[كيم] فَوْق . بَادِئَةٌ كِيمِيَاءِيَّةٌ تَعْنِي: 1- مَكْتَمِلٌ، كَمَا فِي فَرْقِ أَكْسِيدِ الْهَيْدْرُوجِينِ . 2- مُتَطَرِّفٌ أَوْ خَدِّيٌّ، أَيْ وَجُودُ مَجْمُوعَةٍ فَوْقِ أَكْسِيدِ  $-O-O-$  . 3- اسْتِبْدَالٌ شَامِلٌ، كَمَا فِي فَوْقِ كَلُورِ الْأَتِيلِينِ .

**Peracarida**

[لا فقار] فَوْقِ رَتْبَةِ الْجَمْبَرِيَّاتِ الْجَبِيَّةِ . فَوْقِ رَتْبَةِ الْكَارِيدِيَّاتِ الْجَبِيَّةِ . فَوْقِ رَتْبَةِ مَنَ لَيَّاتِ الصَّدَقَةِ الْحَقِيقَةِ، الْقِطْعَةُ الصَّدْرِيَّةُ الْأُولَى لِهَذِهِ الْقَشْرِيَّاتِ مُتَّحِدَةٌ مَعَ الرَّأْسِ، وَالرَّأْسُ الصَّدْرِيُّ عَادَةً أَكْبَرُ مِنَ الْبَطْنِ، وَبَعْضُ الشَّدَفِ الصَّدْرِيَّةِ مُتَحَرِّرَةٌ مِنَ الْبَرْعِ .

**peracetic acid**

[كيم عضو] حَمَضٌ فَوْقِ الْأَسْتِيكِ .  $CH_3COOH$  . سَائِلٌ سَامٌ عَدِيمُ اللَّوْنِ ذُو رَائِحَةٍ قَوِيَّةٍ . يَغْلِي عِنْدَ  $105^\circ\text{C}$  وَيَنْفُجِرُ عِنْدَ  $110^\circ\text{C}$ ، مَزُوجٌ مَعَ الْمَاءِ وَالْكَحُولِ وَالْفَلَيْسِرِينِ وَالْإَيْثِرِ . يُسْتَعْمَلُ مُؤَكْسِدًا وَقَاصِرًا لِلْأَلْوَانِ، وَوَسِيطًا وَمَبِيدًا لِلْجَرَائِيمِ وَالْفَطْرِ، وَمَادَّةٌ أُولِيَّةٌ لِإِرْتِنَاجِ الْأَبْيُوكْسِيِّ وَمَرْكَبًا وَسَطِيًّا كِيمِيَاءِيًّا . يُسَمَّى أَيْضًا peroxyacetic acid .

**peracid**

[كيم] فَوْقِ حَمَضٍ . حَمَضٌ فَوْقِيٌّ . حَمَضٌ يَحْتَوِي عَلَى الْمَجْمُوعَةِ فَوْقِ الْأَكْسِيدِ  $-O-O-$  . كَمَا فِي حَمَضِ فَوْقِ الْأَسْتِيكِ وَحَمَضِ فَوْقِ الْكَلُورِيكِ .

**peralcohol**

[كيم عضو] فَوْقِ كُحُولٍ . كُحُولٌ فَوْقِيٌّ . مَرْكَبٌ كِيمِيَاءِيٌّ يَحْتَوِي عَلَى الْمَجْمُوعَةِ فَوْقِ الْأَكْسِيدِ  $-O-O-$  . مِثَالُهُ، حَمَضُ فَوْقِ الْأَسْتِيكِ وَحَمَضُ فَوْقِ الْكَرْبُونِيكِ .

**peralkaline**

[صخر] تَامَ الْقَلُوبَةِ . مُتَعَلِّقٌ بِصَخْرِ نَارِيٍّ نَسَبُهُ الْجَزْيِيَّةُ مِنْ أَكْسِيدِ الْأَلُمْنِيُومِ أَقَلِّ مِنْ نَسَبِهِ الْجَزْيِيَّةُ مِنْ أَكْسِيدِ الصُّوْدِيُومِ وَأَكْسِيدِ الْبُوتَانِيُومِ مُتَحَدِّثِينَ .

**peraluminous**

[صخر] تَامَ الْأَلُمْنِيُومِيَّةِ . مُتَعَلِّقٌ بِصَخْرِ نَارِيٍّ نَسَبُهُ الْجَزْيِيَّةُ مِنْ أَكْسِيدِ الْأَلُمْنِيُومِ أَكْبَرَ مِنْ نَسَبِهِ الْجَزْيِيَّةُ مِنْ أَكْسِيدِ الصُّوْدِيُومِ وَأَكْسِيدِ الْبُوتَانِيُومِ مُتَحَدِّثِينَ .

**Peramelidae**

[فقار] فَصِيلَةُ الْغُرَيْرَاتِ الْجَرَابِيَّةِ . الْبَنْدِقُوطُ، فَصِيلَةٌ ثَدِيَّاتٍ أَكَلَةُ لِلْحَشَرَاتِ مِنْ رَتْبَةِ الْجَرَابِيَّاتِ .

**P-E ratio**

انظر precipitation-evaporation ratio .

**perazine**

[صيدل] بِيرَازِين .  $C_{20}H_{23}N_3S$  . مَرْكَبٌ بَلُورِيٌّ يَنْصَهَرُ بَيْنَ  $51^\circ\text{C}$  وَ  $53^\circ\text{C}$  . يُسْتَعْمَلُ فِي الطَّبِّ مَهْدِنًا . يُسَمَّى أَيْضًا *n*-methylpiperazinyll-N-propylphenothiazine .

**perbenzoic acid**

[كيم عضو] حَمَضٌ فَوْقِ الْبَنْزُوِيكِ .  $C_6H_5CO_2OH$  . مَرْكَبٌ بَلُورِيٌّ يَشْكُلُ وَرَبَقَاتٍ مِنْ مَحْلُولِ الْبَنْزِينِ، يَنْصَهَرُ بَيْنَ  $41^\circ\text{C}$  وَ  $45^\circ\text{C}$  . شَدِيدُ الذُّوْبَانِ فِي الْمَذْيَبَاتِ الْمُضَوِيَّةِ . يُسْتَعْمَلُ فِي تَحْلِيلِ الْمَرْكَبَاتِ غَيْرِ الْمُشْبَعَةِ، وَفِي تَحْوِيلِ الْمَرْكَبَاتِ الْأَتِيلِينِيَّةِ إِلَى أَكْسِيدِ . يُسَمَّى أَيْضًا benzyhydroperoxide, peroxybenzoic acid .

**percale**

[نسج] بَرَكَال . أَقْمَشَةٌ مُتَوَسِّطَةُ الْوِزْنِ ذَاتُ تَرْكِيبٍ نَسْجِيٍّ غَيْرِ مُنْقَرَشٍ، تُصْنَعُ مِنَ الْقَطَنِ أَوْ مِنَ الْقَطَنِ وَمُتَعَدِّدِ الْأَسْتَرِ .

**percaline**

[نسج] بَرَكَالِين . قُمَاشٌ مِنَ الْقَطَنِ النَّاعِمِ ذُو سَطْحٍ لَامِعٍ أَوْ مُنَوَّجٍ .

**perceived noise decibel**

[صوت] دَسِيبِلُ الضَّجِيجِ الْمَحْسُوسِ . وَحْدَةُ قِيَاسِ سَوِيَّةِ



الضجيج المحسوس . مختصره PNdB .

#### perceived noise level

[صوت] سَوِيَّة الضجيج المحسوس . هي، في دسيلات الضجيج المحسوس، سوية الضجيج المساوية عددياً لسوية الضغط الصوتي بالدسبل لشريط ضجيج عشوائي متركز عند 1000 هرتز، ونسبة تردد طرقيه اثنان أو ثلاثة، ويحكم عليه السامعون بأنه مُضجٌ بشكل متساوٍ.

#### percent

[ر] في المئة . بالمئة . حدّ كميّ يكون بموجه n بالمئة من عدد مفروض مساوياً n جزءاً من 100 جزء من العدد . رمزه % .

#### percentage

[ر] نسبة مئوية . النتيجة التي نحصل عليها بأخذ n بالمائة من كمية مفروضة .

#### percentage depletion

[نقط] النسبة المئوية للإستنفاد . التفاوت المسموح به في حساب استنفاد مَكَمَن للنفط أو الغاز يُحسب على أساس وحدات البيع والكلفة الابتدائية الاستنفادية في منطقة استغلال معينة .

#### percentage differential relay

[الكثر] مُرَحِّل تفاضليّ نسبيّ . مرحّل تفاضلي يشغل عندما يزيد الفرق بين كميتين من نفس النوع على نسبة محددة من الكمية الصغرى . يُسمّى أيضاً biased relay, ratio-balance relay, ratio-differential relay .

#### percentage extraction

[هـ منجم] النسبة المئوية للإستخراج . نسبة راقٍ الفحم أو الخامات الأخرى المستخرجة من المنجم .

#### percentage map

[نقط] خريطة النسبة المئوية . خريطة كفاية تُقارن فيها النسبة المئوية لأحد المركبات (كالرمل) بالوحدة الكلية (كالرمل مع الطفال) .

#### percentage modulation

انظر percent modulation .

#### percentage ripple

[الكثر] النسبة المئوية للتَمَرُج . نسبة القيمة الفعالة لفلطية التردد إلى متوسط قيمة الفلطية الكلية، يعبر عنها بنسبة مئوية .

#### percentage subsidence

[هـ منجم] النسبة المئوية للهبوط . كمية الهبوط المقيسة معبراً عنها بنسبة مئوية لِمَك الفحم المستخرج .

#### percentage support

[هـ منجم] النسبة المئوية للتدعيم . النسبة المئوية للمساحة الكلية للجدار التي يُزْمَع تغطيتها بالدعامات .

#### percent compaction

[هـ] النسبة المئوية للرّصم . النسبة المئوية بين وزن وحدة جافة من التربة وبين أقصى وزن لوحدة يُحصل عليها في اختبار رصم مخبري .

#### percent defective

[هـ صنع] نسبة المَعَيِب المئوية . نسبة الأجزاء المعيبة في الدفعة أو العينة، مُعبراً عنها بنسبة مئوية .

#### percent distortion

[اتصال] النسبة المئوية للتشوّه . نسبة سعة مُركّبة توافقية إلى سعة المُركّبة الأساسية مضروبة بمئة .

#### percentile

[احصاء] مُئينة . قيمة في مجال مجموعة من المعطيات تقسمها إلى زمريتين، بحيث تكون نسبة مئوية مفروضة من القياسات أدنى من هذه القيمة .

#### percent make

[الكثر] النسبة المئوية للإغلاق . 1- هي في الاختبار التّضي، المدة التي تبقى فيها الدارة مغلقة بالمقارنة مع مدة إشارة الاختبار . 2- النسبة من دورة النبض للزمن الذي تبقى فيه نوابض مُنظمة الهاتف في حالة التلاخس .

#### percent modulation

[اتصال] النسبة المئوية للتضمين . عايل التضمين معبراً عنه بنسبة مئوية .

#### percept

[نفس] تصوّر . مفهوم . مُدرك . صورة عقلية لشيء ما قد أدرك .

#### perception

[اعضاء] إدراك . نوع من التمييز يكون استجابة لحائث حسية . وهو عبارة عن الفعل أو العملية التي بها يرتبط تذكر بعض ييزات جسم ما بميزات أخرى تنطبع في الحواس، وبذلك يصبح ممكناً التعرف على الجسم .

#### perceptron

[م ا م] مُحَدّسة . آلة لتمييز الأنماط، مبنية على أساس مناظرة الجهاز العصبي، ويمكنها التعلّم بواسطة نظام ارتدادي يُعزّز الأجوبة الصحيحة ويثبط الأجوبة الخاطئة .

#### perch

[فقار] قَرْخ \* . 1- أيّ عضو في فصيلة الفرخيات . 2- الاسم الشائع لعدة أجناس من الأسماك تنتمي إلى فصيلة مُركّزات المستقيم ورتبية المتسلقات ورتبية شبيهات الفرخ .

[مك] بَرش . قَصَبَة . يُسمّى أيضاً pole, rod . 1- وحدة طول تساوي 5.0292 متراً أو 5.5 يارداً أو 16.5 قدماً . 2- وحدة مساحة تساوي 25.29285264 متراً مربعاً أو 30.25 يارداً مربعاً أو 272.25 قدماً مربعاً .

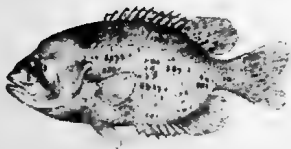
[ملاح] سارية . عَلم . قائم يوضع فوق عامّة أو صخرة أو مكان قليل العمق كعلامة للملاّحين، وقد تُركّب كرة أو قصص على رأس القائم للتعرف عليه .

#### perched block

[جيو] صخرة جاثمة . كُسارة صخرية كبيرة مفصولة يفترض أنها نُقلت وترسبت بفعل مجلدة، وعُلقت في وضع ملحوظ ومقلقل على جانب أحد التلال . تُسمّى أيضاً balanced rock, perched boulder .

قَرْخ

PERCH



قاروس الصخور *Ambloplites rupestris*، فرخ من فصيلة مركزيات المستقيم .

perched boulder

انظر perched block .

perched groundwater

انظر perched water .

perched rock

انظر perched block .

perched spring

[ مياه ] يُنبوع جَائِم . ينبوع يتفجر من كتلة من المياه الجائمة العلوية .

perched stream

[ مياه ] مجرى جَائِم . مجرى منسوب سطحه أعلى من منسوب المياه الجوفية ، ومفصول عن المياه الجوفية التي تحتها بواسطة قاع كَبِيم في نطاق النهرية .

perched water

[ مياه ] مياه جَائِمَة . مياه جوفية غير محصورة ، ومفصلة عن الجسم الرئيسي من المياه التي تحتها بواسطة نطاق غير مُشْتَع . تُسمى أيضًا perched groundwater .

perched water table

[ مياه ] سطح المياه الجائمة . سطح المياه الجوفية أو السطح العلوي لجسم المياه الجائمة . يُسمى أيضًا apparent water table .

perchlorate

[ كيم لا عضو ] فوق كلورات . ملح حمض فوق الكلوريك الذي يحتوي على الجذر  $\text{ClO}_4^-$  . مثاله فوق كلورات البوتاسيوم  $\text{KClO}_4$  .

perchloric acid

[ كيم لا عضو ] حمض فوق الكلوريك .  $\text{HClO}_4$  سائل مؤكسد قوي ، أكال ، لا لون له ، استرطابي ، يغلي عند  $16^\circ\text{C}$  ( 8 مليلتر زبققي او 1067 نيوتن بالمتر المربع ) ، ذوّاب في الماء . لا يكون ثابتاً في شكله النقي بل يثبّت عندما يمدّد بالماء . يُستعمل في الطيّب وفي مغاطس الكهولة وفي الصقل الكهربائي والمتفجرات والكيمياء التحليلية ، كما يستخدم مركباً وسطياً كيميائياً . يُسمى أيضاً Fraude's reagent .

perchlorobenzene

انظر hexachlorobenzene .

perchloroethane

انظر hexachloroethane .

perchloroethylene

[ كيم عضو ] فوق كلور الاتيلين .  $\text{CCl}_2\text{CCl}_2$  . سائل ثابت عديم اللون ، يغلي عند  $121^\circ\text{C}$  ، غير قابل للاشتعال وغير متفجر وخفيف السُميّة . يُستعمل في التنظيف الجاف والمذيبات الصناعية ، وفي المواد الصيدلانية والطيب ، وفي تنظيف الفلّيزات . يُسمى أيضاً tetrachloroethylene .

perchloromethyl mercaptan

[ كيم عضو ] فوق كلورومتيل المَرَكَبَتَان .  $\text{CISCCI}_3$  . زيت أصفر سام ذو رائحة كريهة . يتفكك عند  $148^\circ\text{C}$  . ويُستعمل مركباً

وسطياً كيميائياً ومُبَخَّرًا في مخازن الجيوب ، وغازاً حريباً ساماً .

perchloryl fluoride

[ كيم لا عضو ] فلوريد فوق الكلوريل .  $\text{ClFO}_2$  غاز لا لون له ، زكي الرائحة ، نقطة غليانه  $-46.8^\circ\text{C}$  ، ونقطة انصهاره  $-146^\circ\text{C}$  . يُستعمل مؤكسداً في وقود الصواريخ .

Percidae

[ فقار ] فصيلة الفَرَحِيَّات . فصيلة من أسماك المياه العذبة الشعاعية الزعانف من رتبة الفَرَحِيَّات ، تشمل الفرخ الحقيقي .

Perciformes

[ فقار ] رتبة الفَرَحِيَّات . الأسماك النموذجية الشوكية الأشعة ، التي تُكوّن أكبر رتبة في الفقاريات . تتميز بأشواك زعنفية ومثانة هوائية ليس لها قناة ، وحراشف مشطية عادة و17 شعاعاً زعنفيّاً أو أقل .

Perco copper sweetenin

[ هـ كيم ] التحلية بُحَاس بركو . إجراء خاص يتم في مصافي النفط لنزع الكبريت من الغازولين ، وذلك بخلطه بالهواء ثم ترشيحه عبر وسط امتصاص مشرب بكاشف نحاسي ( كبريتات النحاس وكلوريد الصوديوم ) . وقد حلّت محله مؤخراً طرق الهدرجة الوسيطة .

Perco HF alkylation

[ هـ كيم ] ألكلة HF بركو . إجراء خاص يتم في مصافي النفط ، ويُستخدم حمض الهيدروفلوريك وسيطاً لمفاعلة الأوليفينات مع إيزو البوتان ، بغية تشكيل بنزين محركات ذي رقم أوكتاني مرتفع .

Percoidae

[ فقار ] رُتَبَة الفَرَحِيَّات . رتبة كبيرة ونموذجية من رتبة فَرَحِيَّات الشكل ، تضم أكثر من 50% من أنواع هذه الرتبة .

percolation

[ تقن ] وَشَلْ . تَحْلُلْ . ترشّح . حركة بطيئة لسائل ما خلال مادة مسامية .

[ مياه ] وَشَلْ . ترشّح . تَحْلُلْ . التدفق الثقالي للمياه الجوفية خلال الفراغات المسامية في الصخور أو في التربة .

[ هـ منجم ] تَحْلُلْ . ترشّح . الحركة اللطيفة لمذيب ما خلال طبقة من الخام لكي يُستخرج منها معدن ما .

percolation filtration

[ هـ كيم ] ترشيح وشلي . ترشيح تَحْلُلِي . عملية متواصلة في مصافي النفط يتم فيها تقطير زيوت التزليق والشموع عبر طبقة من الصلصال بغية تحسين لونها ورائحتها وثباتها .

percolation leaching

[ هـ منجم ] غَسْل وشلي . نَصْر تَحْلُلِي . استخراج انتقائي لمعدن ما بجعل مذيب مناسب يتخلل كتلة أو ركاماً من مادة تحتوي على ذلك المعدن القابل للذوبان .

Percomorphi

[ فقار ] رُتَبَة الفَرَحِيَّات . مرادف للمصطلح Perciformes .

Percopsidae

[فقار] فصيلة شبيهات الفرخ . فصيلة أسماك من رتبة شبيهات الفرخ.

Percopsiformes

[فقار] رتبة شبيهات الفرخ\* . رتبة صغيرة من الأسماك الشعاعية الزعانف تتميز بكون زعنفتيها الظهرية والشرجية وحيدتين ومُدعمتين بالأشعة، وبزعنفية حوضية تحت بطنية تحمل عددًا من الأشعة اللينة تراوح بين ثلاثة وثمانية.

percussion

[حرب] قَذْح . طَرْقُ . تفجير الحشوة المتفجرة بطرقة حادة، مثل التي يُحدثها طارق المدفع أو البندقية.

[طب] قَرَع . ضرب سطح الجسد أو الثقب عليه بقوة بواسطة إصبع أو مطرقة صغيرة لإحداث أصوات أو أحاسيس ارتجاجية لها قيمة تشخيصية.

percussion bit

[هـ مك] لُقْمَة صَدْمِيَّة . عُدَّة لثقب الصخور ذات حواف قطع تُشبَّه الأجنَّة، تُحَفَّرُ، عند أساققتها بواسطة الصدمات قُبالة سطح صخري، ثقبًا بواسطة نعل الجَذِّ.

percussion drill

[هـ مك] ثَقَابَة صَدْمِيَّة . آلة ثقب يُستعمل فيها عادةً موادًا مضغوطًا لتشغيل مكبسٍ يوجه صدماتٍ متتاليةً إلى طرفٍ ساق عمود الحفر واللُقْمَة المتصلة به.

percussion drilling

[هـ مك] ثَقَبٌ صَدْمِيٌّ . طريقة ثقب تُنقل فيها ضربات مطرقة بواسطة أعمدة الثقب إلى لقمة الثقب.

percussion figure

[بلور] شَدُوخ الطَّرْق . خطوط مُشَعَّة في مَقْطَع بلوري تحدنها ضربة حادة.

percussion fire

[حرب] قَذِيْفَة صَدْمِيَّة . قذائف ذات صدمات مضبوطة لتنفجر بالصدمة.

percussion firing mechanism

[حرب] آلِيَّة الرَّمْيِ بالطَّرْق . آليَّة رَمِي تَفْجَر الشَّيْلَة بالقَدْح.

percussion hammer firing mechanism

[حرب] آلِيَّة الرَّمْيِ بالطَّارِق . آلِيَّة رَمِي يقوم فيها الطارق، عند حَفْزِه بحبل الرمي، بالضرب على إبرة الرمي فينتقل السلاح.

percussion mark

[جيو] أَثَرُ الطَّرْق . نَذْبَة هِلَالِيَّة الشكل صغيرة نشأت على خِصَابٍ صَلْبَةٍ كثيفة نتيجة ضربة قوية.

percussion powder

[مواد] مَسْحُوق القَدْح . مسحوق يشتعل بالقَدْح الطفيف.

percussion side-wall sampling

[نفت] جَمْع العِيَّاتِ بالدَقِّ الجِدَارِيِّ . طريقة في جمع العِيَّاتِ اللَّبْيَّة من الجدران الجانبية للآبار في التكاوين الرَّخْوَة للمكامن.

percussion table

انظر concussion table .

percussion welding

[فلز] لِحَام صَدْمِيٌّ . لحام بحرارة القوس وضغط آتِي مُنْطَلَق بواسطة ضربة مطرقة.

perclite

[معدن] بَرَسِيلِيَّت .  $PbCuCl_2(OH)_2$  . معدن مصنوع من كلوريد النحاس والرصاص القاعدي . يوجد على شكل بلورات مكتبة زرقاء . قساوته 2.5 .

pereletok

[جيو] أَساس جَمْدِيٌّ . طبقة متجمدة من الأرض عند قاعدة الطبقة النشطة، وقد تبقى هكذا سنة أو عدة سنوات . يُسمَّى أيضًا intergelisol .

perennial

[نبت] مَعْمَرٌ . دائم . نبات عمره غير محدود، يستكين فصلًا ويُنتج ناميات جديدة من أجزائه المعمرة.

perennial stream

[ماء] مَجْرَى دائم . مجرى يحتوي على الماء في جميع الأوقات، باستثناء أوقات القحط الشديد.

perezone

[جيو] نَطاق السواحل الواطئة . نطاق تتراكم فيه الرواسب على طول الأراضي الساحلية الواطئة، ويشمل الأهوار وخطجان المياه الزعاق (المالحة).

perfect cube

[ر] مَكْعَبٌ كامل . عددٌ (أو حدودية) هو مكعبٌ كامل لعددٍ آخر (أو حدودية أخرى).

perfect dielectric

انظر ideal dielectric .

perfect flower

[نبت] زهرة كاملة . زهرة لها أسدية ومبذقات.

perfect fluid

انظر inviscid fluid .

perfect gas

انظر ideal gas .

perfectly diffuse radiator

[بصر] مُشَعٌّ كامل النثر . جسم يُبَثُّ طاقة إشعاعية وفقًا لقانون لامبرت Lambert .

perfectly diffuse reflector

[بصر] عاكسٌ كامل النثر . جسم يعكس الطاقة الإشعاعية بكيفية تبدو معها الطاقة المنعكسة كأنها طاقة مرسلَة (مُشَعَّة) وفقًا لقانون لامبرت Lambert .

perfectly inelastic collision

[فز] تصادمٌ تامٌّ اللامرونة . تصادم تتحول فيه الطاقة الحركية إلى

رتبة شبيهات الفرخ

PERCOPSIFORMES



شِقْرَاق الرَّمْل *Percopsis transmontana*

طاقة داخلية في الأجسام المتصادمة بحيث تلتصق مع مبدأ حفظ كمية الحركة. يُسمى أيضًا *completely inelastic collision*.

#### perfect number

[ر] عددٌ كامل. عدد مساوٍ لمجموع عوالمه باستثناء العدد نفسه.

#### perfect prognostic

[رصد] تكهنٌ كامل. نمط الضغط المرصود عند وقت التحقق من تنبؤ عنصري جوي عدا الضغط. وهو يُستخدم في دراسة التنبؤات الموضوعية، حيث يعتمد التنبؤ عن عنصر على علاقة آتية بين هذا العنصر ونمط الضغط، بالإضافة إلى التنبؤ بنمط الضغط في وقت لاحق.

#### perfect set

[ر] مجموعة كاملة. مجموعة في فضاء طوبولوجي مساوية لمجموعة نقاط تراكمها.

#### perfect square

[ر] مربع كامل. عدد (أو حدودية) يكون مربعاً كاملاً لعدد آخر (أو حدودية أخرى).

#### perfect vacuum

انظر *absolute vacuum*.

#### perfluorocyclobutane

انظر *octafluorocyclobutane*.

#### perfluoroethylene

انظر *tetrafluoroethylene*.

#### perfluoropropane

انظر *octafluoropropane*.

#### perfoliate

[لا فقار] ورقي محيط. صفة نط من الزباني في حشرات معينة، تكون فيه الفصلة الطرفية منبسطة، وتُشكل صفيحة تحيط بجذع الزباني.

[نبت] مثقوبة\*. صفة ورقة قاعدتها منحدرة حول الساق.

#### perforate

[نقن] يثقب. يُخرم. يخرق أو يفتح ثقباً، وخاصة لإحداث خط أو سلسلة من الثقوب بغية التمييز أو الزخرفة أو لتسهيل الفصل.

#### perforated film

[تخطيط] فيلم مثقب. لفة فيلم فيها ثقوب على جانبيها أو على أحدهما.

#### perforated metal

[مواد] معدن مثقب. لوح معدني فيه ثقوب مستديرة أو مربعة أو معينة أو مستطيلة. يُستعمل في الشباك وفي الانشاءات.

#### perforated-pipe distributor

[هـ كيم] موزع مثقب الماسورة. أداة لتوزيع السائل تتألف من أنبوبة أو ماسورة مزودة بثقوب على مسافات محدّدة من طولها. تُستخدم في أعمدة الرش، وفي أجهزة تماس السائل بالبخار، وفي المجففات بالرش. يُسمى أيضاً *sparger*.

#### perforated plate

[هـ كيم] صفيحة مثقبة. صفيحة مسطحة ذات مجموعة من الثقوب، تُستعمل للتحكم بتوزيع المائع كما في عمود التقطير ذي الصفيحة المثقبة.

#### perforated-plate column

[هـ كيم] عمود مثقب الصفيحة. عمود تقطير يتحقق فيه تماس البخار بالمائع على صفائح مثقبة بدلاً من صينيات أكواب الفقاع.

#### perforated-plate distributor

[هـ كيم] موزع مثقب الصفيحة. 1- صفيحة مثقبة أو غربال يُستخدم لتنظيم تغيّرات تدفق السائل عبر قنوات التدفق. 2- صفيحة مثقبة مثل التي تُستعمل في أعمدة التقطير أو في عمود استخلاص سائل من سائل.

#### perforated-plate extractor

[هـ كيم] مُستخلصة مثقبة الصفيحة. جهاز استخلاص سائل من سائل، تُستخدم فيه صفائح مثقبة لتحقيق التماس بين طورين سائلين أو أكثر.

#### perforating

[نقط] تثقيب. عملية خاصة تجري في أعماق الآبار لإحداث ثقوب في جدران الأنبوب البري والاسمنت المحيط بها. تُستخدم في السماح لنفط المُكمن أو غازه بالدخول إلى أنبوب البئر، أو في السماح للماء بالاندفاع إلى خارج التكوين لإحداث التكسير فيه (التكسير السائلي).

#### perforation

[نقن] ثقب. حَرَم. أية فتحة يُحدثها تجويف أو تخريم أو خرق. [حرب] خرق. مرور المقذوف تماماً عبر الهدف.

#### perforation rate

[م ا م] سرعة الثقب. السرعة التي تُثقب بها السمات أو الصفوف أو الكلمات في الشريط الورقي.

#### perforations

[تخطيط] ثُقوب. ثقوب مستطيلة صغيرة على طول جانبي الفيلم تدخل فيها رؤوس المسنّنات.

[نقط] ثُقوب. ثقوب تُحفر في أعماق أنبوب البئر بواسطة المتفجرات وأساليب حشوة الفجوة المُشكّلة. تُستخدم لإنتاج النفط أو الغاز عند المستويات المطلوبة، أو لحقن الموائع الحمضية أو المُكسّرة في التكاوين عند أعماق سبق تحديدها.

#### perforator

[اتصال] مثقاب. مثقبة. ثاقبة. هو، في الإرسال التلغرافي، أداة لتنقيب إشارات الكود في الأشرطة الورقية لاستخدامها في مرسل شريط ورقي.

#### perforatorium

انظر *acrosome*.

#### performance bond

[هـ] ضمانة التنفيذ. كفالة تضمن حسن تنفيذ عقد ما.

#### مثقوبة

#### PERFOLIATE



شكل ورقة مثقوبة.

# performance characteristic

[هـ] **مميّز الأداء** . مميّز تجهيز ما يُحدّد أثناء اختبارها أو تشغيلها .

## performance chart

[هـ] **مخطّط الأداء** . مخطّط يُستعمل في تقويم أداء أيّ جهاز ، كأداء جهاز كهربائي أو ميكانيكي . من أمثله مخطّط فلطية المصعد في المنطرون بالنسبة لتيار المصعد .

## performance curves

[هـ] **منحنيات الأداء** . تمثيلات بيانية تبين إمكانيات الأجهزة والآلات الدوّارة عند ظروف التشغيل المختلفة . مثال ذلك منحنى الأداء لضغط ، وقد يشمل سرعة الدوّار لضغوط الدخول والخروج المختلفة بالنسبة لمعدّل تدفق الغاز مع تضيقه وفقاً لدرجة الحرارة والكثافة واللزوجة والعلوّ والعوامل الأخرى .

## performance data

[هـ] **مُعْطَيَاتُ الأداء** . معطيات عن الكيفية التي تؤدي بها مادة أو تجهيز ما وظيفتها أثناء الاستعمال الفعليّ .

## performance evaluation

[هـ صنع] **تقييم الأداء** . تحليل يجري في الموقع عادةً على الأهداف والتقديرات الأصلية للإنجازات باستخدام نظام تلقائيّ لمعالجة المعطيات ، وذلك للحصول على معلومات عن الخبرة التشغيلية ، وللتعرف على الإجراءات التصحيحية اللازمة إن وُجدت .

## performance index

[هـ صنع] **دليل الأداء** . النسبة بين عدد الساعات القياسية وعدد الساعات الفعلية المستغرقة ، وتدّل النسبة التي تزيد على 1.00 (أو 100 %) على تجاوز الانتاج القياسي .

## performance number

[هـ] **عَدَدُ الأداء** . واحد من متتالية أعداد تُستعمل لتحويل قيم مقاومة الخطّ بدلالة وقود قياسي إلى دليل يكون مميّزًا لأداء المحرك النسي . يُستعمل غالباً في وضع معدّلات لأنواع غازولين الطائرات ذوات القيم الأوكتانية التي تزيد على 100 .

## performance rating

انظر effort rating .

## performance sampling

[هـ صنع] **معاينة الأداء** . أسلوب من أساليب قياس العمل ، يُستخدم لتعيين عامل قياس المستوى الذي يجب تطبيقه على مُشغّل واحد أو مجموعة من عمّال التشغيل ، بالملاحظة القصيرة العشوائية على فترات متباعدة لدليل الأداء .

## perfume base

[مواد] **أساس العطر** . أيّة مادّة طبيعية أو مركّبة يشرع بها العطارون عند صناعة العطور .

## perfume oil

[مواد] **زيت عطريّ** . أيّ زيت طيار يُستعمل في صناعة العطور ويتم تقطيره أو استخراجه من أوراق أو زهور أو صمغ أو أخشاب النباتات الحية (وقد يكون في بعض الأحيان من أصل حيواني) . مثاله

خلّات الينابيع (من السيترال) والتفاح البري والوستارية والخزامى وزيت الورد .

## perfusion

[اعضا] **تروية** . سَيْب . ضخّ سائل خلال نسيج أو عضو بواسطة شريان .

## pergelation

[مياه] **تكوّن الصقيع** . حدث أو عملية تكوّن الجند السرمدي .

## pergelisol table

انظر permafrost table .

## Pergidae

[لا فقار] **فصيلة البرجيات** . فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة ، من فوق فصيلة المنشاريات .

## perhumid climate

[مناخ] **مناخ مُفرط الرطوبة** . هو ، في تصنيف المناخ لـ س . و . ثورنتويت C.W. Thornthwaite ، نوع من المناخ له في دليل الرطوبة قيم تساوي +100 أو أكثر . وهو أكثر الأنواع المناخية رطوبة (رمزه A) ويقارب المناخ المطير المترنّج على رأس مجموعات ثورنتويت في عام 1931 لأقاليم الرطوبة .

## perhydro-

[كيم عضو] **فوق هيدرو** . بادئة تدل على مركّب عطريّ تامّ الإشباع . مثاله : الديكالين  $C_{10}H_{18}$  . يُسمّى أيضاً perhydronaphthalene .

## perianal

[نثر] **محيط بالشرج** . حول شرجيّ . مايقع حول الشرج .

## perianth

[نبت] **كيم** . مجموع الكأس والتويج .

## periapical cyst

انظر radicular cyst .

## periappendicitis

[طب] **التهاب حول الزائدة الدودية** . التهاب النسيج حول التوء الدودي ، أو التهاب المنطقة المصلّية في الزائدة الدودية .

## periapsis

[فلك] **قُبوة الرأس** . القُبوة الأقرب . أقرب نقطة قُبوية في المدار إلى مركز الجذب لجرم دائري .

## periarteritis

[طب] **إلتهاب ظهارة الشريان** . التهاب الغلاف الخارجي للشريان والأنسجة المحيطة به .

## periarteritis nodosa

انظر polyarteritis nodosa .

## periastron

[فلك] **نقطة التقارب** . الاحداثيات والوقت الذي يصبح فيه النجمان اللذان يؤلفان نجماً ثنائيًا ، أقرب ما يكون أحدهما إلى الآخر في مداريهما .

## periblast

[أجنة] جَذَعَة مُحِيطِيَة . الطبقة السيتوبلازمية المتواة المحيطة بالقرص الأصلي للبيضة الخاضعة لتقسّم قرصي.

## periblastula

[أجنة] أرومة مُحِيطِيَة . الأصل الجنيني لبيضة مركزية المتح يتشكّل بالتقسّم السطحي.

## periblem

[نبت] مُنْشَىء اللِّحَاء . طبقة من نسيج قسوم ابتدائي يُنتج خلايا القشرة.

## pericardial

[تشر] 1- تأموري . 2- محيط بالقلب . 1- متعلق بالتأمور . 2- ما يقع حول القلب.

## pericardial cavity

[تشر] تجويف تأموري . الحيز الكامن بين الطبقة الداخلية للتأمور وبخاّب القلب.

## pericardial fluid

[اعضا] سائل تأموري . السائل الموجود في التجويف التأموري.

## pericardial organ

[لا فقا] عضو محيط بالقلب . أحد الأعضاء العصبية الدموية المترافق مع التجويف المحيط بالقلب لدى القشريات.

## pericarditis

[طب] إلتهاب التأمور .

## pericardium

[تشر] تأمور . الكيس الغشائي الذي يُغلف القلب، وهو يشتمل على 20-5 غرام من سائل شفاف مُصْلَي.

## pericarp

[نبت] غِلاف الثمرة . جدار ثمرة ناتج من نضج جدار البَيْض وتحوّره.

## pericenter

[فز] نقطة الاقتراب . هي في أي مدار، النقطة الأقرب إلى مركز التجاذب.

## pericentric inversion

[ورث] إرتكاس مركزي مُحِيطِي\* . نمط من الشذوذ الصبغي تنعكس فيه المادة الصبغية المشتملة على كلا ذراعي الصبغي، وتعتمد بالتالي فوق القسيمة المركزية.

## pericholangitis

[طب] إلتهاب محيط مجاري الصفراء . التهاب الشج حول قنوات الصفراء أو أوعية الصفراء الشعرية الموجودة بين القصيصات.

## perichondrium

[تشر] سَمْحاق الغُضروف . غلاف الغُضروف . النسيج الضام الليفي الذي يغطي الغُضروف إلا في المفاصل ..

## periclase

[معادن] بريكلاز . مغنيزيا طبيعية . MgO . معدن يوجد بشكل

حبيبي أو على شكل بلورات مكعبة . قساوته حسب سلم موس 6 ، وتتراوح كثافته بين 3.67 و 3.9 . يُسمى أيضًا periclasite .

## periclasite

انظر periclase .

## periclinal chimera

[ورث] سِجَامَة مزدوجة النّسج . نبات يحمل خليطاً من خلايا تنتمي إلى نوعين متميزين .

## pericline

[جيو] طيّة متشعّمة . طيّة تتميز بالتولية المركزية لميل الطبقات فيها .

[معادن] بريكلين . ضرب من الأليت متطاوّل ومتوائم غالباً على طول المحور b .

## pericline twin law

[بلور] قانون التوأمة المتشعّمة الميل . قانون للتوأمة المتوازية في الفلّسبار الثلاثي الميل يكون فيه المحور b محور التوأمة، و سطح التركيب مقطعاً معيّناً .

## periocolitis

[طب] إلتهاب محيط القولون . التهاب الصفاق أو الشج المحيطة بالقولون (المصمران الغليظ) .

## pericoronitis

[طب] إلتهاب محيط إكليل السن . التهاب النسيج المحيط بجزء السن الإكليلي، ويكون عادةً زحى نالفة ملتهبة جزئياً .

## pericranium

[تشر] مُلْطَأ . سَمْحاق الجمجمة . السمحاق الموجود على السطح الخارجي للعظام القحفية .

## pericycle

[نبت] إطار الدائرة\* . حُوق . الحدود الخارجية لأسطوانة نبنة قد لا تشكل طبقة خلوية متميزة .

## pericystium

[تشر] غلاف المثانة . النسيج الذي يحيط بالمثانة .

[طب] غلاف المثانة . الجدار الوعائي لمثانة ما .

## pericyte

[نسيج] خلية مُحِيطِيَة . خلية في النسيج المتوسط توجد حول الشعيرات، تكون قابلة أو غير قابلة للتقلص .

## periderm

[أجنة] أدمة مُحِيطِيَة . الطبقة السطحية المؤقتة من الخلايا الظهارية في بشرة الجنين .

[نبت] أدمة مُحِيطِيَة\* . مجموعة نُسج ثانوية تشكل طبقة واقية، تحتل مكان البشرة، من عديد من السُوق والجذور والأعضاء الأخرى النباتية، وهي مؤلفة من قلب قلبي وأدمة نجبية وفلين .

## peridium

[نبت] جَنِب . مَحْفَظَة . الغلاف الخارجي لحامل أبواغ في العديد من الفطريات .

## إرتكاس مركزي محيطي

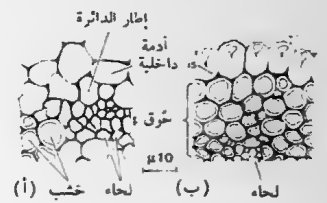
## PERICENTRIC INVERSION



رسم تخطيطي للارتكاس المركزي المحيطي في صبغي. تمثل النقاط البيضاء الاقسومة الصبغية.

## إطار الدائرة

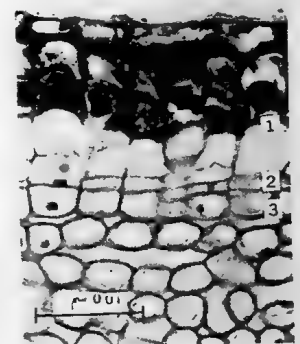
## PERICYCLE



إطار الدائرة (أ) جزء من مقطع عرضي في جذر *Actaea alba* Mill يضم خشباً ولحاءً. ويكون إطار الدائرة فيه رقيق الجدران وأحادي الخلية في اتجاه شعاعي. (ب) جزء من مقطع عرضي في جذر *Smilax herbacea* L يضم اللحاء. ويكون إطار الدائرة سميك الجدران رباعي أو خماسي الخلايا في الاتجاه الشعاعي.

## أدمة مُحِيطِيَة

## PERIDERM



مقطع عرضي لأدمة مُحِيطِيَة في ساق البيلسان الأسود (1) *Sambucus nigra* فلين أو نَجَب (2) مولودة النجب (3) أدمة نجبية.

**peridot**

[معدن] زَبَرْجَد. 1- ضرب من أحجار الأولفين الكريمة، شفاف إلى شبه شفاف، ذو لون باهتٍ صافٍ أو أخضر مائل إلى الأصفر. 2- ضرب من التورمالين، لونه يقارب لون الأولفين.

**peridotite**

[صخر] بيريدوتيت. صخرٌ نارِي قائم اللون، فوق - قاعدي، ظاهر التبلور، يتكوّن أساساً من الأولفين وكميات قليلة من البيروكسين والهورنبلند.

**peridotite shell**

انظر upper mantle.

**peridynamic loudspeaker**

[صوت هـ] مِجْهَازٌ خَفِيفُ الاستجابة. حارِثَةٌ مِجْهَازِ صُنْدُوقِ الشَّكْلِ صُمِّمَتْ لتعطي استجابة خفيفة جيدة، وذلك بتقليل التوقف الصوتي.

**perifollicular**

[نحس] مُحِيطٌ بِالْجُرَيْبِ.

**perigean range**

[بحر] مَدَى حَضِيضِي. المدى المتوسط للمدّ والجَزَر في فترة القمرِي الحَضِيضِي، أي عندما يكون القمر قرب الحَضِيض. والمعروف أن المدى الحَضِيضِي أكبر من المدى المتوسط.

**perigean tidal currents**

[بحر] تياراتُ المدّ الحَضِيضِي. تياراتٌ مدّ ذات سرعة متزايدة تحدث في فترة المدّ القمرِي الحَضِيضِي.

**perigean tide**

[بحر] مدّ حَضِيضِي. مدّ ذو مدّ متزايد يحدث عندما يكون القمر قريباً من الحَضِيض.

**perigee**

[فلك] حَضِيض. النقطة الواقعة على مدار القمر أو مدار أي تابعٍ غيره، والتي هي أقرب ما يكون من الأرض.

**perigee-to-perigee period**

انظر anomalistic period.

**periglacial**

[جيو] حول مجلديّ. مُحِيطٌ بِالْمَجْلَدَةِ. مصطلح يطلق على ما يتصل بالمحيط الخارجي للمجلدة، وخاصة المناطق الطرفية المحيطة مباشرةً بالمجادل القاريّة الكبرى للمصور الجليدية الجيولوجية، وذلك من حيث البيئة والطوبوغرافيا والمساحات والعمليات والظروف الناشئة من درجة الحرارة المنخفضة للجليد.

**periglacial climate**

[مناخ] المُنَاخُ المُنَاخُ لِلْمَجْلَدَةِ. مناخ يُميّز المناطق المتاخمة للمحيط الخارجي للمَقْلَسُوءِ الجليدية أو المجلدة القارية. وتتمثل المعالم المناخية الرئيسية فيه بوتيرة عالية من هبوب الرياح الشديدة البرودة والجاقة من الرقعة الجليدية. ومن المعتقد أن هذه المناطق تُتيح ظروفًا مثالية لبقاء حزام من النشاط الإعصاري العنيف.

**perigonium**

[لا فغار] غِلافُ المُنَسَّل. الكيس الذي يحتوي على الأجسام المنشئة في حامل المُنَسَّل لدى أشباه الهيدريات.

[نبت] غِلافُ المُنَسَّل. كَيْمُ الكَيْدِيَّات.

**perigynium**

[نبت] بُنْيَةُ مُحِيطِيَّة. بنية لحمية قَدْحِيَّة أو أنبوبة الشكل محيطة برحم مختلف النباتات الحزازية.

**perigynous**

[نبت] مُحِيطِيّ\*. صفة الأجزاء الزهرية المحمولة على إطار كرسِيٍّ مُشعٍّ مُتَّحِيّ الشكل أو كاسِيّ الشكل (شفة الكرسي).

**perihelion**

[فلك] نقطة الرأس. أقرب نقطة في مدار سَيَّارٍ إلى الشمس عندما تكون الشمس مركزاً للجذب.

**perihepatitis**

[طب] إلتهابٌ مُحِيطُ الكَبِد. إلتهابُ الصفاق والسَّجِّ المحيطة بالكبد.

**peri-infarction block**

انظر intraventricular heart block.

**perijove**

[فلك] حَضِيضٌ مُشْتَرَوِي. أقرب نقطة إلى المشتري يصل إليها تابع يدور في مدارٍ حوله.

**perikaryon**

[خلايا] سيتوبلازما النواة. 1- جسم خلية عصبية يحنوي على النواة. 2- كتلة سيتوبلازمية تحيط بالنواة.

**Perilampidae**

[لا فغار] فَصِيلَةُ المَتَأَلِّقات. فصيلة من الحشرات غِشَائِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الصُغْرِيَّات.

**perilla oil**

[مواد] زَيْتُ بَذَرِ النعناع. زيت جَفَوْفٍ أصفر شاحب يُستخرج من بذر النعناع من جنس *Perilla*. يذوب في الكحول والبنزين والإيثير وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم. يُستعمل بديلاً لزيت الكَثَّان، وزيتاً صالحاً للأكل، وفي صناعة الورنيش والجلد الاصطناعي.

**perilymph**

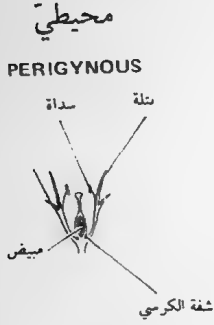
[اعضا] لَمَفُ الأذُن. السائل الذي يفصل التيه الغشائي عن التيه العظمي في الأذن الداخلية.

**perimeter**

[ر] مُحِيط. الطول الكلي لمنحن مغلق، ومحيط المُضَلَّع مثلاً هو مجموع أطوال أضلاعه.

**perimeter blasting**

[هـ منجم] تَفْجِيرٌ مُحِيطِيّ. طريقة للتفجير في الأنفاق والمداخل المُنَجَّبة مصممة لجعل التكسير الزائد أقل ما يمكن، ولترك الجدران مقطوعة قطعاً نظيفاً صلباً. تُشحن الثقوب الخارجية بشحن تفجيرية خفيفة متواصلة تطلق في نفس الوقت، فتحدث القص من ثقب إلى آخر.



انتظام أجزاء زهرة محيطية على الكرسي.

perimeter of airway

[هـ منجم] محيط المجرى الهوائي. هو في تهوية المناجم، المسافة الطولية بالقدم لمحيط الممر الهوائي الممتد في زاوية قائمة في اتجاه تيار الهواء.

perimetrium

[تشر] ظهارة الرحم. المصل الذي يغطي الرحم.

perimysium

[تشر] لفافة العضلة. النسيج الضام الذي يشكل غمدًا يحيط بعضلة أو بحزمة ألياف عضلية.

perineum

[تشر] عجان. 1- الجزء من الجسم الموجود عند مخرج الحوض، يحده من الأمام قوس العانة، ومن الورا العُصَص والرُبط العَجْزِيَّة الحَذْبِيَّة، ومن الجوانب حذبات الورك. 2- المنطقة الواقعة بين الشرج والصَّفَن في الذكر، وبين الشرج والمَقْرَن الخلفي للفرج في الأنثى.

perineural

[تشر] حول عصبي. محيط بالعَصَب. ما يقع حول النسيج العصبي أو حول العصب.

perineural fibroblastoma

انظر neurofibroma.

perineural fibroma

انظر neurofibroma.

periocular

[تشر] محيط بالعين.

period

[جيو] دَوْر. وحدة من الزمن الجيولوجي تؤلف قسمًا من حُقب، والدور هو الوحدة الرئيسية في سَلَم الزمن الجيولوجي المعياري.

[فز] دَوْرَة. دَوْر. دوام تَرْدَادٍ وحيد لظاهرة دورية.

[كيم] دَوْر. طائفة من العناصر في الجدول الدوري ذات أعداد ذرية متتالية، ولها خصائص متقاربة كما في العائلة التي تضم العناصر من الكروم وحتى النحاس.

[نو] دَوْرَة. الزمن اللازم لإجراء رفع أو تخفيض أسي لتدفق النيوترونات في مُفاعل نووي ليتغير بعامل قدره  $e$  يساوي 2.71828.

periodate

[كيم لا عضو] فوق يودات. ملح حمض البيوديك  $\text{HIO}_4$ . مثاله فوق يودات البوتاسيوم  $\text{KIO}_4$ .

periodic

[تقن] دَوْرِي. يكرر نفسه على نحوٍ متطابق في فترات منتظمة.

periodic acid

[كيم لا عضو] حمض فوق اليوديك.  $\text{HIO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . بلورات بيضاء ذوابة في الماء والكحول، تفقد ماءها عند  $100^\circ\text{C}$ . يُستعمل مؤكسدًا.

periodic antenna

[كهرمغ] هوائي دوري. هوائي تنغير فيه معاوقة الدخل لدى

تعديل التردد.

periodic current

[بحر] تيار دوري. تيار ناتج من التأثير المدّي للقمر والشمس، أو من أي فعلٍ تذبذبي آخر.

periodic damping

[فز] تخميد دوري. تخميد أصغر من التخميد الخرج.

periodic disease

انظر familial Mediterranean fever.

periodic duty

[كهبر] خدمة دورية. خدمة متقطعة تتركز فيها شروط العمل بانتظام.

periodic field focusing

[الكتر] تبشير المجال الدوري. تبشير حزمة الالكترونات بحيث تتخذ الالكترونات مسارًا دُحروجيًا عامًا، ويتم تفاعلها مع مجال التبشير في نقاط مختارة.

periodic function

[ر] دالة دورية. تكون دالة  $T$  في متغير حقيقي أو عقدي دورية، ودورتها  $T$ ، إذا كان  $f(x+T)=f(x)$  مهما تكن قيمة  $x$ .

periodicity

[ر] دورية. خاصية الدوال الدورية.

periodic kiln

[هـ] قَمِين دَوْرِي. قَمِينُ تَكَرَّر فيه لكل دفعة إنتاجية دورة ترتيب المنتجات في القمين وتسخينها وإبقائها عند درجة الحرارة الذروية فترة معينة وتبريدها ثم إخراجها منه.

periodic lattice

انظر lattice.

periodic law

[كيم] القانون الدوري. القانون القائل بأن خصائص العناصر الكيميائية ومركباتها هي دالة دورية في أوزانها الذرية.

periodic line

[كهبر] خط دوري. خط مؤلف من أجزاء متطابقة ومتتالية لها ذات الاتجاه، أما خصائص الأجزاء الكهربائية فليست بالضرورة متسقة. فالدورية هي في الحيز وليست في الزمن. من أمثلة الخط الدوري الخط المحمل الذي يحوي ملفات تحميل تفصل بينها مسافات متساوية.

periodic motion

[مك] حركة دورية. أية حركة تُعيد نفسها بشكلٍ مطابق وفي فترات زمنية منتظمة.

periodic peritonitis

انظر familial Mediterranean fever.

periodic perturbation

[ر] تشويش دوري. تشويش دوري إذا نُظر اليه كدالة.

[فلك] إضطراب دوري. انحرافات صغيرة عن المدار المحسوب



لكوكب سيار أو لتابع. تمتد هذه الانحرافات الى دورات لا تتجاوز، بشكل عام، قرناً من الزمن.

#### periodic quantity

[فز] كمية دورية. كمية هزّاة تتكرر قيمها بعد زيادات متساوية للمتغير المستقل.

#### periodic table

[كيم] الجدول الدوري. جدول للعناصر يضعها في متسالية، وذلك بترتيبها وفق أعدادها أو أوزانها الذرية. وتترتب العناصر فيه، في صفوف أفقية (أدوار) وفي أعمدة رأسية (مجموعات) وذلك لإظهار التماثل الكائن في خصائصها كدالة دورية للمنتالية.

#### periodic wave

[فز] موجة دورية. موجة يكون لانزياحها تغير دوري بالنسبة الى الزمن أو الى المسافة أو الى الاثنين معاً.

#### period-luminosity relation

[فلك] علاقة الدور بالتألق. العلاقة بين أدوار النجوم المتغيرة القيفاوية وبين قدرها المطلق. وتدلل على انه كلما كان القدر المطلق أكبر كان الدور أطول.

#### period of a variable star

[فلك] دور نجم متغير. الفاصل الزمني المتوسط لنجم متغير لكي يُتم دورة من تغيراته.

#### period of vibration

[فز] دورة الارتجاج. فترة دورة واحدة كاملة للإرتجاج.

#### periodontal

[تشر] 1- سِمحاق السِنخ. 2- محيط بالسن. 1- ما يحيط بالسن. 2- ما يعود للنسج المحيطة بالسن أو يتعلق بها.

#### periodontitis

[طب] إلتهاب سِمحاق السِنخ.

#### periodontium

[تشر] سِمحاق السِنخ. غشاء السِنخ. النسج المحيط بالسن.

#### periodontoclasia

[طب] تفتت سِمحاق السِنخ. أي مرض يصيب الغشاء المحيط بالسن ويُؤلفه.

#### periodontosis

[طب] تَلَف سِمحاق السِنخ. اضطراب انتكاسي لسِمحاق السِنخ، يتميز بانتكاس عناصر النسج الضام لرباط سِمحاق السِنخ وبامتصاص عظمي.

#### perionychium

[تشر] حِثار الظُفر. حافة الجلد التي تحيط بكامل الظفر. يُسمى أيضاً paronychium.

#### periosteum

[تشر] سِمحاق. الغشاء الليفي المحيط بالعظام إلا في المفاصل وعند نقاط الارتباط الوترية والرباطية.

#### periostitis

[طب] إلتهاب السِمحاق.

#### periostracum

[لا فقار] قشرة الصدفة. طبقة واقية من الكيتين، تُغطي الجزء الخارجي من القوقعة في عدد من الرخويات، وبخاصة رخويات الماء العذب.

#### periotic

[تشر] حول أذني. محيط بالأذن. 1- ما يقع قرب الأذن. 2- ما يتعلق بالأجزاء التي تقع مباشرة قرب الأذن الداخلية.

#### peripheral

[تشر] محيطي. يتعلّق بسطح جسم أو عضو، أو يقع عليه أو بقربه. [تقن] محيطي. بعيد عن المركز، أو هامشي، أو على المحيط.

#### peripheral buffer

[م ا م] داري محيطي. أداة تُستخدم لل تخزين المؤقت عند انتقال المعلومات من أدايتين تعملان بسرعتين مختلفتين.

#### peripheral control unit

[م ا م] وحدة تحكم محيطية. أداة تصل وحدة أجهزة محيطية بوحدة المعالجة المركزية في الحاسب، وتفسر التعليمات المرسلة من هذه الوحدة وتستجيب لها.

#### peripheral equipment

[م ا م] أجهزة محيطية. الأجهزة التي يَتَّوَرَّع عملها بعمل الحاسب دون أن تكون جزءاً منه، كالطابعة الخطية، وقارئة البطاقات أو الشريط الورقي، ومثقب البطاقات أو الشريط الورقي، وأجهزة مداولة الأشرطة المغنطة.

#### peripheral initiation

[حرب] بدء تفجير محيطي. بدء تفجير متزامن حول المحيط الخارجي لحشوة متفجرة أسطوانية، يمكن تحقيقه ابتداء من نقطة يادخال قرص مناسب الأبعاد من مادة خاملة في العمود المتفجر.

#### peripheral interface channel

[م ا م] قناة المُلَقَى المحيطي. المسار الذي تنساب فيه المعلومات بين وحدات الأجهزة المحيطية ووحدة المعالجة المركزية في الحاسب.

#### peripheral-limited

[م ا م] مقيد بالأجهزة المحيطية. صفة نظام الحاسب الذي يعتمد فيه زمن التنفيذ على سرعة الأجهزة المحيطية وليس على سرعة وحدة المعالجة المركزية. يُسمى أيضاً I/O-bound.

#### peripheral milling

[فلز] تفريز محيطي. إزالة المعدن من سطح ما في اتجاه مواز لمحور قاطع التفريز.

#### peripheral nervous system

[تشر] جهاز عصبي محيطي. الجهاز العصبي الذاتي والأعصاب القحفية والأعصاب الشوكية مع مستقبلياتها الحسية.

peripheral processor

[م ا م] معالج محيطي. حاسب منتم يقوم بعمليات محددة بضبط من الحاسب الرئيسي.

peripheral speed

انظر cutting speed.

peripheral support computer

[م ا م] حاسب مُسانِد محيطي. حاسب متصل أو منعزل يُستخدم بصورة رئيسية في تغيير الخزن بين البطاقات والأشرطة، وللطبوع من الأشرطة، وللتحكم في الأدوات المتصلة، وللفرز والقرّر وغيرها من العمليات المنتمية المشابهة والمساندة في مجمع كبير لمعالجة المعطيات تلقائياً. ويتوافق هذا الحاسب مع الحاسب الرئيسي إذ يتبادل معه المعطيات دون الحاجة إلى تغيير صيغتها.

peripheral transfer

[م ا م] إنتقال محيطي. انتقال المعلومات بين وحدات الأجهزة المحيطية، أو بين وحدة محيطية، ووحدة المعالجة المركزية في الحاسب.

peripheral units

انظر peripheral equipment.

peripheral vision

[اعضا] رؤية محيطية. رؤية الصور التي تقع على أجزاء من الشبكة خارج البقعة الصفراء. تُسمى أيضاً indirect vision.

periphery

[ر] محيط. المنحني الذي يحدّ سطحاً أو سطح مجسّم.

periphlebitis

[طب] إتهابُ ظهارة الوريد. التهاب النُج حول وريدٍ ما، أو التهاب غِلائنه البرّانية.

periphyton

[بيئة] طحالبٌ نهريّة. المكونات الحيويّة في النظام البيئي للبيئة العذبة.

periplast

[خلايا] 1- غشاء الخلية. 2- غشاء البلازما. 1- غشاء خلوي. 2- قشرة تغطّي البلازما الخارجية.

[لا فقار] بلازما محيطية. البلازما الخارجية في السوطيات.

[نسج] جُبيلة محيطية. سداة عائدة إلى عضو حيواني.

periproct

[لا فقار] حُوقُ الشرج. الباحة المحيطة بالشرج في شوكيات الجلد.

Periptychidae

[حفر] فصيلة محيطيات الثنية. فصيلة ندييات منقرضة عاشية في رتبة مفصليات اللقمة، تتميز بأسنان متخصصة ومحززة.

Peripylna

[لا فقار] رتبة الثقبّيات المحيطية. مرادف للمصطلح Porulosida (رتبة الأوليات المثقبة).

perisarc

[لا فقار] غلاف لحمي. اللحافة الخارجية في أشباه الهيدريات.

perisaturnium

انظر pericronus.

Periscelidae

[لا فقار] فصيلة محيطيات الأرجل. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة خلقيات الدرز من الذبابيات، من قُوَيْتة عديمات الجَنَب.

Perischoechinoidea

[لا فقار] صَفيف قُنَفذِيّات البحر المُطَوَّقَة. صَفيف من شوكيات الجلد المنقرضة في معظمها، ترجع إلى رتبة القنفذيات البحرية، تفتقد ثبات عدد الأعمدة في الصفائح التي تشكل القنابات والقنابات البينية.

periscope

[بصر] مُثَاق. جهاز بصري يُستعمل في توفير خطّ مرفوع للرؤية حيث تكون الرؤية غير عملية أو غير ممكنة، كما في الخنادق أو الدبابات أو الغواصات. يتم الحصول على خط الرؤية المرفوع باستعمال المرايا أو المناشير داخل بُنية الجهاز المستعمل. وقد يحتوي هذا الجهاز على منظومة بصرية أحادية أو مزدوجة.

periscopic sextant

[ملاح] سُدسية مُثَاقِيّة. 1- جهاز سدسية مصمّم لتركيبه في الطائرة، وله أنبوب ممتد رأسياً إلى أعلى مخترقاً غشاءها الخارجي. 2- سدسية تُستخدم إلى جانب مُثَاق الغواصة.

periscopic sight

[حرب] سُدّدة مُثَاقِيّة. سُدّدة يدفع على شكل مُثَاق، تُتيح للدفعي المراقبة من فوق عائق.

perisperm

[نبت] بَذراء محيطية. سُوِيْداء البَذرة. النسيج المغذي المنحدّر من الجُوِيْزة والمتوضع خارج الكيس الجنيني في البذرة.

Perissodactyla

[فقار] رتبة مُفَرّدات الأصابع. رتبة مقنطرة على ندييات عاشية تتميز بعددٍ مُفرد من الأصابع وقدم متوسطة المحور، أي أنّ محور القدم يمر بالأصبع الثالثة.

peristalsis

[اعضا] تَحَوّ. تَمَعُج. حركة دوديّة. الموجة المنتظمة والمتقدمة للتقلص العضلي في أنابيب الجسم المزودة بألياف عضلية طويلة وعرضية كالأمعاء.

peristaltic charge-coupled device

[الكتر] أداة القَرْن الشّحني التَمَعُجيّ. دائرة متكاملة ناقلة للشحنة وعالية السرعة تكون فيها حركة الشّحن شبيهة بالنقلّصات والتَمَدّدات التَمَعُجيّة للجهاز الهضمي.

peristerite

[معدن] بَرِيسْتَرِيت. ضربٌ من احجار الألبات الكريمة (An<sub>2</sub>-An<sub>24</sub>) يُشبه حجر القمر وله بريق أزرق أو أبيض مائل إلى الأزرق. يتميز بانعكاسات داخلية حادة زرقاء أو خضراء أو صفراء.

#### peristome

[لا فقار] محيط الفم . حول الفم . الباحة المحيطة بالفم في عدد من اللافقاريات .

[نبت] محيط الفم . الهداب المحيط بفتحة علة الحزاز .

#### peristyle

[عمر] بهو أعمدة . صف من الأعمدة تحيط بالمبنى من خارجه ، أو تحيط بفراغ مكشوف داخله . وقد يشمل المعنى الفراغ المحدد بتلك الأعمدة .

#### peritectic

[كيم فز] أصلي . بيرينكتي . تفاعل عكوس متساوي درجة الحرارة يتفاعل فيه طور سائل أثناء التبريد مع طور صلب لتوليد طور صلب آخر .

#### peritectic point

[كيم فز] نقطة أصلية . هي في نظام ثنائي متناح غير متجانس ومؤلف من طورين ، النقطة التي تبقى عندها ، تحت ضغط ثابت ، درجة حرارة الغليان ثابتة حتى يتم تبخر أحد الأطوار .

#### peritectoid

[كيم فز] شبه أصلي . تفاعل عكوس متساوي درجة الحرارة يتفاعل فيه طور صلب ، أثناء التبريد ، مع طور صلب ثانٍ لتوليد طور صلب ثالث .

#### perithecium

[فطر] علة الزقاق . ثمرة زقية كروية أو أسطوانية بيضية تنفتح عادة بشق أو ثقب انتهائي .

#### peritoneal cavity

[تشر] تجويف صفاقي . الحيز الكامن بين الطبقة الحشوية والطبقة الجدارية للخلب .

#### peritoneoscope

[طب] منظار الصفاق . منظار باطني طويل ورفيع مجهز بئمد وسداة وملقط ، وحجبة مقياس ضغط الدم ، وأنبوبة ومقص ومحقنة . يتم إدخاله في التجويف الصفاقي عبر شق صغير في الجدار البطني مما يتيح رؤية التجويف البطني المتنفخ بالغاز .

#### peritoneoscopy

انظر laparoscopy .

#### peritoneum

[تشر] صفاق . خلب . النشاء المصلي الذي يغلّف الأحشاء البطنية ويطن التجويف البطني .

#### peritonitis

[طب] إلتهاب الصفاق .

#### peritonsillar abscess

[طب] خراج حول اللوزتين . خراج حول لوزة واحدة أو لوزتين يسبب التهاباً حاداً للوزة .

#### Peritrichia

[لا فقار] صنف محيطيات الأهداب \* . صنف متخصص من صف الهدبيات ، يشتمل على أشكال ثابتة ومتحركة .

#### Peritrichida

[لا فقار] رتبة محيطيات الأهداب . الرتبة الوحيدة من الحيوانات الأولية في صنف محيطيات الأهداب .

#### peritrichous

[حي دق] مغطى بالأهداب . خاص بالجراثيم التي تتميز بتوزيع متساو للأسواط على سطح الجسم .

[لا فقار] محاط بالأهداب . ذو أهداب تنتظم حلزونيًا حول القرص الفموي . تُطلق على حيوانات أولي معينة .

#### perityphlitis

[طب] إلتهاب محيط الأعور . إلتهاب الصفاق المحيط بالأعور والزائدة الدودية .

#### perivitelline space

[خلايا] حيز حول مَحَي . الحيز بين البَيضة والمنطقة الشفافة في بويضات الثدييات ، ويتكوّن وقت النضج وتُطلق فيه الأجسام القطبية .

#### Perkins' reaction

[كيم عضر] تفاعل بركينز . تشكّل الحموض من نمط حمض السيناميك غير المشع بتكاثف الألدهيدات العطرية (Ar) مع الحموض الدهنية بوجود بلا ماء حمض الأسيتك . مثاله



#### perlèche

[طب] صماغ . حالة النهائية تصيب الصاميتين (زاوية الفم) وتسبب تشققًا .

#### perlite

[جبر] صخر لؤلؤي . برليت . زجاج ريوليتي ذو شدوخ كثيرة كروية أو ملتفة تسبب تكسره إلى كتل أو حصي صغيرة شبيهة باللؤلؤ ، لا يمدى عرض هذه الكتل أكثر من السنتيمتر الواحد ، وهي عادة رمادية اللون أو خضراء وذات بريق لؤلؤي ، ولها تركيب الريوليت . يُسَمَّى أيضًا pearlite, pearlstone .

#### perlitic

[صخر] 1- لؤلؤي . 2- برلتي . 1- صفة للنسيج في صخر ناري زجاجي عندما يظهر كريات صغيرة تتكوّن من شروخ تنتج من التقلص أثناء التبرّد . 2- متعلّق بصخر البرليت أو مميّز له .

#### perlucidus

[رصد] قشعة . سحابة متقطعة . ضرب من السحاب ينتمي عادة إلى طائفة السحب المتطبقة ، حيث تسمح الفراغات الواضحة بين عناصرها برؤية الشمس أو القمر أو السماء الزرقاء أو السحب العالية .

#### perm

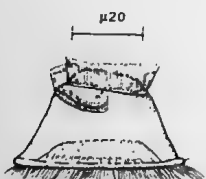
[نقط] برم . وحدة تبين درجة التفاضية في تركيب مكثمي مسامي ، ويعبر عن هذه الوحدة بالآتي  $\text{ft}^3 \text{ day}^{-1} \text{ psi}^{-1} \text{ ft cp}$  أو  $\text{ft}^3 \text{ day}^{-1} \text{ ft}^{-2} \text{ psi}^{-1} \text{ ft cp}$  .

#### permafil

[مواد] برمافيل . خليط قابل للتأثر يجف وينضج دون تبخر .

## صنيف محيطيات الأهداب

### PERITRICHIA



نوع *Trichodina* ، من محيطيات الأهداب المتحركة .

## permafrost

[جيو] جَمَدٌ سرمدِيّ. جَمَدٌ دائم. أرض متجمّدة طَوَالِ العام توجد حيثما تنخفض درجة الحرارة دون الصفر المئوي لمدة سنوات، سواء كانت الأرض متصلةً بحقبةً بفعل الجليد أم لا، وبصرف النظر عن طبيعة الصخر ودقائق التربة التي تتكوّن منها الأرض.

## permafrost drilling

[هـ] حَفَرُ الجَمَدِ الدائم. ثُقُوب حَفَرٌ تُخَفَّر في الصخر والتربة التحتية التي يكون فيها الماء متجمّداً بشكل دائم.

## permafrost table

[جيو] مَسْتَوَى الجَمَدِ السرمديّ. الحد الأعلى للجمد السرمدي. يُسمّى أيضاً pergelisol table.

## permalloy

[فلز] برمالُوي. سبيكة عالية النفاذية. إسم تجاري لأية سبيكة أساسها الحديد ذات نفاذية مغنطيسية عالية، وتحتوي على نحو 45 - 80% نيكيل.

## permanent anode

[فلز] مَصْعَدٌ مُعَمَّر. مَصْعَدٌ مقاوم جداً للتآكل، مصنوع من مادة مثل الكربون، أو الألمنيوم أو سبيكة الرصاص، أو حديد سليكوني 14.5%، يُستعمل في الحماية المَهْطِية ضد التآكل.

## permanent aurora

انظر airglow.

## permanent-completion packer

[نفط] حُشوة دائمة. حُشوة يمكن أن تتحمل فروق ضغوط كبيرة مما يجعل تركيبها دائماً في بئر إنتاجية.

## permanent current

[بحر] تيارٌ دائم. تيار يستمر مع تغيّر دوري أو موسميّ ضعيف نسبياً.

## permanent echo

[كهرمغ] صَدَى دائم. إشارة منعكسة من جسم ذي موقع ثابت بالنسبة إلى موقع الرادار.

## permanent emplacement

انظر fixed emplacement.

## permanent gas

[حر] غازٌ دائم. غاز يبقى ضغطه ودرجة حرارته بعيدتين عن حالته السائلة.

## permanent hardness

[كيم] عُسْر دائم. عسر الماء الذي يستمر بعد الغليان.

## permanent ice foot

[مياه] جليدٌ ساحلي دائم. مَحْصَرٌ جليدي لا يذوب تماماً في الصيف.

## permanent ink

[مواد] حبرٌ ثابت. حبر يحتوي على الحديد المذاب بنسبة تصل إلى 1% لمنع تلاشيهِ أو زواله عند الجفاف.

## permanent magnet

[كهرمغ] مغنطيس دائم. قطعة من الفولاذ القاسي أو غيره من المواد المغنطيسية مُنطت مغنطة قوية واحتفظت بمغنتتها بصورة دائمة. مختصره PM.

## permanent-magnet dynamic loudspeaker

انظر permanent-magnet loudspeaker.

## permanent-magnet focusing

[الكتر] تَبْثِيرٌ بمغنطيس دائم. تبثير الحزمة الالكترونية في صمام صورة التلفزيون بواسطة مجال مغنطيسي يولده مغنطيس دائم أو أكثر موضوع حول عنق الصمام.

## permanent-magnet loudspeaker

[صوت هـ] مِجْهَارٌ بمغنطيس دائم. مجهّار ذو ناقل متحرك، ينتج منه المجال المغنطيسي الوطيد بواسطة مغنطيس دائم. يُسمّى أيضاً permanent-magnet dynamic loudspeaker.

## permanent-magnet moving-coil instrument

[هـ] جِهازٌ بِمِلْفٍ متحرك ومغنطيس دائم\*. مقياسٌ أميري أو جهاز كهربائي آخر يدور فيه ملف سلكي صغير يرتكز على محامل من أحجار ثمينة بين قطبي مغنطيس دائم ويدور عندما يمرّ فيه التيار من خلال نوابض حلزونية تَبْذُل أيضاً عَزَمَ لِي إرجاعيّ على الملف. يُبيّن وضع الملف بواسطة مؤشر متصل به.

## permanent-magnet moving-iron instrument

[هـ] جِهازٌ بحديدية متحركة ومغنطيس دائم. مقياس يعتمد اشتغاله على صفيحة حديدية متحركة تتحاذى ذاتياً في المجال المغنطيسي الناتج من مغنطيس دائم وملف مجاور حامل للتيار.

## permanent-magnet stepper motor

[كهـ] مَحْرَكٌ مَتَدَرِّجٌ ذو مغنطيس دائم. محرك متدرج، الدوّار فيه عبارة عن مغنطيس قوي دائم، وتتغذى ملفّاته الساكنة بشكل مستقل وبالتالي. يترافق الدوّار مع ملفّ الجزء الساكن عندما يتغذى هذا الأخير بالطاقة.

## permanent mold

[فلز] قَالْبٌ دائم. قالب معدني يُعاد استعماله لإنتاج مصبوبات عديدة من النوع نفسه.

## permanent monument

[هـ منجم] شَاهِدٌ دائم. شاهد دائم الصفة للدلالة على امتياز منجمي، وقد يكون جبلاً أو تلاً أو حيداً.

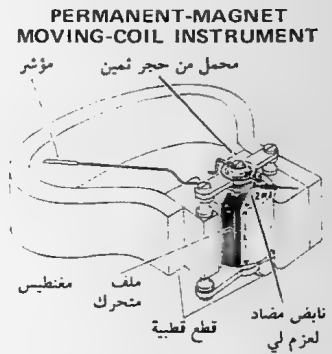
## permanent-press resin

[كيم عضو] رَاتِنَجٌ الكَيّ الثابت. راتنج يتصلد حرارياً، أساسه المواد الكيميائية، مثل الفورمالدهيد (ألدهيد النمل) وبلا ماء المائيك. يُستعمل ضد التجعد في الخيوط والمنسوجات. يُسمّى أيضاً durable-press resin.

## permanent pump

[هـ منجم] مَضَخَةٌ دائمة. مضخة يعتمد عليها المنجم في التخلص النهائي من الصرّف.

## جهاز بملف متحرك ومغنطيس دائم



آلية جهاز بملف متحرك ومغنطيس دائم.  $L$  = طول النواقل الفاعلة،  $R$  = نصف قطر فعل هذه النواقل.

### permanent set

[مك] أثر دائم. تشوه لدن دائم لهيكل أو لقطة اختبار بعد إزالة الحمولة المؤثرة. يُسمى أيضًا set.

### permanent-split capacitor motor

[كهر] محرك بمواسع دائم. محرك بمواسع يبقى فيه مواسع الإقلاع واللّفافة المساعدة موصولين في الدارة الكهربائية عند الإقلاع وفي حالة التشغيل. مختصره PSC motor. يُسمى أيضًا capacitor start-run motor.

### permanent starch

[مواد] نشاء ثابت. مستحلب من خلّات متعدّد الفينيل، يُستعمل لتنشئة الملابس والمنسوجات، ولا يُزال بالغسيل.

### permanent storage

[م ا م] خزن دائم. طريقة تخزين المعطيات لانتقالها بسرعة، وهي لا تمكن من تبديل المعطيات المخزونة.

### permanent teeth

[تشر] أسنان ثابتة. المجموعة الثانية من الأسنان لدى الثديي، وهي تلي الأسنان اللبنية. تتكوّن لدى الإنسان من 23 سنًا هي: 8 قواطع و 4 أنياب و 8 أرحية أمامية و 12 أرحية.

### permanent thermocline

انظر main thermocline.

### permanent wave

[مك مانع] موجة دائمة. موجة (في مانع) تتحرك دون تغيير في نمط خط التيار، وهي بالتالي موجة ساكنة بالنسبة لنظام إحداثي يتحرك مع الموجة.

### permanganate

[كيم لا عضو] فوق مُنَغَنَات. برمنغنات. ملح أرجواني لخض البرمنغنك يحوي الجذر  $MnO_4^-$ . يُستخدم عملياً مؤكسداً ومطهرًا.

### permanganic acid

[كيم لا عضو] حمض فوق المنغنك. حمض البرمنغنك.  $HMnO_4$ . حمض غير ثابت يوجد في المحاليل الممدّدة فقط، يتفكك إلى ثنائي أكسيد المنغنيز والأكسجين.

### Permasyn motor

[كهر] محرك برماسين. محرك تزامني له مغنطيس دائم مغروس في دوار شبيه بقفص السنجاب ليعطي حقل تيار مستمر مكافئ.

### permatron

[الكتر] برماترون. ثنائي التفريغ الحراري الغازي يتم فيه التحكم في بدء النقل بواسطة مجال مغنطيسي خارجي.

### permeability

[جيو] نفاذية. قدرة الصخر المسامي أو التربة أو الراسب على تمرير مائع ما دون تحطّم بنية الوسط المارّ فيه. تُسمى أيضًا perviousness.

[عمر بحر] إغتمار. النسبة المئوية التي يمكن أن يشغلها الماء في حيز محدّد في السفينة.

[كهرمغ] نفاذية. عامل مميّز لمادة يتناسب مع التحريض المغنطيسي المولّد فيها مقسومًا على شدة الحقل المغنطيسي. وهو موثر عندما لا تكون هذه الكميات متوازية.

[مك مانع] نفاذية. 1- قابلية غشاو أو أي أداة أخرى في السماح للمادة أن تمرّ خلالها. 2- وهي، كمّيًا، كمية المادة التي تمرّ خلال النشاء ضمن الشروط المحددة.

### permeability alloy

[فلز] سبيكة إنفاذية. سبيكة حديد - نيكل ذات طواعية مغنطيسية أكبر مما للحديد.

### permeability-block method

[نفط] طريقة النفاذية المختلفة. طريقة لحساب استخراج النفط من حقول الدفع المائي ذات التوزيع النفاذي المختلف.

### permeability coefficient

[مك مانع] مُعامل النفاذية. معدل جريان الماء، مقدّرًا بالغالونات في اليوم، عبر مقطع مستعرض مساحته قدم مربع تحت وحدة تدرّج مائي في درجة الحرارة السائدة أو في 60° فهرنهايت (16° مئوية). يُسمى أيضًا coefficient of permeability, hydraulic conductivity, Meinzer unit.

### permeability number

[هـ] عدّد النفاذية. قيمة عددية تُخصّص لمواد القولية وتبين السهولة النسبية لمرور الغازات خلالها.

### permeability profile

[نفط] جانبية النفاذية. تمثيل بياني للعلاقة بين نفاذية المكمن المسامي والمسافة باتجاه عمق البئر.

### permeability tuning

[كهر] توليف بالنفاذية. عملية توليف دائرة طنانة بتغيير نفاذية مُحارِض. ويتم ذلك عادةً بتغيير كمية المواد المغنطيسية في قلب المحارِض بواسطة حركة مزلاجية.

### permeable bed

[جيو] طبقة مُنفذة. تكوين مكمني مسامي يمكن أن تمرّ خلاله موانع الفحوم الهيدروجينية (النفط أو الغاز) أو الماء المنساب (الفيض المائي أو البيئي).

### permeable membrane

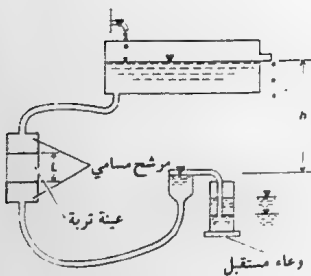
[كيم] غشاء نفوذ. صفيحة رقيقة أو غشاء من مادة تمرّ عبرها جزيئات مُنتقة من سائل أو غاز أو شوارد، وذلك إما من خلال الثقوب الشعرية للغشاء، أو بالتبادل الشاردي. يُستخدم في عمليات التحال والتحال الكهربائي والنضح العكسي.

### permeameter

[هـ] مقياس النفاذية\*. 1- جهاز لقياس الحجم المتوسط للجسيمات الصغيرة أو مساحة سطحها، ويتألف من طبقة من مسحوق ذي مقاس معلوم ودرجة رص معلومة تدفع خلالها الجسيمات. يعتمد انخفاض الضغط وسرعة الجريان على مقاس الجسيمات، بينما يعتمد هبوط الضغط على المساحة السطحية. 2- جهاز لقياس مُعامل النفاذية

## مقياس النفاذية

### PERMEAMETER



مقياس نفاذية ثابت - العلوّ (التعريف)  
2. يبقى علو منسوب الماء فيه ثابتاً. ويتخلل الماء عينة من تربة ذات سماكة 1. تعمل مرشحات مسامية على إبقاء عينة التربة في مكانها. ويقاس حجم التصريف في الوعاء المستقبل.

عن طريق قياس تدفق مائع خلال عينة يحدث خلالها هبوط في الضغط تُنتج النفاذية. 3- جهاز لقياس التدفق المغنطيسي أو كثافة التدفق المنتج في عينة اختبار من مادة حديدية - مغنطيسية بواسطة شدة مغنطيسية معلومة، للسماح بحساب النفاذية المغنطيسية للمادة.

#### permeametry

[كيم تحل] **نفاذية**. قياس النفاذية. تعيين المقاس الوسطي للجسيمات الدقيقة الموجودة في مائع (غاز أو سائل)، وذلك بتمريره عبر طبقة من مسحوق ذي أبعاد معلومة، وتسجيل انخفاض الضغط ومعدل التدفق عبر الطبقة.

#### permeance

[كهرمغ] **نفاذية**. مقياس لجزء من دائرة مغنطيسية، وتساوي التدفق المغنطيسي مقسوماً على القوة المحركة المغنطيسية. وهي مقلوب المقاومة المغنطيسية (الممانعة). رمزها  $P$ .

#### permease

[كيم حي] **برمياز**. أي من مجموعة الانزيمات التي تتواسط ظاهرة النقل الفعال.

#### permeation

[كيم] **نفاذ**. تخلل. توغل. حركة الذرات أو الجزيئات أو الشوارد نحو مادة مسامية أو نفوذة أو عبرها (مثل الزيوليت أو غشاء ما).

#### Permendur

[فلز] **برمندور**. سبيكة مغنطيسية مكونة من أجزاء متساوية من الحديد والكوبلت، ولها نفاذية بالغة العلو عند تشبعها.

#### permenorm alloy

[فلز] **سبيكة برم نورم**. سبيكة تحتوي على 50% نيكل و 50% حديد، تستعمل كمادة للقلوب المغنطيسية وفي المضخمات المغنطيسية.

#### Permian

[جيو] **البرمي**\*. آخر دور من الزمن الجيولوجي في حقب الحياة القديمة (الباليوزوي)، امتد بين 280 و 225 مليون سنة مضت.

#### per mille

[تقن] **بالألف**. في الألف. في كل ألف، أو  $10^{-3}$ . رمزها ‰.

#### permineralization

[جيو] **تمعدن الأحافير**. عملية تحفر (أي تكون الأحافير) تنوضع فيها معادن إضافية في فراغات الأجزاء الصلبة أصلاً من بقايا الحيوانات.

#### permissible

[هد منجم] **مُعتمد**. صفة لمجموعة من المعدات المتطابقة في كل النواحي مع التصاميم الموافقة عليها سابقاً من قبل مكتب المناجم في الولايات المتحدة لاستعمالها في مناجم الغاز والأتربة.

#### permissible dose

[نور] **الجُرعة المسموح بها**. كمية الإشعاع التي يمكن أن يتلقاها شخص ما خلال مدة معينة دون إصابته بالأذى. سُميت سابقاً tolerance dose.

#### permissible explosive

[مواد] **متفجر مُعتمد**. متفجر أقر مكتب المناجم الأمريكي سلامة استعماله للنسف في المناجم الغازية والترايبية.

#### permissible lamp

[هد منجم] **مصباح مُعتمد**. مصباح يقي بمعايير وضعها مكتب المناجم في الولايات المتحدة.

#### permissible length

[عمر بحر] **الطول المسموح به**. جداء الطول المنحور من السفينة بعامل التقسيم الفرعي.

#### permissible machine

[هد منجم] **مكنة مُعتمدة**. مكنة للحفر أو التمدين أو التحميل أو النقل، أو قاطرة، تفي بالمعايير الموضوعة لذلك من قبل مكتب المناجم في الولايات المتحدة.

#### permissible velocity

[هد مدن] **السرعة المسموح بها**. أقصى سرعة يُسمح بها لسريان المياه خلال منشأ أو مجرى دون أضرار كبيرة.

#### permissive stop

[هد مدن] **إشارة توقف**. إشارة سكة حديدية تنبه السائق إلى التوقف التام، وتسمح له بالتقدم ببطء وحذر بعد فترة زمنية قصيرة تساوي عادة دقيقة واحدة.

#### permittivity

[كهر] **سماحية**. جداء ثابت الكهرونافذ بنات نفاذية الحيز الفارغ. حيث تظهر سماحية الحيز الفارغ  $\epsilon_0$  في قانون كولون Coulomb، وتساوي 1 في نظام الوحدات الكهرسكونية سنتيمتر - غرام - ثانية، و  $10^{-12} \times 8.854$  فاراد بالمتر في النظام المتعلق متر - كيلوغرام - ثانية. رمزها  $\epsilon$ .

#### Permo-Carboniferous

[جيو] **البرمو كربوني**. 1- الدوران الكربوني والبرمي باعتبارهما وحدة واحدة. 2- الدوران البرمي والبسلفاني باعتبارهما وحدة واحدة. 3- الوحدة الصخرية أو دور الزمن الجيولوجي الانتقالي بين البسلفاني العلوي والبرمي السفلي.

#### perm-plug method

[نفط] **طريقة نفاذية العينة**. طريقة مخبرية لقياس نفاذية العينات اللينة المكنية بقياس انسياب الهواء خلال العينة عند سرع عديدة ومختلفة من الانسياب.

#### permutation

[ر] **تبديل**. دالة تُعيد ترتيب مجموعة من الرموز، وبصورة أدق تقابل بين مجموعة ذاتها.

#### permutation group

[ر] **زمرة التباديل**. زمرة عناصرها تبديلات مجموعة منتهية. من الرموز وجداء تبديلين فيها هو مركب هذين التبديلين معاً.

#### permutation modulation

[اتصال] **تضمين تبديلي**. طريقة مقترحة لإرسال المعلومات

## البرمي

### PERMIAN

ما قبل فكري	
كسري	عصر الحياة القديم (البرمي)
أروغيني	
سوري	
ديوني	
مساي	عصر الحياة القديم (البرمي)
بسفاني	
برمي	عصر الحياة القديم (البرمي)
برماني	
كربوني	
ساليوني	
ساليوني	عصر الحياة القديم (البرمي)
ساليوني	

لوحة تبين موقع الدور البرمي بالنسبة إلى الأدوار الأخرى وإلى أحقاب الزمن الجيولوجي.

الرقمية بواسطة اشارات ذات نطاق محدد في وجود الضجيج الغاوسي الأبيض المُضاف، ويُعتبر التضمين النبضي الكودي والتضمين النبضي للموضع حالات بسيطة وخاصة من حالات التضمين التبديلي.

#### permutation table

[انصال] جدول التبديل. هو في الحاسبات الالكترونية، جدول مصمّم لبيان التركيب التسلسلي لزمُر الكود، وقد يُستخدم أيضًا لتصحيح التحريف في نصوص زمر الكود.

#### permutation tensor

انظر determinant tensor.

#### pernetti

[هـ] 1- بنان. 2- مَوَخِر. 1- بنان حديدية صغيرة أو أناف ترتكز عليها المنتجات اثناء معالجتها بالحرارة في قمين. 2- العلامات التي تُخلّفها البنان على الفخاريات المخبوزة في القمين.

#### pernicious anemia

[طب] شُحَاب خبيث. شُحَاب وَبيل. شحَاب الجذعات والخلايا الضخمة، أسبابه ضُمور المعدة وفقدان العامل الذاتي الضروري لامتصاص الفيتامين B<sub>12</sub> يليهما نقص في الفيتامين B<sub>12</sub>، ويرافقهما انتكاس العمودين الخلفي والجاني للحبل الشوكي.

#### pernicious malaria

انظر falciparum malaria.

#### perniosis

[طب] داء الخَصَر. دار الشَرث. التهابُ الجلد الناتج عن تعرّج الأطراف من شدة البرد.

#### Perognathinae

[فقار] فَصِيلَة جَنِيَّات الفَلَك. فصيلة تنتمي إلى فصيلة الفأريات المتباينة من القواضم، تضم الفئران الجيبية والفئران الكنّرية.

#### peronine

[صيدل] بيرونين. C<sub>17</sub>H<sub>17</sub>NO(OH)OC<sub>6</sub>H<sub>5</sub>.HCl مسحوق بلّوري أبيض، ذو طعم مرّ. ذوّاب في الماء المغلي. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضًا morphine benzyl ether hydrochloride.

#### Peronosporales

[فطر] رتبة مُشَبَّكِيَّات الأبواغ. رتبة من الفطريات الطحلبية المائية والترابية ذات مشرة خيطية وأبواغ حيوانية ثنائية السوط.

#### Perothopidae

[لا فقار] فصيلة البرتوبيات. فصيلة صغيرة من الحشرات غنديات الأجنحة، من فوق فصيلة السالوليات تُصادف في الولايات المتحدة فقط.

#### perovskite

[معادن] بروفسكيت\*. Ca [TiO<sub>3</sub>]. معدن طبيعي أصفر أو أصفر مائل إلى البني أو إلى الأحمر، أو بني أو أسود. له تركيبٌ يحتوي على ما لا يقل عن 150 مركبًا اصطناعيًا. بنيته البلورية مكعبة تمامًا. ويوجد على شكل مكعبات مكورة معدلة بأشكال ثمانية الأوجه، أو بأشكال ذات اثني عشر وجهًا. يتراوح بريقه بين الماسي والفيليزي.

تساوته حسب سَلَم موس 5.5. كثافته 4.

#### peroxidase

[كيم حي] آز البروكسيد. انزيم يتواسط التفاعلات التي يكون فيها فوق أكسيد الهيدروجين متقبلًا للالكترولونات.

#### peroxide

[كيم] فوق أكسيد. 1- مركّب يحتوي على المجموعة فوق الأكسدة (-O-O-)، كما في فوق أكسيد الهيدروجين. 2-انظر hydrogen peroxide.

#### peroxide number

[كيم تحل] عدد فوق الأكسيد. قياسٌ عدد الأجزاء من الألف من الجزيء الفرامي (المول) من فوق أكسيد (أو عدد الأجزاء من الألف من مكافئات الأكسجين) التي يأخذها 1000 غرام من الشحم أو الزيت. يُستعمل لقياس الزنّخ. يُسمّى أيضًا peroxide value.

#### peroxide value

انظر peroxide number.

#### peroxyacetic acid

انظر peracetic acid.

#### peroxybenzoic acid

انظر perbenzoic acid.

#### peroxydol

انظر sodium perborate.

#### peroxymonosulfuric acid

انظر Caro's acid.

#### perpendicular

[ر] عمودي. يقال عن أشياء هندسية إنها متعامدة إذا تقاطعت وفق زاوية قائمة.

#### perpendicular axis theorem

[مك] مبرهنة المحور العمودي. المبرهنة التي تنص على أن مجموع عزمي العطالة لصفحةٍ مستوية حول محورين متعامدين في مستوى الصفحة يساوي عزم العطالة حول محور عمودي على مستوى الصفحة من نقطة تقاطع المحور معها.

#### perpendiculars

[عمر بحر] المتعامدان. خطّان رأسيان يمرّان بنقطتي تقاطع طرفي مقدّمة السفينة ومؤخّرتها مع خط العاطس التصميمي.

#### perpendicular slip

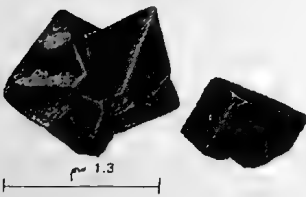
[جيو] إنزلاق عمودي. مركبة الانزلاق في صدع ما مقيسة براوية قائمة على أثر الصدع بالنسبة إلى أي سطح مُقاطع.

#### perpendicular throw

[جيو] رمية عمودية. المسافة بين نقطتين كانتا قبلًا متجاورتين في طبقة متصدّعة أو عرق متصدّع أو أي سطح مُتصدّع آخر، مقيسة عموديًا على ذلك السطح.

#### بروفسكيت

#### PEROVSKITE



بلورات بروفسكيت، كوف ماغنيت، أركساس.

## perpetual calendar

[فلك] تقويم دائم. جدول أو جهاز ميكانيكي يُستخدم في تعيين اليوم أو الأسبوع المقابل لأي تاريخ معين على مدى عدة سنوات.

## perpetual frost climate

[مناخ] مناخ دائم الصقيع. مناخ العمامات الجليدية. مناخ مناطق القلنسوة الجليدية في العالم، ويتطلب درجات حرارة باردة بحيث يزيد التراكم السنوي للثلج والجليد أبدًا بسبب التخوية. يُسمى أيضًا ice-cap climate.

## perpetual motion machine of the first kind

[فز] آلة الحركة الأبدية من الطراز الأول. آلة إذا بدأت بالحركة واصلت العمل دون إدخال جديد للطاقة، أو هي تنتج من الطاقة أكثر مما تحتاج للقيام بعملها. وهذا يناقض مبدأ حفظ الطاقة.

## perpetual motion machine of the second kind

[فز] آلة الحركة الأبدية من الطراز الثاني. آلة تُستخرج الحرارة من منبع وتحوّلها كليًا إلى أشكال أخرى للطاقة. وهذا يناقض المبدأ الثاني للتحريك الحراري.

## perpetual motion machine of the third kind

[فز] آلة الحركة الأبدية من الطراز الثالث\*. آلة ذات مركبة تستطيع أن تواصل الحركة إلى الأبد، مثل الناقل المتفوق.

## Perron-Frobenius theorem

[ر] مبرهنة بيرون - فروبينوس. إذا كانت  $M$  مصفوفة ذات مداخل موجبة فإن أكبر القيم الذاتية  $\lambda$  فيها تكون موجبة وبسيطة، بالإضافة إلى ذلك، يوجد متجهان  $w$  و  $v$  مركباتهما موجبة بحيث يكون  $vm = \lambda v$  و  $wM = \lambda w$ ، وإذا كان الجداء الداخلي لـ  $v$  و  $w$  مساويًا لـ 1، فإن نهاية جداء  $\lambda^n$  بالمدخل  $z$  للمصفوفة  $M^n$  يساوي جداء المركبة  $\lambda$  للمنتجة  $w$  في المركبة  $z$  للمنتجة  $v$ ، وذلك عندما يسعى  $n$  نحو اللانهاية.

## Perron-Frobenius theory

[ر] نظرية بيرون - فروبينوس. دراسة المصفوفات الموجبة وقيمها الذاتية، وخاصة تطبيق مبرهنة بيرون - فروبينوس.

## perry

[رصد] مطر بري. هطول مطر غزير فجائي في انكلترا، وهو عبارة عن هبة يُشار إليها أحيانًا باسم «رياح نصف هوجاء».

## perryite

[معدن] برييت.  $(\text{Si,P})_2(\text{NiFe})$ . معدن يوجد فقط في النيازك.

## Perseids

[فلك] شهب فرساوس. وابل شهبي يقع مُنبثق في كوكبة فرساوس. يبلغ أوج شدته في 12 آب (أغسطس).

## Perseus

[فلك] فرساوس. حامل رأس الغول\*. كوكبة شمالية صعودها المستقيم 3 ساعات وميلها 45 شمالاً.

## Pershing

[حرب] برشينغ. إسم يطلق على صاروخ قذفي تعبوي (نكتيكي)

يستعمله الجيش الأمريكي، يستخدم داسرًا صلبًا، ويبلغ مداه 970 كيلومترًا (600 ميل)، وهو تطوير لصاروخ رdston Redstone.

## Persian ammoniac

انظر ammoniac.

## Persian melon

[نبت] شمام. قاوون. ضرب من البطيخ الأصفر *Cucumis melo* في رتبة البنفسجيات ثمرته كروية دونما دروز تتميز بجلد أخضر قاتم ذي تشبيك رفيع كثيف، ولُب برتقالي سميك مكثز.

## Persian red

[كيم لا عضو] أحمر فارسي. خضاب أحمر يتم الحصول عليه من كرومات الرصاص القاعدية أو من أكسيد الحديد.

## persic oil

[مواد] زيت بذر الدراق. زيت الخوخ. زيت دهنّي أصفر شاحب إلى أحمر. يذوب في الإيثر والكلوروفورم ونثاني كبريتيد الكربون. يماثل في طعمه ورائحته زيت اللوز. يُستخرج من بذور الخوخ أو المشمش المقشرة، ويُستعمل منكهًا وفي الأدوية وهو زيت صالح للأكل شبيه بزيت الزيتون أو اللوز. يُسمى أيضًا apricot kernel oil, peach kernel oil.

## persilicic

انظر silicic.

## persistence

[الكثر] مداومة. مقياس للمدة الزمنية التي تبقى خلالها شاشة صمام الأشعة المهبطية متألفة بعد إزالة إثارتها، وتتراوح بين 1 للمداومة القصيرة و 7 للمداومة الطويلة.

[رصد] استمرار. هو بالنسبة إلى المدى الطويل لطبيعة الرياح في موقع معين، النسبة بين مقدار متجه متوسط الرياح ومتوسط سرعة الرياح، بصرف النظر عن الاتجاه. يُسمى أيضًا constancy, steadiness.

## persistence forecast

[رصد] تنبؤ استمراري. تنبؤ بأن ظروف الطقس المستقبلية ستكون الظروف الحالية نفسها. يُستخدم مقارنة قياسية لمعرفة درجة كفاءة التنبؤات المُحضرة بطرق أخرى.

## persistence of vision

[اعضا] استمرار الرؤية. دوام الرؤية. قدرة العين على الاحتفاظ بأثر الصورة إلى وقت قصير بعد اختفائها.

## persistent

[نبت] مداوم. صفة الورقة التي تذوي ولكنها تبقى مرتبطة بالنبات خلال الشتاء.

## persistent current

[قر] تيار مداوم. تيار كهربائي محرض مغنطيسيًا، يسري دون تناقص في مادة أو دائرة فائقة الناقلية.

## persistent-image device

[الكثر] أداة مداومة الصورة. مضخم الكتروني بصري قادر على

## آلة الحركة الأبدية من الطراز الثالث

### PERPETUAL MOTION MACHINE OF THE THIRD KIND

إذا أجبر تيار مباشر على الجريان في حلقة مفرطة الناقلية فإن هذا التيار سيواصل الجريان دون أن ينقص بمرور الزمن إذا لم تطبق عليه أي قوة خارجية.

## حامل رأس الغول

نمط خطوط كوكبة فرساوس. تشير الخطوط المتقاطعة إلى احداثيات السماء. أما السطوح الظاهري للنجوم أو القدر فيتمثل بمقاسات النقط المدرجة بأرقام مناسبة.



إبقاء الصورة مدةً محدّدة من الزمن .

#### persistent war gas

[مواد] غاز حربي مُداوم . غاز حربيّ تزيد مدة تأثيره عادةً على العشر دقائق عند نقطة انتشاره في الأماكن المكشوفة .

#### persistron

[الكتر] مِدْوام . جهازٌ يُستخدم فيه التآلق الالكتروني والناقلية الضوئية في لوحة منفردة قادرة على توليد غُرْضٍ وطيد او مداومٍ لدخُل إشارة بُنْصية .

#### personal equation

[تقن] خطأ العامل الشخصي . خطأ نظامي في الملاحظة ينتج من صفات المُشاهد الذاتية . يمكن التنبُّت من عدم دقة قراءة المشاهد بتحليلها إحصائيًا .

#### personal identification code

[م ا م] كَوْدُ التعرُّف الشخصي . عدد خاص يتألف من ست سِمات أو أقل في شريحة مغنطة ومغروزة في بطاقة لدنة يُعرَّف بالشخص الذي ينوي استخدام حاسبٍ محدد الغرض . مختصرة PIC .

#### personality disorder

[نفس] اضطرابُ الشخصية . اضطرابات متعدّدة سلوكية أكثر منها اضطرابات نفسية أو عصبية او عقلية .

#### personal locator beacon

[ملاح] مرشد فردي محدّد للمواقع . مرشد محدّد للمواقع يعطي إشارات توجيه لتسهيل عمليات البحث والإنقاذ .

#### personal probability

[احصا] إَحتِمال شخصي . عدد بين 0 و 1 يُلحق بِحدَثٍ على أساس وَجْهة نظر شخصية تتعلق بوقوع الحدث او عدم وقوعه ، ويَحتمُ الحصول على هذا العدد أن نقرر ما اذا كنا نقبل رهانًا على الحدث بأرجحيةٍ ممثلة بهذا العدد . يُسمّى أيضًا subjective probability .

#### personnel carrier

[حرب] ناقلةُ جنود . مركبةٌ بِمحرك تكون مدرّعة أحيانًا وتُستخدم لنقل الجنود ومُعدّاتهم .

#### personnel monitoring

[نو] فحصُ تلوث المُستخدمين . تعيينُ درجة التلوّث الإشعاعي باستخدام مقاييس الفحص العيارية وتعيين الجرّعة المتلقّاة بواسطة مقاييس الجرّعة .

#### Persoz's reagent

[مواد] كاشفُ برسوز . كاشف كيميائيّ يُستعمل للكشف عن وجود الحرير في الصّوف (يذيب الحرير فقط) ، يتركّب من كلوريد الزنك وأكسيد الزنك في الماء .

#### perspective

[تخطيط] مَنظُور . رسمٌ منظوريّ . طريقة تمثيل جسمٍ ما أو العلاقات الفراغية في الأجسام الطبيعية على مستوٍ أو على سطح مُنحنٍ ، وذلك بواسطة إسقاط خطوطٍ صادرة عن نقطة واحدة قد تكون نقطة اللانهاية .

#### perspective axis

انظر axis of homology .

#### perspective chart

[خريطة] خريطة منظورية . خريطة مرسومة بطريقة الإسقاط المنظوريّ .

#### perspiration

[اعضا] تَعَرِّق . عَرَق . رَشَح . 1- إفراز العرق . 2- انظر sweat .

#### Pers sunshine recorder

[هـ] مُسجِّل أشعة الشمس بيرس . نمطٌ لمُسجِّل ضياء الشمس تعطي فيه حركة الشمس التدرّج الزمنيّ .

#### persuader

[الكتر] مُتَبَسِّس . عنصر في صمام الخزن مهمته توجيه الإصدار الثانوي إلى الدينودات المضاعفة للالكترونات .

#### persulfate

[كيم لا عضو] فوق كبريتات . ملح مشتق من حمض فوق الكبريتيك ، يحتوي على الجذر  $S_2O_8^{--}$  . يتم الحصول عليه من التحليل الكهربائي لمحاليل الكبريتات .

#### persulfuric acid

[كيم لا عضو] حَمَض فوق الكبريت .  $H_2S_2O_8$  . حمض يتشكّل في بطاريات الخلية الرصاصية من تحليل حمض الكبريت كهربائيًا ، وهو عميل أكسدة قوي .

#### PERT

[هـ نظم] برت . أداة تحكّم إدارية لتعريف وتكامل ووضع العلاقات المتبادلة التي يجب أن تتم لتنفيذ الهدف المطلوب في الوقت المحدّد ، وتُستخدم الحاسبات الالكترونية في المقارنة بين مدى التقدم في تنفيذ موضوع ما والتخطيط الذي وُضع لهذا الموضوع مع إعطاء الإدارة المعلومات اللازمة للتخطيط واتخاذ القرار بناءً على تقويم البرنامج ومراجعة الأساليب الفنية . مشتق من program evaluation and review technique .

#### perthite

[جيو] برتيت . نمو بُنيّ متوازٍ أو شبه متوازٍ للفلسبار بوتاسي وصوديّ ، ويكون عادة الطور الغني بالبوتاس هو العائل الذي ينشئ منه الطور الغني بالصودا .

#### perthitic

[جيو] برتيتي . صفة للنسيج الناتج عن تكوّن البرتيت والذي يُظهر الفلسبار الصودي على هيئة خيوطٍ أو فقائيع أو أغشية أو عُريقات غير منتظمة في عائل أو وطاء من الفلسبار البوتاسي .

#### pertinency factor

[م ا م] عاملُ الصلّة . نسبة مجموع المستندات المُنتقاة والمائدة إلى موضوعٍ معين ، إلى مجموع المستندات المنتقاة كلها .

#### perturbation

[ر] تشويش . دالّة تُحدث تغيّرًا طفيفًا في قيم دالّةٍ مفروضة . [فز] اضطراب . أيّ أثرٍ يُحدث تعديلًا صغيرًا في منظومة

فيزيائية، خاصةً حين يمكن حلّ معادلات الحركة تمامًا في غياب الأثر المذكور.

[فلك] **إضطراب**. إنحراف جُرم فلكي عن مداره المحسوب بسبب انجذابه من قِبَل جرم آخر أو أجرام أخرى.

#### perturbation equation

[فز] **معادلة الاضطراب**. أي معادلة تتحكم بمسلك الاضطراب، وتكون غالبًا معادلة تفاضلية خطية.

#### perturbation motion

[فز] **حَرَكة الاضطراب**. حركة تشويش (لا متناه في الصغر عادةً وليس بالضرورة)، مختلفة عن حركة المنظومة التي يُفرض عليها الاضطراب.

#### perturbation quantity

[فز] **كمية الاضطراب**. أي ميزة للمنظومة يمكن اعتبارها تشويشًا بالنسبة إلى قيمة مقررة.

#### perturbation theory

[ر] **نظرية التشويش**. دراسة حلول المعادلات التفاضلية والتفاضلية الجزئية من ناحية تعلّقها بتشويش الحلول.

[فز] **نظرية الاضطراب**. نظرية الحصول على حلول تقريبية لمعادلات حركة منظومة فيزيائية حين تختلف هذه المعادلات بمقدار صغير عن المعادلات التي يمكن حلّها تمامًا.

#### pertussis

[طب] **شاهوق**. **شَهَقَة**. **سُعال ديكِي**. مرض جُرثومي مُعْدٍ النهائي يصيب المجاري التنفسية، يُسببه *Hemophilus pertussis*، ويتميز بسُعال شديد وحاد ينتهي بشهيق ديكِي. يُسمى أيضًا *whooping cough*.

#### Peru balsam

[مواد] **بَلَسَم بيرو**. سائل لزج مُعْتَم مرّ الطعم زكيّ الرائحة يذوب في الكحول والإيتر والاستون والكلوروفورم والبنزين وحمض الخل الجليدي. يُستخرج من الشجرة الاستوائية الأمريكية *Myroxylon pereirae*. مكوناته الأساسية، أستر السيناميك وحمض البنزويك. يُستعمل في العِطارة والدواء وصناعة الشوكولا. يُسمى أيضًا *balsam of Peru*, *black balsam*, *China oil*, *Chinese oil*, *Indian balsam*, *Peruvian balsam*.

#### Peru Current

[بحر] **تيار البيرو**. التيار المحيطي البارد المتدفق شمالاً على طول شواطئ الشيلي والبيرو. يُسمى أيضًا *Humbolt Current*.

#### Peru saltpeter

انظر *soda niter*.

#### Peruvian balsam

انظر *Peru balsam*.

#### perveance

[الكتر] **مُسامَحة**. حاصل قسمة تيار المهبط في الثنائي المحدود بشحنة الحيز، على فلطية المصدر مرفوعة إلى الأس 3/2.

#### perviousness

انظر *permeability*.

#### pessary

[صيدل] **فِرْزَجَة**. أيّ تحميلة، أو شكل آخر من أشكال الأدوية، تُقَحَّم في المهبل لأغراض علاجية (لمنع الحمل أو تصحيح وضع المهبل).

[طب] **فِرْزَجَة**. أداة متعددة الأشكال توضع في المهبل إما لتدّ الرّجيم أو لمنع الحمل.

#### pessulus

[فقار] **وَتِيدُ القَصْبَة**. قضيب عُضروفيّ أو عظميّ يتصلب مع القَصْبَة البوائية لدى الطيور عند نقطة تفرّعها إلى شعبتين.

#### pesticide

[مواد] **مُبيد الآفات**. عميل كيميائي يُبيد الآفات. يُسمى أيضًا *biocide*.

#### pestilence

[طب] 1- **وَبَاء**. 2- **طاعون**. 1- أيّ مرض وبائي مُعْدٍ. 2- عدوى مُضوية الطاعون *Pasteurella pestis*.

#### peta-

[تقن] **بيتا**. بادئة بمعنى  $10^{15}$ . مختصرها P.

#### petal

[نبت] **بَتَلَة**. **تُويجِيَة**. واحدة من أجزاء زهرية ورقية الشكل عقيمة تُشكل التّويج.

#### Petalichthyida

[حفر] **رتبة الأسماك المتورّقة\***. رتبة صغيرة من أسماك متقرصة مسطحة ظهرًا لبطن (مفلطحة الجانبين)، تنتمي إلى صفّ صَفِيحِيَّات الجلد، درعها الخارجي يتكوّن من تُرسين من الصّفِيحَات الكبيرة.

#### petaling

[حرب] **تَمَرِّق**. حالة لوح التدريع التي يتخذ فيها المعدن حول مكان الاختراق شكل ورق النبات أو البتلات.

#### petalite

[معدن] **بِتَالِيْت**.  $\text{LiAlSi}_4\text{O}_{10}$ . معدن أحادي الميل أبيض أو رماديّ أو لا لون له، مكوّن من سليكات الليثيوم والألمنيوم. يوجد على شكل كتل ورقية أو على شكل بلّورات.

#### Petalodontidae

[حفر] **فَصِيْلَة وَرَقِيَّات الأسنان**. فصيلة أسماك عُضروفية متقرصة في رتبة قَاصِيْرَات الأسنان، تتميز بأسنان ذات جذور عميقة وتيجان مسطحة معيّنة الشكل.

#### Petaluridae

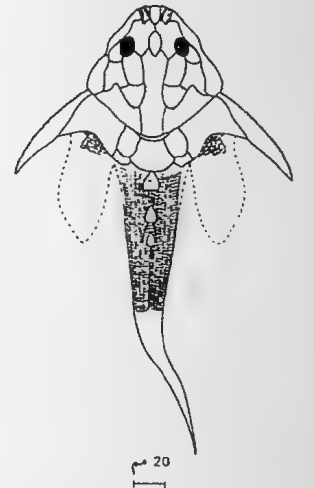
[لا فقار] **فَصِيْلَة وَرَقِيَّات الذبيل**. فصيلة من الرعّاشات، من رُتْبَة لا متساويات الأجنحة.

#### petasma

[لا فقار] **رُجِيْلَة وَرَقِيَّة**. رُجِيْلَة داخلية منحوّرة للأحقة البطنية

## رتبة الأسماك المتورّقة

### PETALICHTHYIDA



مظهر ظهري مرسوم لنوع *Lunaspis broilii* من الديفوني الأسفل في ألمانيا.

الأولى لدى ذكر القشريات عَشْرِيَّات الأرجل .

petechiae

[ طب ] تَمْش . نَزَفٌ بحجم رأس الدبوس .

peter out

[ هـ ] مُسْتَنَفَد . يَنْضَبُ تدريجيًا من حيث الحجم أو الكمية أو الجودة ، يقال مثلاً إن منجمًا قد اسْتَنَفَد .

Petersen coil

انظر arc-suppression coil .

Petersen grab

[ هـ ] كَبَاش بَيْتْرَسَن . مستخرج عَيْنَاتٍ من القاع مكوّن من دَلْوَيْن نصف اسطوانيتين متّصلَيْن مَقْصِلِيًا ، وتحفظهما متباعدتين وسيلة زِنَادِيَّة تتعقّد عند اصطدام الكباش بقاع المحيط .

Peters' formula

[ احصاء ] صِيغَةُ بَيْتَر . صيغة تقريبية للخطأ المحتمل في قيمة كمية ، تُحدّد بعدة قياسات مستقلة أُجريت بنفس القدر من العناية لقيمة هذه الكمية .

petiole

[ نبت ] سَوَيْق . ذَنْئِب . زُنْد . الساق التي تحمل نَصْل الورقة .

petitgrain oil

[ مواد ] زيت أبو صغير . زيت النارج . زيت مصفّر يُستخلص من أوراق وعُصَيَات شجر البرتقال المرّ . ذَوَاب في الكحول من درجة 70 % وفي الإيثر والكلوروفورم . يُستخدم معطرًا للصابون ومَراهم الجلد ، وفي تنكيه الأطعمة .

petit mal

[ طب ] صَرَعٌ خَفِيف . نوبةٌ صرَعٍ شاملة من النوع النيبويّ ، تتميز بدرجاتٍ مختلفةٍ بتضائل فيها الوعي .

PETN

انظر pentaerythritol tetranitrate .

petrel

[ فقار ] طَائِرُ النَّوْء . طائر بحريّ ينتمي الى فصيلة التّوئِيَّات أو فصيلة المُشَائِيَّات المائية ، وهي صغيرة أو متوسطة الحجم ، ذات أجنحة طويلة وريش داكن اللون مع مساحاتٍ بيضاء قرب الكفّل .

petri dish

[ حي دق ] طَبَقُ بَترِي . آنية زجاجية قليلة العمق أو طَبَقٌ لَدُنْ مع غطاءٍ متراكب ضعيف الإحكام يُستعمل في زرع الجراثيم وزرع النُجج الحيوانية والنباتية .

petrification

[ جيو ] تُحَجَّر . استحجار . عملية تكوّن الأحافير تحلّ خلالها المواد اللاعضوية الذائبة في الماء محلّ المادة العضوية الأصلية محوّلًا إيّاها الى مادةٍ حجرية .

petrified wood

انظر silicified wood .

Petriidae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ الصَخْرِيَّات . فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة ، من فوق فصيلة الظلاميات .

petrochemicals

[ كيم عضو ] كِيمَاوِيَّاتٌ نَفْطِيَّة . بَتْرُوكِيمِيَّاتِيَّات . مراد كيميائية تُحضّر من القَطْفَات المشتقة من البترول أو الغاز الطبيعي . من أمثلتها الاتيلين والبوتادين وأغلب المواد اللدائنية والراتنجيات التي تُحضّر على نطاقٍ واسع ، والكبريت البتروكيميائي . تُسمّى أيضًا petroleum chemicals .

petrochemistry

[ كيم جيو ] كِيمِيَاءُ الصخر . فرع من الكيمياء الجيولوجية يُعنى بدراسة التركيب الكيميائي للصخور .

[ كيم عضو ] كِيمِيَاءُ نَفْطِيَّة . كيمياء وتفاعلات المواد المُشتقة من البترول أو الغاز الطبيعي أو الرواسب الاسفلتية .

petrofabric

انظر fabric .

petrofabric analysis

انظر structural petrology .

petrofabric diagram

انظر fabric diagram .

petrofabrics

انظر structural petrology .

petrofacies

انظر petrographic facies .

petrogenesis

[ صخر ] عِلْمُ نَشَأَةِ الصخور . تَأْصِيلُ الصخور . فرعٌ من علم الصخور يدرس أصل الصخور ، خاصةً النارية . يُسمّى أيضًا petrogeny .

petrogenic grid

[ صخر ] شَبْكَةُ التَأْصِيلِ الصخريّ . مخططٌ تمثّل إحداثيّاته متغيّرات بيئة تكوّن الصخر ، وترسّم عليه منحنيات التوازن مُبَيّنة حدود مجالات الاستقرار لمعادن وتجمّعات معدنية معيّنة .

petrogeny

انظر petrogenesis .

petrogeometry

انظر structural petrology .

petrographer

[ جيو ] عَالِمٌ وَصَفِ الصخور . شخصٌ يُعنى بوصف الصخور وتصنيفها .

petrographic facies

[ جيو ] سَخْنَةُ صَخْرِيَّة . سحنة يمكن تمييزها أساسًا من ناحية التركيب والمظهر . تُسمّى أيضًا petrofacies .

petrographic microscope

[ بصير ] مِجْهَرُ الصخر . مجهر استقطابي يُستعمل في تحليل مقاطع صخرية رقيقة .

**petrographic province**

[جيو] إقليم صخري ناري. منطقة واسعة تتكوّن فيها صخور نارية متشابهة خلال دورة النشاط الناري نفسها. يُسمّى أيضاً comagmatic region, igneous province, magma province.

**petrography**

[جيو] علمُ وصف الصخور. فرع الجيولوجيا الذي يُعنى بوصف الصخور وتصنيفها المنتظم خصوصاً بواسطة الفحص المجهرى.

**petrol**

انظر gasoline.

**petrolatum**

[مواد] هَلام البترول. قازلين. مزيج ناعم شبه جامد من الزيت المعدني والشموع المتبلورة من متبقيات زيت التزليق النفطي. تحتوي جُزئيات الشمع على 30-70 ذرة كربون، وتكون على شكل سلاسل مستقيمة بها بضعة فروع أو حلقات من النفتين. يُستعمل مزلّقا ومادة حاملة لمواد التلميع ومستحضرات التجميل، كما يستعمل مانعا للصدأ.

**petroleum**

[جيو] نَفْط. بترول. فحم هيدروجيني سائل ومعقد موجود طبيعياً، ينتج منه بالتقطير وقود قابل للاحتراق وبتروكيمائيات ومزلاقات. وقد يكون غازياً (الغاز الطبيعي) أو سائلاً (الزيت الخام والنفط الخام) أو صلباً (الأسفلت والقار والحُمر)، أو خليطاً من هذه الحالات.

**petroleum asphalt**

[مواد] أسفلت نفطي. أسفلت مستخرج من النفط أو مصنوع منه.

**petroleum benzin**

[مواد] بنزين النفط. قطارة نفطية عديمة اللون، طيّارة سامة قابلة للاشتعال، تتراوح درجة غليانها بين 35° و 80° م. يُعتبر اللُغزوين احد مرتباته الخاصة (إيتر نفطي تتراوح درجة غليانه بين 20° و 130° م). يُستعمل مُذيباً مستخلصاً، وخاصة في العقاقير. يُسمّى أيضاً (تسمية قديمة) benzin, benzine.

**petroleum chemicals**

انظر petrochemicals.

**petroleum coke**

[مواد] كوك النفط. مادة كربونية صلبة تنتج بالتسخين المُتلف لمتبقيات عملية تكرير النفط ذات الوزن الجزيئي العالي.

**petroleum engineer**

[نفط] مهندس نفط. مهندس بترول. مهندس مُختص بالبحث عن النفط والغاز وإنتاجهما من الاحتياطيات النفطية.

**petroleum engineering**

[هـ] هندسة النفط. هندسة البترول. تطبيق كافة أنواع الهندسة تقريباً على أعمال حفر الآبار وإنتاج النفط والغاز والهيدروكربونات المسيلة.

**petroleum ether**

[مواد] إيتر نفطي. جزء نفطي طيار يتألف أساساً من مشتقات البنجان والهكسان. يُسمّى أيضاً ligroin.

**petroleum geology**

[جيو] جيولوجيا النفط. فرع الجيولوجيا الاقتصادية الذي يُعنى بأصل البترول والوقود الهيدروجيني وطبيعة وجوده وحركته وتراكمه واستكشافه.

**petroleum isomerization process**

[هـ كيم] عملية تماكب النفط. إجراء في مصافي النفط ذو منصفة ثابتة وطور بخاري، يُستخدم وسيطاً من معدن ثمين، وهيدروجيناً خارجياً، ويتشكل مخزون التغذية فيه من الغاز الطبيعي ومن أجزاء البنجان والهكسان. اما ناتجُه فمخزون مؤلف خامّ عالي الأوكتان.

**petroleum microbiology**

[حي دق] علم الأحياء الدقيقة النفطية. مجالات من علم الأحياء الدقيقة وهندستها تتناول صناعة النفط، وتتضمن دور الميكروبات في تشكّل النفط، وفي التقيب والإنتاج والصنع والتخزين، وفي تركيب الغذاء من النفط.

**petroleum processing**

[هـ كيم] معالجة النفط. تكرير النفط. إستعادة الأجزاء المختلفة القابلة للاستخدام من الزيوت الخام المعقدة ومعالجتها. وتشمل الأجزاء القابلة للاستخدام الغازولين وزيت الكاز والمازوت وزيت الوقود والاسفلت. تُسمّى أيضاً petroleum refining.

**petroleum products**

[مواد] منتجات نفطية. مواد مشتقة من النفط أو الغاز الطبيعي أو رواسب الأسفلت. وتشتمل على الغازولين والديزل وزيوت التسخين والغازات النفطية المسيلة والمزلاقات والشموع والشحوم وكوك النفط والبتروكيمائيات والكبريت (من خامات النفط الكبريتي والغازات الطبيعية).

**petroleum refining**

انظر petroleum processing.

**petroleum secondary engineering**

[نفط] هندسة النفط الثانوية. عملية استخراج النفط من مكابنه الطبيعية باستخدام الطاقات الإضافية بعد نفاد الطاقات الطبيعية التي كان ينتج بها.

**petroleum sulfonates**

[مواد] سلفونات نفطية. منتجات نفطية مُسلّقة تشأ بمناية نواتج ثانوية عن معالجة الزيت الأبيض أو قطارة التزليق بثالث أكسيد الكبريت SO<sub>3</sub>. تُستعمل مضافات لزيت التزليق وموانع للصدأ، وفي نشر الألوان في النسيج.

**petroleum tailings**

انظر wax tailings.

**petroleum tar**

[مواد] قار النفط. مادة لزجة سوداء أو بُنية قاتمة تنتج من تكرير النفط، وتعطي كمية كبيرة من المتبقيات الصلبة عندما تُبخّر أو تُقطّر جزئياً.

**petroleum trap**

[جيو] مَصِيدَة نفطية. تكوين جيولوجي أو طبيعي جوفي مستقر،

له طبيعة معينة تمكنه من اصطياذ الفحوم الهيدروجينية السائلة أو الغازية وحجزها. يتكوّن عادةً من رمل أو صخر مساميّ محاط بصخور غير مُنْبَذة أو من تكاوّن صلصالية.

#### petroleum wax

[مواد] شمع النفط. شمع يوجد بشكل طبيعي في أجزاء مختلفة من النفط الخام، ويتوزع في مجموعتين: شمع البارافين والشمع الدقيق البلور.

#### petrologen

انظر kerogen.

#### petrologist

[جيولوجي] عالم الصخور. شخص يدرس علم الصخور.

#### petrology

[جيولوجي] علم الصخور. فرع الجيولوجيا المختص بدراسة أصل الصخور ووجودها وتراكيبها وتاريخها وخاصة الصخور النارية والمتحوّلة منها.

#### petromict

[جيولوجي] كُساري مختلط. صفة لراسب مكون من كُسارات صخرية مُقلّقة (شبه مستقرة).

#### petromorphology

انظر structural petrology.

#### Petromyzonida

[فقاريات] رتبة الجلكيات. الجلكي (الثلق)، رتبة من الفقاريات عديمة الفك، أنقليسية الشكل (صف الأفكيات). تتميز بفتحة أنفية وحيدة ظهريّة الموضع، وفي يحيط به قرص فمويّ مجهّز بلسان مبرّدي.

#### Petromyzontiformes

[فقاريات] رتبة الجلكيات. مرادف للمصطلح Petromyzonida.

#### petrosal nerve

[تشريح] عصب صخري. أحد الأعصاب العديدة الصغيرة التي تمرّ عبر الجزء الصخري من العظم الصدغي وترتبط بالمعدة الركبية.

#### petrosal process

[تشريح] نتوء صخري. نتوء حاد من العظم الوتدي يقع تحت الفُرصة مُتّيحاً مرور العصب المُعَد. يتمفصل مع قبة الجزء الصخري من العظم الصدغي، ويشكّل الحدّ المتوسط للثقب الممزقة.

#### Petrosaviaceae

[نباتات] فصيلة السافيات الصخرية. فصيلة صغيرة من نباتات وحيدة الفلقة في رتبة ثلاثيات الذيل، تتميز بأزهارها الكاملة وكرابها الثلاثية وبذورها الكثيرة.

#### Petterson-Nansen water bottle

انظر Nansen bottle.

#### petticoat insulator

[كهرباء] عازل كاسي. عازل فارغ من الداخل قسمه السفلي منفرج

لزيادة طول مسار التسرب السطحي، وللمحافظة على جزء من المسار جافاً باستمرار.

#### Pettit truss

[هندسة مدنيّة] جملون پتي. جملون جسر تُقسّم فيه البائكة جزئياً بضلع قطري قصير وعضو قائم رأسي قصير يتقاطع كلّ منهما مع العضو القطري الرئيسي عند نقطة مُنتصية.

#### petzite

[معادن] پتزيت.  $Ag_3AuTe_2$ . معدن رمادي كالفلوذا إلى أسود كالحديد مؤلف من تلوريد الذهب والفضة. قساوته حسب سلم موس من 2.5 إلى 3 وكثافته من 8.7 إلى 9.

#### Petzval condition

[بصريات] شرط پتزفال. الشرط القائل بأن المنظومة البصرية لا تزيد زَيْغ انحناء الحقل إلا إذا انعدم انحناء پتزفال.

#### Petzval curvature

[بصريات] انحناء پتزفال. الانحناء المحوريّ لصورة جسم مستوي تولّدها منظومة بصرية، وهو يساوي حاصل جمع  $R(1/n' - 1/n)$  فوق كل السطوح البصرية في المنظومة، حيث  $R$  هو انحناء السطح، و  $n'$  و  $n$  هما قرينتا الانكسار على جانبي السطح. يُسمّى أيضاً Petzval sum.

#### Petzval lens

[بصريات] عدسة پتزفال. جسميّة للتصوير تتألف من أربع عدسات مرتبة في مجموعتين تتكوّن كل منهما من زوجين متباعدين كثيراً عن بعضهما بعضاً. يكون الزوجان الأولان منفصلين، فيما يفصل بين الزوجين الآخرين حيز صغير من الهواء.

#### Petzval sum

انظر Petzval curvature.

#### Petzval surface

[بصريات] سطح پتزفال. سطح لجسم مكافئ ناقص تنشأ عليه صور نُقْطِيّة لأجسام نُقْطِيّة بواسطة عدسة ثنائية تنعدم فيها اللانقْطِيّة.

#### peuroseite

[معادن] پوروزيت.  $(Ni,Cu,Pb)Se_2$ . معدن رمادي مكون من سليينيد الرصاص والنحاس والنيكل. يوجد على شكل كتل عمّدية.

#### pewter

[فلزات] سبيكة قصدير. بيوتر. سبيكة يكون القصدير عادةً مُكوّناتها الرئيسيّة مع بعض الأنتيمون والرصاص. ويحوي البيوتر الأقدم صنفاً عادةً الرصاص مع المُكوّنات الأخرى.

#### Peyer's patches

[نسيج] لويحات باير. تجمّعات عُقيدات لمفية قرب ظهارة اللُغائفي.

#### Peyronie's disease

[طب] مرض بيروني. ندوب في قسبة القضيب قد تُعيق الانتصاب الطبيعي.

#### pf

انظر power factor.

pF

انظر picofarad .

**Pfaffian differential equation**

[ر] معادلة بفاف التفاضلية . المعادلة التفاضلية الخطية التامة من المرتبة الأولى  $P(x,y,z)dx+Q(x,y,z)dy+R(x,y,z)dz=0$  التي تكون فيها الدوال  $P,Q,R$  قابلة للتفاضل باستمرار .

PFE

انظر photoferroelectric effect .

**Pfeiffer's bacillus**

انظر Hemophilus influenzae .

**Pfeiffer's disease**

انظر infectious mononucleosis .

PFM

انظر pulse-frequency modulation .

**Pfund series**

[طيف] متسلسلة بفوند . متسلسلة خطوط في طيف ما تحت الأحمر للهيدروجين الذري، تغطي أعدادها الموجية بالعبارة  $R_H(1/25)-(1/n^2)$  حيث  $R_H$  هو ثابت ريدبرغ Rydberg للهيدروجين و  $n$  هو أي عدد كامل أكبر من 5 .

PGA

انظر folic acid .

PGR

انظر precision depth recorder .

pH

[كيم] أس هيدروجيني . مصطلح يُستخدم للدلالة على فعالية شاردة الهيدروجين في نظام ما . ويساوي  $-\log a_{H^+}$  حيث تمثل  $a_{H^+}$  فعالية شاردة الهيدروجين، وتغزو هذه الفعالية في المحاليل الممددة مساوية بشكل أساسي للتركيز إذ يصبح الأس الهيدروجيني مساوياً  $-\log_{10}[H^+]$ ، حيث تمثل  $[H^+]$  تركيز شاردة الهيدروجين مقدراً بعدد المولات في اللتر . وتكون المحاليل التي تتراوح قيمة الـ pH فيها بين صفر وسبعة حمضية، والمحاليل ذات الـ pH المساوي لسبعة معتدلة، والمحاليل التي تتراوح قيمة pH فيها بين سبعة وأربعة عشر قلوية .

phacella

انظر gastric filament .

phacellite

انظر kaliophilite .

phacolith

[جيو] فاكوليت . صخر عدسي . جسم متداخل صغير ومتوافق وعدسي الشكل، غرابتي عادة يوجد ضمن طبقات رسوبية تعرضت للطي .

**Phaenoccephalidae**

[لا فقار] فصيلة ظاهرات الرأس . فصيلة أحادية النوع من

الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية، توجد في اليابان فقط .

**Phaeocoleosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات الغمدية السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ خيطية داكنة اللون .

**Phaeodictyosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات الشبكية السمراء \* . مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ جدارية الشكل داكنة اللون .

**Phaeodidymae**

[فطر] مجموعة التوأميات السمراء \* . مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ قائمة ثنائية الخلايا .

**Phaeodorina**

[لا فقار] قسيم القدوريات . مرادف للمصطلح Tripylina (ثلاثيات المنافذ) .

**Phaeohelicosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات اللولبية السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة تتميز بأبواغ قائمة لولبية وذات حجب فاصلة .

**Phaeophragmia**

[فطر] مجموعة الحاجزيات السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ داكنة، ثنائية أو عديدة الخلايا .

**Phaeophyta**

[نبت] قسم الطحالب السمراء . قسم من النباتات ذات الأجسام المتعددة الخلايا، تُراوح بين أشكال خيطية وأشكال معقدة، تكون أحياناً جسمًا متفرعًا مثبت القاعدة .

**Phaeosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة، أبواغها قائمة نجمية الشكل أو شوكية .

**Phaeostauosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات المتصالبة السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة أبواغها قائمة نجمية الشكل أو شوكية .

**Phaetonthidae**

[فقار] فصيلة الفيتونيات . فصيلة من الطيور المدارية المائية آكلة السمك من رتبة البجعيات .

phage

انظر bacteriophage .

**phage cross**

[فيروس] تصالب الملتهمات . إصابة متعددة لجراثيم وحيد بواسطة ملتهامات تختلف في موقع وراثي، أو في عدة مواقع وراثية، وتؤدي إلى إنتاج ملتهم مترابط من النسل ذاته .

**phagocyte**

[خلايا] بلعمة . خلية بلعمية . خلية أميبية تبتلع المواد الغريبة .

**phagocytic vacuole**

انظر food vacuole .

**مجموعة البوغيات الشبكية**

السمراء

**PHAEODICTYOSPORAE**

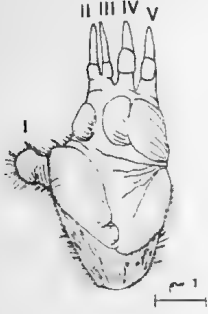
الأبواغ الداكنة الجدارية الشكل لنوع Stemphyllum، أحد أعضاء مجموعة البوغيات الشبكية السمراء .

**مجموعة التوأميات السمراء****PHAEODIDYMAE**

أبواغ مميزة لجنس Diplodia في الفطريات التوأمية .

## فصيلة الفَلَنْجَرِيَّات

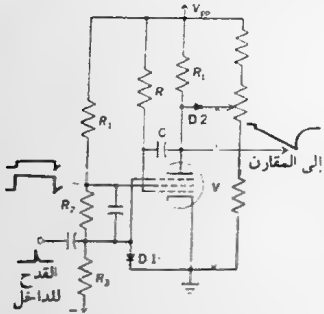
PHALANGERIDAE



قدم خلفية خماسة الأصابع لجنس *Trichosurus*، تمثل حالة التحام الأصابع (الأصابع II و III مجتمعتان معاً في غشاء جلدي واحد).

## فانتسترون

PHANTASTRON



مخطط دائرة تأخير بفانتسترون مقرون الشبكة الحاجبة. تشكل المقاومات  $R_1$  و  $R_2$  دائرة مَقْسَمة تمنع مرور تيار المصدر قبل تطبيق نبضة القدح. يرمز D-1 و D-2 إلى ثنائيين، و V إلى الفلطة التي يبدأ عندها المصدر وتحدّد بواسطة مَقْسَم الفلطة الذي وصل به الثنائي D-2،  $R_1$  إلى مقاومة الحمل، و  $V_{pp}$  إلى فلطة تغذية المصدر.

## phagocytin

[كيم حي] فَاغوسِيْتِين. نَمَط من عميلٍ جُرْثُومِيٍّ موجود داخل الخلايا البُلْعُمية.

## phagocytosis

[خلايا] بُلْعُمة. آليّة تبتلع بها بعضُ الخلايا الحيوانية، مثل الحيوانات الأولية وكُرَيَّات الدم البيضاء، الجُزَيئات وتحملها داخل السيتوبلازما.

## phagolysosome

[خلايا] جُسَيْمٌ حَالٌ بُلْعُمي. حُوَيْصلة داخل الخلية مكونة من اندماج جُسَيْمٍ حَالٍ مع جسيم بلعمي.

## phagosome

[خلايا] جُسَيْمٌ بُلْعُمي. حويصلة مغلقة داخل الخلية تحتوي على موادّ ملتقطة بواسطة البلعمة.

## phagotroph

[لا فقار] مُبْلَعِم. عضوية تأخذ الأغذية بالبلعمة الخلوية.

## Phalacridae

[لا فقار] فَصيلة الصَّلَعَاوات. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

## Phalacrocoracidae

[فقار] فصيلة الغاقيات. الغاق فصيلة طيور مائية من رتبة البجعيات.

## Phalaenidae

[لا فقار] فَصيلة الفَلَانِيَّات. مرادف للمصطلح Noctuidae (فصيلة الليليات).

## Phalangeridae

[فقار] فَصيلة الفَلَنْجَرِيَّات\*. فصيلة ثدييات جرابية تتميز بجراب كبير مفتوح من الجهة الأمامية، وأقدام خلفية ملتحمة الأصابع، ذات إبهام قابل للتقابل، ودون مخلب.

## Phalangida

[لا فقار] رتبة السَلَامِيَّات. رتبة الحاشآت. رتبة من صف العنكبليات، تتميز برأس صدري غير مشدّف، يتصل اتصالاً واسعاً بطنٍ مُشدّف، وبمخالب قرنية مِخْلِبِيّة شَفْعِيّة، وبعلامن شفعية.

## phalanx

[تشر] سَلَامِي. إحدى عظام أصابع اليد أو القدم.

## Phalaropodidae

[فقار] فَصيلة العَلَمَالِيَّات. العَلَمال فصيلة طيور شاطئية مهاجرة، تتميز بأصابع مفصّصة وبانمكاس دور الجنسين في ما يتعلق بازدواجية الشكل والاعتناء بالصغار.

## Phallostethidae

[فقار] فصيلة الهَفَيَّات. فصيلة أسماكٍ شُعاعية الزعانف من رتبة الهَفَيَّات.

## Phallostethiformes

[فقار] رتبة الهَفَيَّات. مرادف للمصطلح Atheriniformes.

## phallus

[أجنة] قَضِيب ابتدائي. بُنية جنينية غير متميزة تتأثّر من الدّرة التناسلية، وتتمايز قضيبيّاً في الذكر وبطناً في الأنثى.

[تشر] قَضِيب. انظر penis.

## phanerite

[صخر] فَانِرِيْت. صخر ناري ذو نسيج ظاهريّ.

## phaneritic

[صخر] ظاهر التبلور. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يكون ظاهر التبلور. يُسمّى أيضاً coarse-grained, phanocrystalline, phenocrystalline.

## phanerocryst

انظر phenocryst

## phanocrystalline

انظر phaneritic

## phanerophyte

[بيئة] نبات ظاهر. شجرة أو جنبة معمّرة ذات براعم مستكنة تحملها فروع ظاهرة

## Phanerorhynchidae

[حفر] فَصيلة ظاهرات الحُطَم. فصيلة أسماك عظمية غضروفية منقرضة في رتبة قُدَيَّات الشكل القديمة، ذات تعليق فكّي عموديّ.

## Phanerozoic

[جيو] حُقب الحياة الظاهرة. الفانيروزوي. جزء الزمن الجيولوجي المنضمّن شواهد كثيرة للحياة وخصوصاً الأشكال الراقية منها في الصخور المناظرة، وهو أساساً الزمن التالي لما قبل الكامبري.

## Phanerozonida

[لا فقار] رُتبة باديات الطوق. رتبة من صنف النجميات، حوافّ جسمها محدّدة بسلسلتين جليّتين من الصفائح، وتناظراً خماسي ثابت بشكل عام.

## Phanodermatidae

[لا فقار] فَصيلة عاريات البَشرة. فصيلة من الخيطيات ذات الحياة الحرّة، من فوق فصيلة المَلَحَات

## phanotron

[الكنر] فَانُوتْرُون. صمام ثنائيّ مَقْرَم ذو شعيرة ساخنة تفسريه القوسي يجري في بخار الزئبق أو في أي غاز خامل كالزيتون عادةً.

## phantastron

[الكنر] فَانْتَسْتْرَان. فانتسترون الحالة الصلبة.

## phantastron

[الكنر] فانتسترون\*. دائرة خماسي وحيدة الاستقرار تُستعمل في توليد نبضات حادة على فترات زمنية قابلة للتعديل، والضغط بدقة، وذلك بعد استقبالها إشارة القَدَح.

## phantom

[جيو] طيف. طَبَقَّةٌ مُفْتَرَضَةٌ. طبقة أو وحدة طباقية غالبة من قطاع طباقيّ معين، ولكنها مُثَلَّة عادةً في وضع مميز بتتابع مماثل من الزمن الجيولوجي.

[مخز] طَيْفٌ. انظر ghost.

[نو] شح. حجم من المادة تُقَارِبُ كثافته قَدْرَ الإمكان كثافة النسيج الحي وعدده الذري. يُستعمل في التجارب الحيوية المتعلقة بالإشعاع.

## phantom bottom

[بحر] قَاعٌ وَهْمِي. قَاعٌ كاذب يقع على ارتفاع معين فوق القاع الحقيقي، ويدلّ عليه مسارُ الصنّدي. وجوده شائعٌ كثيراً في الأجزاء العميقة من المحيط، وينتج من وجود كميات كبيرة من المُفْتَرِسات الصنّيرة.

## phantom circuit

[اتصال] دارة وهمية. دارة اتصال مشتقة من دارتي اتصال أُخْرَيْنِ، أو من دارة أخرى والأرض، ولا تشمل هذه الدارة على خطوط سلكية إضافية.

## phantom-circuit loading coil

[كهر] مَلَفٌ تحميل الدارة الوهمية. ملف تحميل لإدخال كمية مطلوبة من المحارضة في دارة وهمية، وأقل كمية ممكنة من المحارضة في الدارات التي تتألف منها هذه الدارة.

## phantom-circuit repeating coil

[كهر] مَلَفٌ تَكَرَّر الدارة الوهمية. ملف تكرر يُستعمل في مُرَبِّط الدارة الوهمية وفي الدارة النهائية التي تمتد من نُقْطِ الوسط لِمَلَفَاتِ التكرار في الدارة الجانبية.

## phantom crystal

[بلور] بَلُورَةٌ كاذبة. بلورة تحتوي على طور تبلور مبكر، محاطة بنبار أو بمكثفات دقيقة أو بفقاقيع. تُسمى أيضاً ghost crystal.

## phantom group

[كهر] مجموعة وهمية. 1- مجموعة من أربعة نواقل هوائية مكشوفة ومناسبة لاشتقاق دارة وهمية. 2- ثلاث دارات مشتقة من دارتين فيزيائيتين، ذواتا اتجاه واحد، تؤلف دارة وهمية.

## phantom horizon

[جير] مستوى افتراضي. هو في التنقيب بواسطة الإنمكاس الزلزالي، الخطُ المُشْأ الموازي لأقرب قطعة ميل حقيقي في كل النقاط على طول الجانبية.

## phantom repeating coil

[كهر] مَلَفٌ تَكَرَّرٍ وَهْمِي. ملف تكرر في دارة جانبية أو ملف تكرر في دارة وهمية عندما لا يكون التمييز ضرورياً بين هذين النوعين.

## phantom signals

[الكثر] إشارات وهمية. إشارات تظهر على شاشة مبيّن صمام الأشعة المهبطية لا يمكن تحديدها سببها بسهولة، وقد تنجم عن غلط في الدارة، أو تدخل، أو شذوذ في الانتشار، أو تشويش، أو ما أشبه.

## phantom target

انظر echo box

## Pharetronida

[لا فزار] رتبة الجُفَبَات. رتبة من الإسفنجيات الكلسية، من صُفَيِّف المُتَكَلِّسات، تتميز ببنية لوكونية (اسفنجية بيضاء).

## pharmaceutical chemistry

[هـ كيم] كيمياء صيدلانية. فرع الكيمياء الذي يعالج الأدوية والمنتجات الطبية والصيدلانية.

## pharmacodynamics

[صيد] علم مفعول العقاقير.

## pharmacogenetics

[ورث] علم الوراثة الصيدلانية. علم التغيرات المحددة وراثياً في الاستجابات للعقاقير.

## pharmacognosy

[صيد] علم العقاقير الطبيعية. العلم الذي يبحث في العقاقير الخام ذات المنشأ النباتي أو الحيواني.

## pharmacolite

[معدن] فارماكوليت.  $\text{CaH}(\text{AsO}_4) \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . معدن أحادي الميل، أبيض أو مائل إلى الرمادي، مكون من زرنخات الكلسيوم الحَمْضِيَّة المائية. يوجد عادةً بشكل لينّي. يُسمى أيضاً arsenic bloom.

## pharmacologic pyrogen

[صيد] عَقَّارٌ مُوَلَّدٌ لِلْحُمَى. عميل عَقَّاري موجود طبيعياً، مثل السيروتونين والكاتشولامين، يَضْبُطُ درجة حرارة الجسم ويسبب ارتفاعها إذا حُقِنَ في ظروف اختبارية.

## pharmacology

[كيم] علم الأدوية. علم العقاقير. العلم الذي يهتم بدراسة طبيعة العقاقير وخصائصها، وبصورة خاصة تأثيراتها.

## pharmacophobia

[نفس] رُهاب الأدوية. خوف شاذ من الأدوية.

## pharmacopoeia

[صيد] دُسْتُور الأدوية. كتاب يضم أسماء مجموعة منتخبة من المواد الدوائية ومقدار جرْعها. ويُذكر فيه إلى جانب كل مادة صفاتها ودرجة نقاوتها وطريقة فحصها ومعايرتها.

## pharmacosiderite

[معدن] فارماكوزيدريت.  $\text{Fe}_3(\text{AsO}_4)_2(\text{OH}) \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ . معدن أخضر أو مائل إلى الأصفر، مكون من زرنخات الحديد القاعدية المائية. يوجد عادةً على شكل بلورات مكعبة. يُسمى أيضاً cube ore.

## pharmacotherapy

[طب] المداواة بالعقاقير. المعالجة بالأدوية. معالجة المرض بواسطة العقاقير.



#### pharmacy

[طب] 1- صيدلة. 2- صيدلية. 1- فنٌ وعلمٌ تحضير العقاقير وتوزيعها. 2- المكان الذي توزع فيه العقاقير.

#### pharyngeal aponeurosis

[تش] لفافة بلعومية. صفاق بلعومي. الطبقة الليفية تحت المخاطية في البلعوم.

#### pharyngeal bursa

[اجنة] جراب بلعومي. كيس بلعومي. نُقْرة في وضع ذبلي بالنسبة للوزة البلعومية، تنشأ من النمو نحو الداخل للنسيج الظهاري على طول طرف الحبل الظهري في جنين الفقاريات.

#### pharyngeal cleft

[اجنة] شق بلعومي. أحد الشقوق الشفعية المفتوحة على جوانب البلعوم الجنيني، وتقع بين الأقواس الحشوية المتعاقبة لدى الفقاريات.

#### pharyngeal plexus

[تش] ضفيرة بلعومية. 1- ضفيرة عصبية تعصب البلعوم. 2- ضفيرة أوردت تقع بجانب البلعوم.

#### pharyngeal pouch

[اجنة] جيب بلعومي. أحد الجيوب الجنينية الشفعية على جوانب البلعوم في أجنة الفقاريات يُسمى أيضًا visceral pouch.

#### pharyngeal tonsil

انظر adenoid.

#### pharyngeal tooth

[فقار] سن بلعومية. سن نامية على العظم البلعومي لدى العديد من الأسماك.

#### pharyngitis

[طب] دُغام. التهاب البلعوم.

#### Pharyngobdellae

[لا فقار] فصيلة العلقيات البلعومية\*. فصيلة من العلق، من رتبة العلقيات الأخرطومية، تتميز بفقدان الفكوك.

#### pharyngology

[طب] علم البلعوم. علم يعالج آية البلعوم ووظائفه وأمراضه.

#### pharyngoscope

[طب] منظار البلعوم. أداة لفحص البلعوم.

#### pharynx

[تش] بلعوم. حجرة تقع خلف فتحة القناة الهضمية في الفقاريات، وتؤدي إلى المريء.

#### phase

[حر] طور. نوع حالة منظومة، مثاله الطور الصلب والسائل والغازي.

[ر] طور. ثابت يُضاف إلى متغير دالة مثلثية.

[فز] طور. 1- الجزء الكسري من الدورة الذي قد يتحرك خلاله

متغير الزمن في كمية دورية (تيار كهربائي متناوب، إرتجاج)، كما هو مقيس في أي نقطة زمنية ابتداءً من أصل زمني اعتباطي. ويُعتبر عنه عادةً بقياس زاوي، علمًا بأن دورة واحدة تساوي  $360^\circ$  أو  $2\pi$  راديان. 2- هو، في حالة كمية متغيرة جيبية، الطور (التحديد الأول) مع أخذ أصل الزمن في آخر نقطة مرت فيها الكمية عبر موضع الصفر، من الاتجاه السلي إلى الاتجاه الإيجابي. 3- زاوية الدالة المثلثية التي تصف تغير تشويش جيبية في الزمان والمكان،  $y = A \cos[(2\pi/\lambda)(x - vt)]$ ، حيث  $x$  و  $t$  هما على التوالي إحداثي المكان والزمان، و  $v$  سرعة الانتقال، و  $\lambda$  طول الموجة.

[فلز] طور. مكون لسبيكة ما، مُميّز فيزيائيًا، ومتجانس من حيث التركيب الكيميائي.

[فلك] وَجْه. أحد المظاهر المترددة دوريًا للقمر وغيره من الأجرام الدائرة، كما تُرى من الأرض.

[كيم] طَوْر. جزء من نظام فيزيائي متجانس (سائل أو غاز أو صلب) ذو حدود محدّدة واضحة، ويمكن فصله فيزيائيًا عن الأطوار الأخرى.

#### phase advancer

[كهر] مُسَبِّح الطور. معدّل للطور يؤمّن مفاعلة تقدّمية للجهاز الموصول به. ويمكن أن يكون متزامنًا أو لا متزامن.

#### phase age

انظر age of phase inequality.

#### phase-alternation line system

[اتصال] نظام التناوب الطوري للخط. نظام تلفزيوني ملوّّن مستخدم في الدول الأوروبية يبدّل فيه طور الموجة الحاملة الفرعية الملونة من خط مسح معين إلى خط مسح آخر، ويتطلّب هذا الإجراء إرسال إشارة تبديل للخط مع إشارة التفجّر اللوني. مختصره PAL system.

#### phase angle

[فز] زاوية الطور\*. الفرق بين طور كمية متغيرة جيبية و طور كمية أخرى تتغير جيبية بالتردد ذاته. تُسمى أيضًا phase difference.

#### phase-angle meter

انظر phase meter.

#### phase-balance relay

[كهر] مَرَحَلُ توازن الأطوار. مرحّل يعمل بسبب الفارق بين كميتين عائدتين لطورين مختلفين في دائرة متعددة الأطوار.

#### phase behavior

[نقط] المسلك الطوري. علاقات التوازن بين الماء والمُحُوم الهيدروجينية السائلة والغاز المُذاب أو الحُرّ سواء في المكان أو عندما تنفصل السوائل والغازات بواسطة أجهزة فصل الغاز عن النفط فوق الأرض.

#### phase boundary

[فز] حدود الطور. السطح الفاصل بين طورين منفصلين أو أكثر، مثل غاز وسائل، أو سائل وصلب، أو غاز وصلب، أو في حالة مادة غير قابلة للمزج مثل سائل وسائل أو صلب وصلب.

#### فصيلة العلقيات البلعومية

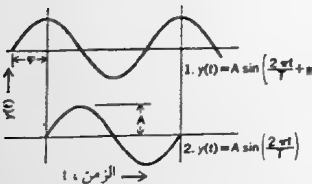
#### PHARYNGOBDELLAE



منظران ظهري وبطني لنوع من العلق عديم الفك، *Erpobdella punctato*، المنتشر في البحيرات والمجاري في نصف الكرة الشمالي.

#### زاوية الطور

#### PHASE ANGLE



شرح بياني لمعنى الطور، في حالة موجة جيبية  $y(t)$ . إن الفرق في الطور بين الموجتين 1 و 2 هو  $\phi$  ويُدعى زاوية الطور. من أجل كل موجة، تكون  $A$  هي السعة و  $T$  هي الدور.

## phase change

[فز] **تبدُّل الطَّوَر**. 1- تحولات طورية لمادة أو مزيج من طور إلى آخر، كالتحول من غاز إلى سائل، أو من صلب إلى غاز. 2- انظر phase shift.

## phase-change coefficient

انظر phase constant

## phase coherence

[فز] **ترابط طَوْرِي**. وجود ترابط زمني أو إحصائي بين طوري موجتين أو أكثر.

## phase comparator

[م ا م] **مُقارِن الطَّوَر**. مقارن يتقبَّل اشارتين بتردد راديوي واحد، ويعطي اشارتين صوريَّتين تتناسب إحداهما مع جيب فارق الطور بين الاشارتين، وتتناسب الأخرى مع جيب تمام هذا الفارق.

## phase-comparison relaying

[كهر] **كشف العطل بمقارنة الأطوار**. طريقة لكشف العطل في نظام القدرة الكهربائية تُرسل فيها الاشارات من كلِّ من مُربطين، كل نصف دورة، بحيث تصل إشارة مستمرة إلى نقطة أوسطية بين المربطين إذا لم يكن هناك أي عطل بينهما، وتصل إشارة دورية إذا وُجد عطل.

## phase conductor

[كهر] **ناقل الطَّوَر**. هو، في دائرة متعددة الاطوار، كل ناقل غير محايد.

## phase constant

[كهرمز] **ثابت الطَّوَر**. تقدير لخط أو لوسط أرسلت فيه موجة مستوية ذات تردد معلوم، وهو القسم التخيلي لثابت الانتشار، كما هو المعدل الفراغي لتناقص مركبة حقل (أو فلتية أو تيار) في مُحني الانتشار، مقدراً بوحدات الراديان في وحدة الطول. يُسمى أيضاً phase-change coefficient, wavelength constant.

## phase-contrast microscope

[بصر] **مِجهرُ تباين الطَّوَر**. مجهر مركَّب ذو حجاب حلقي في المستوى البؤري الأمامي لمكثف المرحلة الثانوية وصفيحة طورية في المستوى البؤري الخلفي للجسمية، وذلك لجعل فروق الطور أو فروق المسار البصري مرئية في الأوساط الشفافة أو العاكسة.

## phase control

[الكنز] 1- **التحكُّم في الطَّوَر**. محكَّم الطَّوَر. 2- **محكَّم اللون**. ضابط اللون. 1- تحكَّم يعدِّل زاوية الطور التي تقدح عندها فلتية خط التيار المتناوب التيراترون أو الاغظرون أو أي صمام غازي آخر قابل للتحكُّم. يُسمى أيضاً phase-shift control. 2- انظر hue control.

## phase converter

[كهر] **مُغيِّر الطَّوَر**. مغيِّر عدد الأطوار في مصدر للقدرة ذي تيار متناوب دون تغيُّر التردد.

## phase-correcting network

انظر phase equalizer

## phase correction

[اتصال] **تصحيح الطَّوَر**. عملية للحفاظ على علاقة الطور الصحيحة بصورة أساسية بين الأليات التلغرافية المتزامنة.

## phase crossover

[تحكم] **تقاطع الطَّوَر**. نقطة على مخطط النسبة الحلقي حيث يكون لهذه النقطة زاوية طور قيمتها 180°.

## phased array

[كهرمز] **صَفيف متطاوَر**. صف من ثنائيات القطب في هوائي الرادار تغيِّر فيه الإشارة التي تغذي كل ثنائي قطب بحيث يمكن لحزم الهوائي ان تشكل في الفضاء، وان تُسمح بسرعة في السمت والارتفاع.

## phase delay

[اتصال] **تأخُّر الطَّوَر**. النسبة بين الإزاحة الطورية الكلية (بالراديان) لإشارة جيبية عند إرسالها خلال نظام أو مِحْوَال وبين تردُّد الإشارة (بالراديان في الثانية).

## phase detector

[الكنز] **كاشف الطَّوَر**. دائرة لإنتاج فلتية خرج مستمرة تكون متعلقة بفرق الطور بين إشارة الهزاز وإشارة الإسناد، وتُستعمل للتحكُّم في الهزاز وابقائه على توازن دائم مع إشارة الاسناد. يُسمى أيضاً phase discriminator.

## phase deviation

[اتصال] **إنحراف الطَّوَر**. الفرق الذروي بين الزاوية اللحظية لموجة مضمنة وزاوية الموجة الحاملة الجيبية.

## phase diagram

[حر] **مخطط الأطوار**. 1- مخطط يبين الضغوط التي تجري عندها تحولات الطور بين مختلف الحالات لمركَّب نقي، كدالة في درجة الحرارة. 2- مخطط يبين درجة الحرارة التي تحصل عندها التحولات بين مختلف الأطوار لمنظومة ثنائية، كدالة في التراكيز النسبية لمركباتها.

[فلز] **مخطط الأطوار**. انظر constitution diagram.

[كيم فز] **مخطط الأطوار**. تمثيل بياني لعلاقات التوازن بين الأطوار المختلفة (مثل بخار وسائل أو سائل وصلب) لمركَّب كيميائي، أو لمزيج من المركبات، أو لمحلول.

## phase difference

انظر phase angle

## phase discriminator

انظر phase detector

## phase distortion

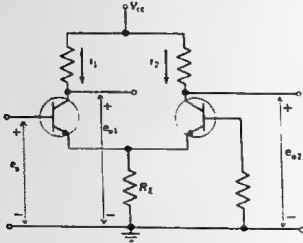
[اتصال] **تَشوُّه طَوْرِي**. 1- التشوّه الذي يحصل في جهاز ما عندما تختلف الأطوار النسبية لإشارة الدخُل عن الاطوار النسبية لإشارة الخُرج. 2- انظر phase-frequency distortion.

## phase equalizer

[الكنز] **مُعادل الطَّوَر**. شبكة مخصَّصة للتعويض عن التشوّه في طور التردد ضمن نطاق محدد من الترددات. يُسمى أيضاً phase-correcting network.

## عاكس الطور

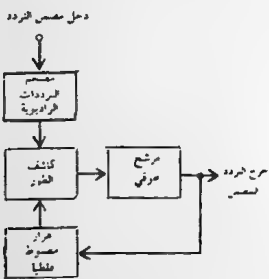
### PHASE INVERTER



مخطط الدارة لعاكس الطور مقرون المصدر. ترمز  $V_{cc}$  إلى فلتية تغذية المجموع،  $e_1$  إلى إشارة الدخل. عندما تكون مقاومة المصدر  $R_E$  أكبر بكثير من المعاوقة البادية باتجاه مُجمَع كل من الترانزستورين، يتساوى التياران  $i_1$  و  $i_2$ ، وتكون الفلطيّتان  $e_{o1}$  و  $e_{o2}$  متساويتين في القيمة ومتعاكستين في الطور بمقدار  $180^\circ$ .

## طوق مطبق الطور

### PHASE-LOCKED LOOP



الترتيب الأساسي لطوق مُطبّق الطور.

### phase equilibria

[كيم فز] توازنات الأطوار. علاقات التوازن بين الأطوار المختلفة (بخار وسائل وصلب) لمركّب كيميائي أو لمزيج من المركّبات في شروط مختلفة من درجة الحرارة والضغط والتركيب.

### phase excursion

[اتصال] شَطْحَةُ الطَّوَر. هو، في التضمين الزاوي، الفرق بين الزاوية اللحظية للموجة المضمتة وزاوية الموجة الحاملة.

### phase factor

[فز صلب] عاملُ الطَّوَر. زاوية (طور) عامل البنية، ولا يمكن ملاحظتها مباشرة.

[كهر] عاملُ الطَّوَر. انظر power factor.

### phase-frequency distortion

[اتصال] تشوّه الطَّوَر = التردّد. التشوّه الناجم عن عدم تناسب الإزاحة الطورية مع التردّد في مدى التردّدات المطلوب للإرسال. يُسمّى أيضًا phase distortion.

### phase front

[فز] جَبْهَةُ الطَّوَر. سطح ذو طور ثابت (أو زاوية طور ثابتة) لنشويش موجي منتشر.

### phase generator

[الكتر] مولّد الطَّوَر. آلة تتقبّل اشارات دخل وحيدة الطور في مدى محدّد من الترددات، أو تولّد اشارتها الخاصة بها، وتمكّن من إزاحة طور هذه الإشارة انزياحًا متواصلًا بواسطة منظمّة معايرة واحدة أو أكثر.

### phase inequality

[بحر] تباينُ الأوجّه. تغيّرات في المدة والجُزُر أو في التيارات المديّة مرتبطة بالتغيرات في أوجّه القمر.

### phase integral

انظر action.

### phase integral method

انظر Wentzel-Kramers-Brillouin method.

### phase inversion

[الكتر] إنعكاسُ الطَّوَر. إنتاجُ فَرْقٍ في الطور قيمته  $180^\circ$  بين شكلين موجيّين متشابهين لهما نفس التردد.

### phase inverter

[الكتر] عاكسُ الطَّوَر\*. دائرة أو جهاز مهتّم بتبديل طور الإشارة  $180^\circ$ ، كما تقتضي تغذية مرحلة الدّفع والسحب في المضخّم دون استعمال محوّل قرن، أو تبديل قطبية النبضة. يشيع استخدام الصيما الثلاثي كماكس للطور. يُسمّى أيضًا inverter.

### phase jitter

[الكتر] ارتعاشُ الطَّوَر. ارتعاش يقوم بتقصير النبضات أو تطويلها بشكل متقطع، ولكن غير مرغوب فيه أثناء معالجة المعطيات أو نقلها.

### phase lag

[بحر] تخلّف الطَّوَر. تباطؤ زاويّ للحدّ الأعظمي لأحد مكونات المد المرصود خلف الحد الأعظمي المُناظر لنفس مكون المد التوازني المفترض. يُسمّى أيضًا tidal epoch.

[فز] تخلّف الطَّوَر. انظر lag angle.

### phase lead

انظر lead angle.

### phase localizer

[ملاح] محدّدُ مواقع طَوْرِيّة. محددة مواقع تستخدمها الطائرات للإسترشاد بها عند الحط. يتحدّد خ المسير الصحيح بالانعكاس الطوري للبث الصادر عن نظام هوائيات ذات نطاق تردّد جانبي، ويحدّد الطور بالمقارنة مع إشارة موجية حاملة تُرسل لهذا الغرض.

### phase lock

[الكتر] إطباقُ الطَّوَر. طريقة لجعل طور إشارة الهزّاز يتبع بدقة طور إشارة مرجعيّة، وذلك بمقارنة طوريّ الاشارتين، واستخدام إشارة الفارق لضبط تردد الهزّاز المرجعيّ.

### phase-locked communication

[اتصال] إتصالُ مطبّقِ الطَّوَر. نظام تكون فيه الهزّازات عند المستقبل والمرسل مطبّقة الطور، وتُنقل الاستخبارات بالإزاحات الطورية لإشارة التضمين.

### phase-locked loop

[الكتر] طوقُ مُطبّقِ الطَّوَر\*. دائرة تتكوّن أساسًا من كاشف للطور يقارن تردّد هزّاز يضبط بالفلطية بتردّد الإشارة الحاملة الواردة أو بتردّد مرجع مولّد يُغذّي خرج الكاشف بعد إمراره في مرشح طوئي تغذية مرتدة إلى الهزّاز الذي يضبط بالفلطية، وذلك لابقائه متطابقًا بدقة مع الإشارة الواردة والمرجعيّة. مختصره PLL.

### phase-locked oscillator

انظر parametron.

### phase-locked subharmonic oscillator

انظر parametron.

### phase-locked system

[هـ] نظامُ مطبّقِ الطَّوَر. نظام راداري مزوّد بهزّاز محلّي مستقر، تُكتسب به المعلومات المتعلقة بالهدف عن طريق قياس الإزاحة الطورية للصدى.

### phase magnet

[اتصال] مغنطيسُ الطَّوَر. رتاج يشغل مغنطيسيًا ويُستخدم في جعل مريل الطبصلة متطابقًا مع المستقبل. يُسمّى أيضًا trip magnet.

### phase margin

[تحكم] احتياطيُّ الطَّوَر. الفرق بين طور قيمته  $180^\circ$  وطور النسبة الحلقية لنظام مستقر عند تردّد تقاطع الكسب.

### phase meter

[هـ] مقياسُ الطَّوَر. جهاز لقياس زوايا الأطوار الكهربائيّة. يُسمّى أيضًا phase-angle meter.

**phase modifier**

[كهر] معدّل الطّور . مكنة هدفها الرئيسي تأمين مُفاعلة تقدّمية أو تخلفيّة للجهاز الموصول بها ، وقد تكون متزامنة أو غير متزامنة .

**phase modulation**

[اتصال] تضمين طّوري . نوع خاص من التضمين تضاف فيه ، إلى قيمة الزاوية المتزايدة خطيًا لموجة جيّبة ، قيمة زاوية طورية متناسبة مع القيمة اللحظية لموجة التضمين ( الرسالة المراد إرسالها ) . مختصره PM .

**phase-modulation detector**

[الكتر] كاشف التضمين الطّوري \* . أداة تستعيد أو تكشف الإشارة المضمّنة من الحاملة المضمّنة الطور .

**phase-modulation transmitter**

[الكتر] مرسل التضمين الطّوري . مرسل راديويّ يُستعمل لبث إشارة مضمّنة الطور .

**phase modulator**

[الكتر] مضمّن الطّور \* . دائرة الكترونية تسبّب تغيير زاوية طور الموجة المضمّنة ( بالنسبة لموجة حاملة غير مضمّنة ) وفقًا لإشارة التضمين .

**phase plane analysis**

[تحكم] تحليل مستوي الطّور . طريقة لتحليل الأنظمة يُرسم بموجها المشتقّ الزمني لموضع النظام (أو كمية أخرى تميّز النظام) كدالة في الموضع لقيمتين مختلفتين للحالات البدئية .

**phase portrait**

[تحكم] صورة الطّور . رسم تخطيطي يبيّن المشتقّ الزمني لموضع النظام (أو أي كمية أخرى تميّز النظام) كدالة في الموضع لقيمتين مختلفتين للحالات البدئية .

**phase quadrature**

انظر quadrature .

**phaser**

[اتصال] مُطاور . أداة طبّيلة (تصوير بالراديو) تُستخدم لضبط الأجهزة بحيث تكون العلاقة بين المساحة العنصرية المسجّلة وبين ورقة التسجيل هي نفس العلاقة بين المساحة العنصرية المرسلّة المناظرة وبين الصورة الأصلية ، وذلك في اتجاه خطّ المسح .

[كهرمغ] مزيج للطور . مزيج لطور الموجات الصغرى مصنوع من الفريت يُستعمل حقلًا مغنطيسيًا طويلًا على طول واحد أو أكثر من قضبان الفريت التي تكون في الدليل الموجي .

**phase resonance**

[فز] طنين الطّور . التردد الذي يكون عليه فرق زاوية الطور بين مركّبات الإهتزاز الأساسية وبين الوسيلة المطبّقة هو  $90^\circ$  ( $\pi/2$ ) راديان) . يُسمى أيضًا velocity resonance .

**phase response**

[الكتر] إستجابة الطّور . مخطط بياني لانزياح طور الشبكة كدالة في التردد .

**phase reversal**

[فز] عكس الطّور . انعكاس الطور . تغيّر في الطور يساوي  $180^\circ$  أو نصف دورة .

**phase reversal modulation**

[اتصال] تضمين عكس الطور . شكل من أشكال التضمين التّبعي يُستخدم فيه انعكاس طور الإشارة للتمييز بين حالتين ثنائيتين مستخدمتين في إرسال المُعطيات .

**phase-rotation relay**

انظر phase-sequence relay .

**phase-sequence relay**

[كهر] مرّحلّ التتابع الطّوري . مرّحلّ يعمل حسب الدور الذي تبلغ به أطوار الفلطيات قيمتها القصوى الموجبة . يُسمى أيضًا phase-rotation relay .

**phase shift**

[الكتر] إنزياح الطّور . زاوية الطور بين إشارتي الدخّل والخرج في شبكة أو نظام .

[فز] إنزياح الطّور . 1- تغيّر في طور كمية دورية . يُسمى أيضًا phase change . 2- تغيّر في زاوية الطور بين كميّتين دوريّتين .

[مك كم] إنزياح الطّور . إن انزياح الطور ، بالنسبة إلى موجة جزئية لجسيم تعبر بواسطة كمون كرويّ التناظر ، هو الفرق بين طور دالة الموجة بعيدًا عن الجسم المبعثر ، والطور المتأخّر للجسيم الحرّ .

**phase-shift circuit**

[الكتر] دائرة إزاحة الطّور . شبكة تعطي مركّبة فلطيّة تكون منزاحة الطور بالنسبة لفلطية مرجعية .

**phase-shift control**

انظر phase control .

**phase-shift discriminator**

[الكتر] ميزال إزاحة الطّور . ميزال يُستخدم ثنائيتين موصولتين بطريقة مشابهة ، يُغذيه محوّل مولّد على التردد المركزي ، وعندئذ تتأرجح إشارة الدخّل المضمّنة التردد أو الطور بعيدًا عن التردد المركزي ، يستقبل أحد التناثيين إشارة أكبر من إشارة الآخر ، فيكون المخرج الصافي للتناثيين حينئذ متناسبًا مع إزاحة التردد . يُسمى أيضًا Foster-Seeley discriminator .

**phase shifter**

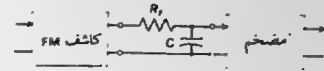
[كهر] مُزيج الطّور . جهاز يُستعمل لتغيير علاقة الطور بين قيمتين للتيار المتناوب .

**phase-shifting transformer**

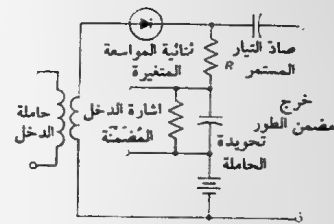
[كهر] محوّل مُزيج للطور . محوّل يسبب فرقًا في زاوية الطور بين دارتين .

**phase-shift keying**

[اتصال] إبراق بإزاحة الطّور . شكل من أشكال التضمين الطوري تقوم فيه عملية التضمين بإزاحة الطور اللحظي للموجة المضمّنة بين قيم متفرّدة سبق تحديدها . مختصره PSK .

**كاشف التضمين الطوري****PHASE-MODULATION DETECTOR**

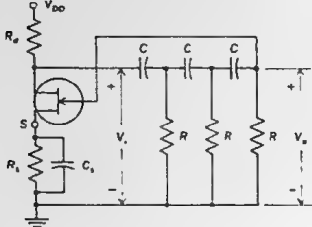
مرشح مقاومة - مواصلة يستخدم لتحويل كاشف التضمين الترددي إلى كاشف التضمين الطوري .

**مضمّن الطور****PHASE MODULATOR**

مخطط الدارة لمضمّن طور بسيط .

## هزاز إزاحة الطور

### PHASE-SHIFT OSCILLATOR



مخطط الدارة لهزاز إزاحة الطور ذي ترانزستور المعقول المجالي.  $V_i$  فلطية الدخل،  $V_o$  فلطية الخرج،  $V_{DD}$  فلطية تغذية المصريف،  $R_D$  مقاومة المصريف،  $R_i$  مقاومة المنبع،  $C_s$  مواسعة المنبع.

### phase-shift oscillator

[الكتر] هزاز إزاحة الطور\*. هزاز يحتوي على شبكة توزيع الطور 180° لكل مرحلة، وتكون موصولة بين مدخل المضخم ومخرجه.

### phase solubility

[كيم فز] ذوبانية الأطوار. الذوبانيات المختلفة لمكونات عينة صلبة (أي لأطوار هذه العينة) في مذيب نقي.

### phase-solubility analysis

[كيم محل] تحليل ذوبانية الطور. أسلوب إذابة يُستخدم لتحسين كمية المكونات الموجودة وعددها في مادة صلبة، يمثل فيها وزن العينة المضاف إلى مذيب ما بدلالة وزن العينة الذائب، حيث تلاحظ نقاط خرق في الخط البياني تتوالى عند كل إشباع متتابع للمذيب بدلالة كل واحد من المكونات. يمكن عادة دمج هذا الأسلوب مع طرق الاستخلاص واستعادة التبلور.

### phase space

[ر] فضاء الطور. هو الفضاء الطوبولوجي الذي تتحول النقاط فيه بالتحويلات المفروضة، وذلك في نظام تحريكي أو في زمرة تحويلات.

[مك احصا] قراع طوري. هو، في نظام ذي  $n$  درجة حرية، فراغ إقليدي ذو  $2n$  بُعداً يُعدّ واحد لكل من الإحداثيات العامة، ويُعدّ آخر لكل من كميات الحركة المقابلة لهذا الإحداثي.

### phase speed

انظر phase velocity.

### phase splitter

[الكتر] شاطر الطور. دائرة تقبل إشارة فلطية دخل واحدة، وتعطي اشارتي فلطية خرج متباعدتين 180° في الطور.

### phase stability

[نو] إستقرار طوري. مبدأ يسيطر على اتزان حركة الجسيمات في السنكروترون (المسرّع الحلقي التزامني). ينبغي أن يُسرّع الجسيم المشحون في كل دورة في وقت يسبق قليلاً قيمة الذروة للكمون المُسرّع.

### phase titration

[كيم محل] معايرة طورية. تحليل لخلائط ثنائية مكونة من سوائل مزوجة، بمعابرتها بسائل ثالث مزوج مع واحد من المكونات فقط، وباستخدام مخطط الطور التالي لتحسين نقطة النهاية.

### phase transformation

[فز] تحويل الطور. انظر phase transition.

[كهر] تحويل الطور. تحويل القدرة المتعددة الأطوار من ثلاثة أطوار إلى ستة أطوار، أو من ثلاثة أطوار إلى اثني عشر طوراً، وهكذا دواليك، بواسطة محولات.

### phase transition

[فز] انتقال الطور. تغير المادة من طور إلى آخر. يُسمى أيضاً phase transformation.

### phase undervoltage relay

[كهر] مرحّل انخفاض فلطية الطور. مرحل يعمل عند انخفاض فلطية طور واحد في دائرة متعددة الأطوار.

### phase velocity

[فز] سرعة الطور. سرعة نقطة تتحرك مع الموجة بطور ثابت. تُسمى أيضاً celerity, phase speed, wave celerity, wave speed, wave velocity.

### Phasianidae

[فقار] فصيلة التدرجيات. فصيلة من الطرائد تنتمي إلى رتبة الدجاجيات. أعضاء هذه الفصيلة تقطن بالترية، وتتميز بساقين عاريتين، وريش غزير، وغياب الريش حول المنخرين.

### phasing

انظر framing.

### phasing line

[الكتر] خط مطاور. جزء من خط المسح المخصص لإشارة المطاورة في التلفزيون أو نظام الطبصلة (التصوير بالراديو).

### phasing signal

[الكتر] إشارة مطاورة. إشارة تُستخدم لضبط موقع الصورة على خط المسح في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو).

### phasitron

[الكتر] فازيترون. صمام إلكتروني يستعمل في تضمين تردد حاملية راديوية التردد، تُصمّم المساري الداخلية فيه لتوليد طبقة رقيقة من الإلكترونات دوارة وفرصية الشكل. يطبق المدخل السمي على ملفّ يحيط بالغللاف الزجاجي للصمام، ويعطي بدوره مجالاً مغناطيسياً محورياً متبدلاً ينتج عنه تضمين الطور أو التردد المشدّد لدخل حاملية التردد الراديوي.

### phasmajector

انظر monoscope.

### phasmid

[لا فقار] قسّميد. أحد زوجي الثقوب الذيلية الجانبية، يعمل كمستقبل كيميائي في بعض الخيطيات.

### Phasmidae

[لا فقار] فصيلة الشبقيات\*. فصيلة من الحشرات، من رتبة مستقيمات الأجنحة، تتضمن الحشرات الغصنية والحشرات الورقية.

### Phasmidea

[لا فقار] صف القسّميديات. مرادف للمصطلح Secernentea (صف المفزرات).

### Phasmidia

[لا فقار] صف القسّميديات. مرادف للمصطلح Secernentea (صف المفزرات).

### phasor

[فز] مطوار. 1- خط دوراني يستعمل لتمثيل كمية متغيرة جيبيًا، يُمثل طول هذا الخط قدر الكمية وزاويتها مع المحور  $x$  في أي لحظة.

## فصيلة الشبقيات

### PHASMIDAE



حشرة غصنية من نوع *Diapheromera femorata*.

تمثل الطور. 2- أي كمية (كالمعاوقة أو القبولية) تكون عددًا عُدديًا.

#### phasotron

انظر cyclotron.

#### pheasant

[فَقَار] تَدْرُج. أي من الطرائد المقيمة والكبيرة الحجم ذات الذيل الطويل من فصيلة التدرجيات. يكون اختلاف الشكل بين الجنسين واضحًا في هذه المجموعة.

#### pH electrode

[كيم تحل] مَسْرَى الأَس الهيدروجيني. مسرى زجاجي غشائي النمط، يُستخدم لتحسّس شوارد الهيدروجين في معظم أجهزة قياس الأس الهيدروجيني، ويصنع سطحه التحسسي من غشاء رقيق مصنوع من زجاج خاص.

#### α-phellandrene

[كيم عضو] α - فلاندرين.  $C_{10}H_{16}$ . زيت عديم اللون، ذوّاب في الإيتر. يغلي المتماكب الضوئي الميَّامن بين 66° و 68° م. والمتماكب الضوئي الميَّاسر بين 58° و 59° م. يُستعمل في المنكهات والمطور.

#### phellem

[نبت] فِلِين. نَجَب. طبقة النُجج الخارجية في الأدمة المحيطية.

#### phelloderm

[نبت] أَدَمَة فِلِينِيَّة. أَدَمَة نَجَبِيَّة. طبقات من خلايا حشوية تشكل كمشتقات داخلية من مولد الفلين (النَجَب).

#### phellogen

[نبت] مَوْلَد الفِلِين. مَوْلَد النَجَب. الجزء القسوم من الأدمة المحيطية مؤلف من طبقة خلوية وحيدة تكوّن الفلين والنُجج القشرية الثانوية.

#### phenacaine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد الفيناكائين. بلّورات بيضاء، لها طعم خفيف المرارة، تنصهر عند 190° م. ذوّاب في الماء المغلي والكلوروفورم والكحول. يُستعمل في الطّب.

#### phenacemide

[صيدل] فِنَاسِيمِيد.  $C_6H_5CH_2CONHCONH_2$ . صلب أبيض أو أبيض سُكّري، ينصهر بين 212° و 216° م. ذوّاب في الكلوروفورم والبنزن والإيتر والكحول. يُستعمل في الطّب. يُسمّى أيضًا phenylaceturea.

#### phenacetin

انظر acetophenetidin.

#### phenacite

انظر phenakite.

#### Phenacodontidae

[حفر] فَصِيلَة السِّنَات المُخَادَعَة \*. فصيلة منقرضة من ثدييات عاشبة ضخمة في رتبة مفصليات اللقمة.

#### phenacyl chloride

انظر chloroacetophenone.

#### phenakite

[معدن] فَنَاكِيت.  $Be_2SiO_4$ . معدن زجاجي لا لون له أو ذو لون أبيض أو أصفر نبيذي أو زهري أو أزرق أو بُني. يتبلور في النظام المعيني الأوجه. يُستعمل حجرًا كريمًا ثانويًا. يُكتب أيضًا phenacite.

#### phenanthrene

[كيم عضو] فَنَانتَرِين.  $C_{14}H_{10}$ . فحم هيدروجيني بلّوري، عديم اللون، ينصهر عند حوالي 100° م. تنتج نواته بخسّف (تفكك) بعض أشباه القلويات. يُستعمل في تركيب الصباغ والمقاير.

#### phenanthroline

[كيم عضو] فَنَانتَرُولِين.  $C_{12}H_8N_2$ . واحد من ثلاث قواعد آزوتية ذات علاقة بالفنانترين. يكون الشكل أورتو مُشعّرًا في عملية الإرجاع والأكسدة إذ يتحول إلى اللون الأزرق الباهت عند أكسدته.

#### phenanthroline indicator

[كيم تحل] مُشْعَر الفَنَانتَرُولِين. كاشف نوعي حساس للحميد وأحمر اللون. يُسمّى أيضًا bathophenanthroline, 4,7-diphenyl-1, 10-phenanthroline.

#### phenarsazine chloride

[كيم عضو] كلوريد الفناسازين.  $C_{12}H_4AsClN$ . مركّب بلّوري أصفر، يُحقّر على شكل راسب من محاليل رباعي كلوريد الكربون. يتسامى بسهولة، وهو ضعيف الذوبان في الكزيلين والبنزن ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل غازًا حربيًا. يُسمّى أيضًا adamiste, 10-chloro-5, 10-dihydrophenarsazine.

#### phenazine

[كيم عضو] فَنَازِين.  $C_8H_4N_2C_6H_4$ . بلّورات صفراء تنصهر عند 170° م، ضعيفة الذوبان في الماء وذوّابة في الكحول والإيتر. يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا وفي تحضير الصباغ. يُسمّى أيضًا azophenylene.

#### phencapton

[كيم عضو] فِنَكَبْتُون.  $C_{11}H_{11}Cl_2PS_3$ . زيت كهروماني يتفكك عند غليانه. وهو غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مُبيدًا للعث. يُسمّى أيضًا 0,0-diethyl S-(2,5-dichlorophenylthiomethyl) phosphorodithioate.

#### phenethyl acetate

[كيم عضو] أَسَات الفِينِيل. خلّات فينيل الإثيل.  $C_6H_5CH_2CH_2OOCCH_3$ . سائل عديم اللون، له رائحة الدُرّاق، يغلي عند 226° م، ذوّاب في الكحول والإيتر والزيوت النابتة. يُستعمل في المطور. يُسمّى أيضًا phenylethyl acetate.

#### phenethyl alcohol

[كيم عضو] كحول فِينِيل الإثيل.  $C_8H_{10}O$ . سائل له رائحة الأزهار يوجد في الكثير من الزيوت الأساسية الطبيعية، ذوّاب في الكحول ذات الدرجة 50%. يستعمل في المطور والمنكهات، وفي الطب عمليًا مضادًا للجراثيم في أمراض العين. يُسمّى أيضًا benzyl carbinol, 2-phenylethanol, β-phenylethyl alcohol.

### فصيلة السنيات المخادعة

#### PHENACODONTIDAE



هَيْكَل *Ectoconus*، من السنيات المخادعة عائد للمصر الباليوسيني المبكر.

# sec-phenethyl alcohol

انظر α-methylbenzyl alcohol .

## phenethyl isobutyrate

[كيم عضو] إيزوبوتيرات الفينثيل.  
 $(\text{CH}_3)_2\text{CHCOOC}_2\text{H}_4\text{C}_6\text{H}_5$ . سائل عديم اللون، ذائب في  
الكحول والايتر. يُستعمل في العطور والمنكهات. يُسمى أيضاً  
phenylethyl isobutyrate .

## phenetidine

[كيم عضو] فينيتيدين.  $\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4\text{OC}_2\text{H}_5$ . أي واحد  
من سائلين زيتيين سامين يتحولان إلى اللون القاتم عند تعرضهما للضوء  
وللهواء. وهو ذائب في الكحول وغير ذائب في الماء. ينجلي الشكل  
أورتر منه بين 228° و 320° م ويُستعمل في صنع الأصباغ، ويُسَمَّى  
أيضاً 2-aminophenetole، أما الشكل بارا فينجلي بين 253° و 255° م  
ويُستعمل في صنع الأصباغ والمواد الصيدلانية ويُسَمَّى أيضاً  
4-aminophenetole .

## Phengodidae

[لا فقار] فصيلة الخنافس النارية. الخنافس النارية، فصيلة من  
الحشرات غمديات الأجنحة في العالم الجديد، من فوق فصيلة  
الذراحيات.

## phengophobia

[نفس] رهَابُ النهار. خوف شاذ من ضوء النهار.

## phenicocochroite

انظر phoenicocochroite .

## phenindione

[صيدل] فنينديون.  $\text{C}_{15}\text{H}_{10}\text{O}_2$ . بلورات صفراء باهتة،  
ذوابة في الكحول والايتر والأستون والبنزين. يُستعمل مضاداً للتخثر.  
يُسَمَّى أيضاً 2-phenyl-1,3-indanedione .

## pheniramine maleate

[صيدل] فنيرامين.  $\text{C}_{16}\text{H}_{18}\text{N}_2 \cdot \text{C}_4\text{H}_4\text{O}_4$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر بين 104° و 108° م. ذائب في الكحول  
والماء. يُستعمل مضاداً للهستامين. يُسمى أيضاً prophenpyridamine  
maleate .

## phenmedipham

[كيم عضو] فَنَمَدِيفَام.  $\text{C}_{16}\text{H}_{16}\text{O}_4\text{N}_2$ . صلب عديم  
اللون، ينصهر بين 143° و 144° م. يُستعمل على شكل مستحلب مركّز  
في مُبيدات الأعشاب الضارة قبل البزوغ في محاصيل الشندر.  
يُسَمَّى أيضاً meta-methylcarbanilate, methyl- meta-  
hydroxycarbamilate .

## phenobarbital

[صيدل] فنوبريتال.  $\text{C}_{12}\text{H}_{12}\text{N}_2\text{O}_3$ . مركّب بلوري هو  
خفيف 5- أنيل 5- فيل البريتوريك، طعمه خفيف المرارة، ينصهر بين  
174° و 178° م، وهو ذائب في الماء والكحول والكلوروفورم والايتر.  
يُستعمل في الطب سكناً طويل المفعول، ومنوماً ومضاداً لاختلاج. يُسمى  
أيضاً phenobarbitone, phenylethylmalonylurea .

# phenobarbitone

انظر phenobarbital .

## phenoclasts

[صخر] فتاتت كبيرة. الكسارة الكبيرة الواضحة في مرتب أو  
صخر رسوبي مثل أحجار الرصف الموجودة في رصيف ما.

## phenocoll hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد الفنوكلول.  
 $\text{C}_2\text{H}_5\text{OC}_6\text{H}_4\text{NHCOCH}_2\text{NH}_2 \cdot \text{HCl}$ . مسحوق بلوري أبيض  
ينصهر عند 95° م. ذائب في الكحول الدافئة والماء. يُستعمل في  
الطب. يُسمى أيضاً aminoacetophenetidine hydrochloride,  
glycocol-para-phenetidine hydrochloride .

## phenocopy

[ورث] نُسخة ظاهرية. تغير غير وراثي لنمط شكلي إلى شكل  
يقلد سمة الطافر، سببه الشروط الخارجية أثناء التطور.

## phenocryst

[صخر] بلّورة بارزة. بلّورة كبيرة ظاهرة للعيان في الصخر  
البورفيرى. تسمى أيضاً phenocryst .

## phenocrystalline

انظر phaneritic .

## phenogenetics

[ورث] علمُ الوراثة الظاهرية. دراسة التأثيرات الشكلية لمادة  
الوراثة. يُسمى أيضاً physiological genetics .

## phenol

[كيم عضو] فنول. 1-  $\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$ . بلورات بيضاء سامة وأكالة  
وذات طعم لاذع وحارق، تنصهر عند 43° م، وتغلي عند 182° م. وهو  
ذائب في الكحول والماء والايتر وثنائي كبريتيد الكربون ومذيبات  
أخرى. يُستعمل في صنع الراتنجات ومبيدات الأعشاب الضارة، كما  
يُستعمل مذيباً ومركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمى أيضاً carbolic acid,  
phenylic acid. 2- مركب كيميائي قاعدته متبادلات الفنول، ومثاله  
اتيل الفنول  $(\text{C}_2\text{H}_5\text{C}_6\text{H}_4\text{OH})$ . وهو متبادل الفينول الأثيلي.

## phenolate process

[ه كيم] عملية الفنولات. طريقة تستخدم فنولات الصوديوم  
في إزالة كبريت الهيدروجين من الغاز.

## phenol coefficient

[كيم تحل] مُعَامِلُ الفَنُول. سلم رقمي لمقارنة فعالية المُطَهِّرات،  
باعتبار فعالية الفينول وحدة القياس.

## phenol-coefficient method

[كيم] طريقة مُعَامِلِ الفَنُول. طريقة لتقويم المُطَهِّرات الممزوجة  
بالماء، حيث تضاف عضوية اختبارية إلى مجموعة من محاليل المطهرات  
الممددة. إن مُعَامِلِ الفَنُول هو العدد الحاصل من قسمة أعلى تمديد  
للمطهر يقتل العضوية الاختبارية على أعلى تمديد للفنول الذي يُبدي  
النتيجة ذاتها.

## β-phenoldiazine

انظر phthalazine .

#### phenol extraction

[كيم] استخلاص الفينول. عملية استخلاص بالمذيب تُستخدم في مصافي النفط، وتُستعمل الفينول فيها مادة مذيبة لإزالة المكونات العطرية وغير المُشبعة والنفتينية من مخزون زيت التزليق.

#### phenol-formaldehyde resin

[كيم عضو] راتنج الفينول - ألدهيد النمل. راتنج يتصلد بالحرارة ويخضع بتفاعل الفينول مع الدهيد النمل، ويتميز بقوة جيدة وبمقاومة كيميائية، وبكلفة متدنية. يستعمل في صنع القوالب اللازمة لصنع الأدوات الميكانيكية والكهربائية. سُمي أيضاً Bakelite.

#### phenol-furfural resin

[كيم عضو] راتنج الفينول - فورفورال. راتنج فنولي يتميز بإمكانية تصنيعه بواسطة القوالب بالحقن، وذلك لأنه يتصلد بعد بلوغ شروط تصنيعه.

#### phenolic laminate

[مواد] رقيقة فنولية. كانفا أو كتان أو ورق كرافت أو ألياف زجاجية أو أية طبقة تحتية شُيئت براتنج فنولي مصلد بالحرارة بنسبة 30% أو أكثر، ثم تم تجفيفها. تُستعمل في الأغراض الإنشائية والميكانيكية والكهربائية.

#### phenolic plastic

[مواد] لدن فنولي. مادة لدنة مصلدة بالحرارة متوفرة في عدة مجموعات مؤتلفة من الفينول والفورمالدهيد التي يضاف إليها غالباً مواد مالئة تُضفي عليها مجموعة واسعة من الخصائص الفيزيائية والكهربائية والكيميائية إضافة إلى خصائص القوالب.

#### phenology

[مناخ] علم المناخ الأحيائي. العلم الذي يعالج علاقة الظواهر الاحيائية الدورية بالمناخ، خاصة التغيرات الموسمية. تُستخدم هذه الظواهر، من وجهة النظر المناخية أساساً، في تفسير الحزم المناخية والمواسم المحلية، وتعتبر متكاملة مع تأثيرات عدد من العوامل المناخية الحيوية.

#### phenolphthalein

[كيم عضو] فنول فتالين.  $(C_6H_5OH)_2COC_6H_4CO$ . بلورات صفراء باهتة، ذوابة في الكحول والايتر والقلويات وغير ذوابة في الماء. يُستعمل مُشيراً لمعايير الحمض - القاعدة (لونه قرمزي في القلويات وعديم اللون في الحموض)، كما يُستعمل مليناً وصباغاً، وفي الطب.

#### phenol red

انظر phenolsulfonphthalein.

#### phenolsulfonephthalein

[كيم عضو] فينيل سلفون فتالين.  $C_{19}H_{14}O_5S$ . مركب بلوري أحمر لئاع، ذوابة في الماء والكحول والأستون. يُستعمل مُشيراً pH، كما يستعمل في اختبار وظيفة الكلية في الكلاب. يُسمى أيضاً phenol red.

#### phenolsulfonic acid

[كيم عضو] حمض فنول السلفونيك.  $C_6H_5SO_3H$ .

خليط من حمضي أورتو وبارا فنول السلفونيك، ذوابة في الماء والكحول. وهو سائل أصفر ينقلب إلى بُنيّ عند تعرضه للهواء. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً، ومحللاً للماء. يُسمى أيضاً sulfocarbolic acid.

#### phenothiazine

[كيم عضو] فنوتيازين.  $C_{12}H_8N$ . مركب بلوري أصفر، يُشكل وريقات شبه معينية أو صفائح على شكل الماس يُحصل عليها من التولوين أو محلول البوتانول. وهو ذوابة في حمض الأسيتيك الحار والبنزين والايتر. يُستعمل مبيداً للحشرات وفي صنع المواد الصيدلانية. يُسمى أيضاً dibenzothiazine, thiophenylamine.

#### phenotole

[كيم عضو] فنوتول.  $C_6H_5OC_2H_5$ . سائل عديم اللون، قابل للاحتراق، يغلي عند 172°م. ذوابة في الكحول والايتر وغير ذوابة في الماء.

#### phenotype

[ورث] نمط ظاهري. الصفات الملحظة في عضوية ما.

#### phenotypic lag

[ورث] تأخر نمطي ظاهري. التأخر في ظهور صفة مكتسبة حديثاً.

#### phenoxyacetic acid

[كيم عضو] حمض فنوكسي الأسيتيك.  $C_6H_5OCH_2COOH$ . مسحوق أسمر باهت، ينصهر عند 98°م، ذوابة في الايتر والماء وثنائي سلفيد الكربون والميثانول وحمض الخل الجليدي. يُستعمل في صنع المواد الصيدلانية ومبيدات الاوبئة ومبيدات الفطر والأصباغ.

#### phenoxybenzamine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد فنوكسي البنزامين.  $C_{18}H_{22}ONCl \cdot HCl$ . بلورات بيضاء، ضعيفة الذوبان في الماء، تنصهر عند 139°م. يُستعمل في الطب.

#### 2-phenoxyethanol

[كيم عضو] 2- فنوكسي الإيثانول.  $C_6H_5OCH_2CH_2OH$ . سائل زيتي ذو رائحة عطرية ضعيفة. ينصهر عند 14°م، ذوابة في الماء، يُستعمل مُبْتِئاً في العطور، وطارداً للحشرات، ومخدرًا موضعياً، كما يُستعمل في التخليق العضوي. يُسمى أيضاً

ethylene glycol monophenyl ether, β-hydroxyethylphenyl ether, 1-hydroxy-2-phenoxyethane.

#### phenoxyethylpenicillin

[صيدل] بنسلين فنوكسي مثيل.  $C_{16}H_{18}N_2O_5S$ . مسحوق بلوري أبيض، ذوابة في الكحول والأستون. يُستعمل مضاداً حيوياً يؤخذ بواسطة الفم. يُسمى أيضاً penicillin V.

#### phenoxypropanediol

[كيم عضو] فنوكسي البروبان ديول.  $C_6H_5H_2O_3$ . صلب بلوري أبيض، ينصهر عند 53°م، ذوابة في الماء والكحول والغليسيرين ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل في التلدين والطب.



phenoxy resin

[كيم عضو] راتنج الفينوكسي. راتنج متعدد الاثير، وهو حراري التلدن وذو وزن جزيئي مرتفع، يحضر من مكرّر الفينول - A والأبي كلوريدرين مع مجموعات طرفيه من مكرّر الفينول - A. يُستعمل في القولية بالحقن والبثق وأنواع التكنية واللواصق.

phenthioate

[كيم عضو] فينتوات.  $C_{12}H_{17}O_4PS_2$ . سائل أصفر مُحمرّ، ينصهر عند  $17.5^\circ C$ . يُستعمل في مكافحة الآفات في الأرز والقطن والخضّر والفواكه، وفي مكافحة البعوض. يُسمّى أيضاً 0,0-dimethyl-S-( $\alpha$ -ethoxycarbonylbenzyl) phosphorodithioate

phentolamine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد الفنتول أمين.  $C_{17}H_{19}ON_2 \cdot HCl$ . بلّورات بيضاء، ذوّابة في الماء. ينصهر عند  $240^\circ C$ . له تأثير ودي مضادّ، ويُستعمل في الطّبة.

phentriazophos

[كيم عضو] فنتريازوفوس.  $C_{12}H_{13}N_3O_3PS$ . سائل أصفر باهت، يتفكك قبل غليانه. يُستعمل مُبيداً للحشرات والمُتّ والديدان الخيطية في الخضّر والمحاصيل الغذائية. يُسمّى أيضاً 1-phenyl-3-(0,0-diethylthionophosphoryl)-1,2,4-triazole. triazophos.

phenylacetaldehyde

[كيم عضو] فينيل الدهيد الأستيك. فينيل الدهيد الخل.  $C_8H_8O$ . سائل عديم اللون، يغلي بين  $193^\circ C$  و  $194^\circ C$ . ذوّاب في الاثير والزيتوب الثابتة. يُستعمل في العطور والمنكّهات. يُسمّى أيضاً  $\alpha$ -toluic aldehyde.

N-phenylacetamide

انظر acetanilide.

phenylacetic acid

[كيم عضو] حمض فينيل الأستيك.  $C_8H_8O_2$ . بلّورات بيضاء تغلي عند  $262^\circ C$ ، ذوّابة في الكحول والايثير. يُستعمل في العطور والطب والمنكّهات، وفي صنع البنسلين. يُسمّى أيضاً  $\alpha$ -toluic acid.

phenylacetonitrile

انظر benzyl cyanide.

phenylacetylurea

انظر phenacemide.

phenylacrolein

انظر cinnamaldehyde.

$\beta$ -phenylacrylic acid

انظر cinnamic acid.

phenylacrylyl chloride

انظر cinnamoyl chloride.

phenylalanine

[كيم حي] فينيل ألانين\*.  $C_9H_9NO_2$ . حمض أميني أساسي

يُحصل عليه، في الشكل اليساري، بخلّمة البروتينات (مثل زلال اللبن). يتحول في الجسم النظامي الى النيروزين. يُسمّى أيضاً  $\alpha$ -aminohydrocinnamic acid,  $\alpha$ -amino- $\beta$ -phenyl propionic acid,  $\beta$ -phenylalanine.

$\beta$ -phenylalanine

انظر phenylalanine.

phenylallylic alcohol

انظر cinnamic alcohol.

phenylaniline

انظر diphenylamine.

N-phenylanthranilic acid

[كيم عضو] حمض -N-فينيل الأنترانيليك\*.  $(C_6H_5NH)C_6H_4OOH$ . مركّب بلّوري ذوّاب في الكحول الحارّ، يتفكك بين  $183^\circ C$  و  $184^\circ C$ . يُستعمل في الكشف عن الفناديرم في الفولاذ. يُسمّى أيضاً 2-anilino benzoic acid, diphenylamine -2-carboxylic acid.

phenylarsine oxide

انظر arsenobenzene.

phenylazobenzene

انظر azobenzene.

phenylbenzene

انظر biphenyl.

2-phenyl-3,1-benzoxazinone-(4)

[كيم عضو] 2 - فينيل - 3، 1- نتروكسازينون (4).  $C_{14}H_9NO_2$ . صلب أبيض، ينصهر بين  $123^\circ C$  و  $124^\circ C$ . يذوب في الماء بمقدار 6-5 جزء بالمليون عند  $20^\circ C$ . يُستعمل مُبيد أعشاب بعد البزوغ. يُسمّى أيضاً bentranil.

phenyl benzoyl carbinol

انظر benzoin.

phenylbutazone

[كيم عضو] فينيل بوتازون.  $C_{19}H_{26}O_2N_2$ . مسحوق أبيض أو أصفر باهت ذو رائحة عطيرة وطعم مرّ. ينصهر عند  $107^\circ C$ . ضعيف الذوبان في الماء وذوّاب في الأستون. يُستعمل في الطب مُسكناً ومضاداً للحمّى. يُسمّى أيضاً butazolidine, 4-butyl-1,2-diphenyl-3,5-pyrazolinedione.

phenylchloroform

انظر benzotrichloride.

phenyl cyanide

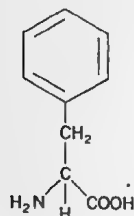
انظر benzonitrile.

phenylcyclohexane

[كيم عضو] فينيل حلقي الهكسان.  $C_{12}H_{18}$ . سائل زيتي عديم اللون، يغلي عند  $237.5^\circ C$ . ذوّاب في الكحول والبنزن وزيت الخروع ورباعي كلوريد الكربون والكلزولين والهكسان. يُستعمل

فينيل ألانين

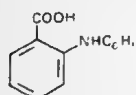
PHENYLALANINE



الصيغة البنوية.

حمض - N - فينيل  
الانترانيليك

N-PHENYLANTHRANILIC  
ACID



الصيغة البنوية.

مذيبًا ذا درجة غليان مرتفعة، وعميل تغلغل. يُسمى أيضًا  
cyclohexylbenzene .

#### phenyldichloroarsine

[كيم عضو] فنييل ثنائي كلور الأرسين.  $C_6H_5AsCl_2$ .  
سائل يصبح على شكل كتل بلورية دقيقة عند  $-20^\circ C$  (درجة  
انصهاره) ويتفكك في الماء. ذواب في الكحول والايتر والبنزن.  
يُستعمل غازًا سامًا.

#### phenyl 5,6-dichloro-2-trifluoromethyl-1-benzimidazole carboxylate

انظر fenazaflo .

#### 1-phenyl-3-(O,O-diethylphosphonophosphoryl)-1,2,4-triazole

انظر phentriazophos .

#### phenyl diglycol carbonate

[كيم عضو] كربونات فنييل ثنائي الغليكول.  
 $C_{18}H_{18}O_7$ . صلب عديم اللون، ينصهر عند  $40^\circ C$ . ذواب في  
المذيبات العضوية. يُستعمل ملدنًا.

#### 3-phenyl-1,1-dimethylurea

انظر fenuron .

#### 3-phenyl-1,1-dimethylurea trichloroacetate

انظر fenuron-TCA .

#### phenylene blue

انظر indamine .

#### phenylenediamine

[كيم عضو] فنيلين ثنائي الأمين.  $C_6H_4(NH_2)_2$ . يُسمى  
أيضًا diaminobenzene. أي واحد من ثلاثة مركبات بلورية متماكة  
وسامة، وهي من مشتقات ثنائي أمينو البنزن. يكون الشكل أورتو  
بلورات عديمة اللون، سامة، تنصهر بين  $102^\circ C$  و  $104^\circ C$ ، ذابة في  
الكحول والايتر والماء والكلوروفورم. يُستعمل في صنع الأصباغ وفي  
مظهرات التصوير، كما يُستعمل مركبًا سطحيًا كيميائيًا. ويُسمى أيضًا  
ortho-diamino-benzene, orthamine. أما الشكل ميتا فهو بلورات  
عديمة اللون، غير ثابتة في الهواء، تنصهر عند  $83^\circ C$ ، ذابة في  
الكحول والايتر والماء. يستعمل في صنع الصباغ وصباغة النسيج كما  
يستعمل كاشفًا لحمض الآزوتي. والشكل بارا هو بلورات بيضاء إلى  
أرجوانية، تنصهر عند  $147^\circ C$ ، ذابة في الكحول والايتر وهي مخزنة  
للجلد. يستعمل في صنع الأصباغ وفي التحليل الكيميائي ومظهرات  
التصوير، ويسمى أيضًا para-diaminobenzene .

#### phenylephrine

[صيدل] فنييل أفرين.  $C_9H_{13}NO_2$ . أمين مقلد للودي.  
يُستعمل على هيئة ملح الهيدروكلوريد، مقبضًا للأوعية.

#### 2-phenylethanol

انظر phenethyl alcohol .

#### phenyl ether

انظر diphenyl oxide .

#### phenylethyl acetate

انظر phenethyl acetate .

#### β-phenylethyl alcohol

انظر phenethyl alcohol .

#### phenylethyl carbinol

انظر phenylpropyl alcohol .

#### phenylethylene

انظر styrene .

#### phenylethyl isobutyrate

انظر phenethyl isobutyrate .

#### phenylethylmalonylurea

انظر phenobarbital .

#### phenyl fluoride

انظر fluorobenzene .

#### N-phenylglycine

[كيم عضو] N - فنييل الغليسرين.  $C_6H_5NHCH_2COOH$ .  
مركب بلوري متوسط الذوبان في الماء، ينصهر بين  $127^\circ C$  و  $128^\circ C$ .  
يُستعمل في صنع الصباغ (النيلة). يُسمى أيضًا anilinoacetic acid .

#### phenylglycolic acid

انظر mandelic acid .

#### phenylglyoxylonitriloxime O,O-diethyl phosphorothioate

[كيم عضو] فسفوروثيووات فنييل غليوكسيلونتريلوكسيم  
O,O - ثنائي الأثيل.  $(H_2C_2O)_3PSONCCNC_6H_5$ . سائل  
أصفر، يغلي عند  $102^\circ C$  تحت  $0.01$  ملليمتر زئبق ( $1.333$  نيوتن بالمتر  
المربع). يذوب في الماء بمقدار 7 أجزاء بالمليون عند  $20^\circ C$ . يُستعمل  
مبيدًا للحشرات في المنتجات المخزنة. يُسمى أيضًا phoxim .

#### phenylhydrazine

[كيم عضو] فنييل هيدرازين.  $C_6H_5NHNH_2$ . سائل زيتي  
سام، يغلي عند  $244^\circ C$ ، ذواب في الكحول والايتر والكلوروفورم  
والبنزن، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل في الكيمياء التحليلية لكشف  
السكري والألدهيدات ومركبًا سطحيًا كيميائيًا. يسمى أيضًا  
hydrazinobenzene .

#### α-phenylhydroxyacetic acid

انظر mandelic acid .

#### 2-phenyl-1,3-indanedione

انظر phenindione .

#### phenyl isothiocyanate

انظر phenyl mustard oil .

#### phenyl ketone

انظر benzophenone .

#### phenylketonuria

[طب] بيلة كيتونية فنييلة. خلل استقلابي وراثي، ينتقل

كيميائي ذاتي منتج يفتقر الى انزيم آزهيدروكسيل فنيال الألائين مما يسبب زيادة كميات فنيال الألائين في الدم وكميات فنيال البيروفيك وحامض أخرى في البول. مختصرها PKU. تسمى أيضاً phenylpyruvic oligophrenia.

#### phenyl mercaptan

انظر thiophenol.

#### phenylmercuric acetate

[كيم عضو] أستات فنيال الزئبق.  $C_6H_5O_2Hg$ . منشير بيضاء الى قشدية اللون، تنصهر بين 148° و 150° م، ذوابة في الكحول والبنزن وحامض الخل الجليدي. تستعمل مضاداً للمفونة ومبيداً للفطر والأعشاب والعفن الفطري.

#### phenylmercuric chloride

[كيم عضو] كلوريد فنيال الزئبق.  $C_6H_5HgCl$ . بلورات بيضاء، تنصهر عند 251° م، ذوابة في البنزن والايتر. تستعمل مضاداً للمفونة ومبيداً للفطر.

#### phenylmercuric hydroxide

[كيم عضو] هيدروكسيد فنيال الزئبق.  $C_6H_5HgOH$ . بلورات بيضاء الى قشدية اللون، تنصهر بين 197° و 205° م، ذوابة في خفص الخل والكحول. تستعمل مبيداً للفطر والجراثيم، ومفيداً للكحول.

#### phenylmercuric oleate

[كيم عضو] أوليات فنيال الزئبق. زيتات فنيال الزئبق.  $C_{21}H_{41}O_2Hg$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر عند 45° م. ذوابة في المذيبات العضوية، وتستعمل في الدهان عموماً مانعاً للعفن الفطري ومبيداً للفطر.

#### phenylmercuric propionate

[كيم عضو] بروبيونات فنيال الزئبق.  $C_9H_{10}O_2Hg$ . مسحوق أبيض يشبه الشمع. ينصهر بين 65° و 70° م. يستعمل في الدهان ومبيداً للفطر والجراثيم.

#### phenylmercuriethanolammonium acetate

[كيم عضو] أستات فنيال زئبق الأمونيوم.  $C_{10}H_{15}O_3NHg$ . صلب بلوري، أبيض ذوابة في الماء، تستعمل مبيداً للحشرات والفطر.

#### phenylmethane

انظر toluene.

#### phenylmethanol

انظر benzyl alcohol.

#### phenylmethyl acetate

انظر benzyl acetate.

#### phenylmethylcarbinol

انظر  $\alpha$ -methylbenzyl alcohol.

#### phenylmethylcarbonyl acetate

انظر  $\alpha$ -methylbenzyl acetate.

#### phenyl methyl ketone

انظر acetophenone.

#### N-phenylmorpholine

[كيم عضو] - N فنيال المورفولين.  $C_{10}H_{11}NO$ . صلب أبيض ذوابة في الماء، ينصهر عند 57° م. يستعمل في صنع الأصباغ ومثبطات التآكل وفي مظهرات التصوير، وإبادة الحشرات.

#### phenyl mustard oil

[كيم عضو] زيت فنيال الخردل.  $C_6H_5NCS$ . سائل أصفر باهت أو عديم اللون، يغلي عند 221° م، ذوابة في الكحول والايتر. تستعمل في الطب. تسمى أيضاً phenyl isothiocyanate، phenylthiocarbonyl imide، thiocarbonyl.

#### $\alpha$ -phenyl phenacyl

انظر desyl.

#### phenylphenol

[كيم عضو] فنيال الفينول\*.  $C_6H_5C_6H_4OH$ . بلورات بيضاء تقريباً، ذوابة في الكحول وغير ذوابة في الماء. ينصهر الشكل أورثو بين 56° و 58° م. يستعمل في صنع الأصباغ، وفي إبادة الجراثيم والفطر، وفي صناعة المطاط. تسمى أيضاً 2-hydroxybiphenyl، ortho-xenol. أما الشكل بارا فينصهر بين 164° و 165° م. يستعمل في صنع الأصباغ والراتنجات والمواد الكيميائية للمطاط، كما يستعمل مبيداً للفطر. تسمى أيضاً para-hydroxydiphenyl، para-xenol.

#### phenylphosphoric acid

انظر benzenephosphoric acid.

#### N-phenylpiperazine

[كيم عضو] - N فنيال البيبيرازين.  $C_{10}H_{14}N_2$ . زيت أصفر باهت، يغلي عند 286.5° م، ذوابة في الكحول والايتر. يستعمل في المواد الصيدلانية وصنع الخيوط التركيبية.

#### phenylpropane

انظر propyl benzene.

#### 1-phenyl-1-propanol

[كيم عضو] 1-فنيال البروبانول-1\*.  $C_6H_5CH(OH)CH_2CH_3$ . سائل زيتي له رائحة الأستر الخفيفة، مزوج مع الميثانول والإيثانول والايتر والبنزن والتولوين. يستعمل في الصناعة وسطاً ناقلاً للحرارة، وفي صنع العطور وإثارة الانفعال في الطب. تسمى أيضاً ethyl phenyl  $\alpha$ -ethylbenzyl alcohol، carbinol،  $\alpha$ -hydroxypropylbenzene، 1-phenylpropyl alcohol.

#### 3-phenyl-1-propanol

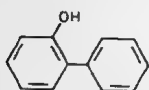
انظر phenylpropyl alcohol.

#### phenylpropanolamine hydrochloride

[صيد] هيدروكلوريد فنيال بروبانول أمين.  $C_9H_{11}ON.HCl$ . مسحوق بلوري أبيض ينصهر بين 198° و 199° م. ذوابة في الكحول والماء. تستعمل في الطب.

#### فنيال الفينول

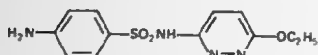
##### PHENYLPHENOL



الصيغة البنوية.

#### 1 - فنيال البروبانول - 1

##### 1-PHENYL-1-PROPANOL



الصيغة البنوية.

**3-phenylpropenal**

انظر cinnamic aldehyde .

**3-phenyl-2-propen-1-ol**

انظر cinnamic alcohol .

**3-phenylpropionaldehyde**

انظر phenylpropyl aldehyde .

**3-phenylpropionic acid**

انظر hydrocinnamic acid .

**phenylpropyl alcohol**

[كيم عضو] كحول فَنِيل البروبيل .  $C_9H_{12}O$  . سائل عديم اللون، له رائحة الأزهار، يغلي عند  $219^\circ \text{C}$  . ذواب في الكحول ذات التركيز 70 % . يستعمل في العطور والمنكهات. يُسمّى أيضاً hydrocinnamic alcohol, phenylethyl carbinol, 3-phenyl-1-propanol .

**1-phenylpropyl alcohol**

انظر 1-phenyl-1-propanol .

**phenylpropyl aldehyde**

[كيم عضو] أَلْدَهِيد فَنِيل البروبيل .  $C_9H_{10}O$  . سائل عديم اللون، له رائحة الأزهار . ذواب في الكحول ذات التركيز 50 % . يستعمل في العطور والمنكهات. يُسمّى أيضاً hydrocinnamic aldehyde, 3-phenylpropionaldehyde .

**1-phenyl-3-pyrazolidinone**

[كيم عضو] 1 - فَنِيل البيرازوليدينون-3\*  $C_9H_{10}N_2O$  . مركب بلّوري ذواب في المحاليل المائية المحددة للحموض والقُلويات. ينصهر عند  $121^\circ \text{C}$  . يستعمل في إبراز التباين في مظهرات التصوير. يُسمّى أيضاً 1-phenyl-3-pyrazolidone .

**1-phenyl-3-pyrazolidone**

انظر 1-phenyl-3-pyrazolidone .

**phenylpyruvic acid**

[كيم حي] حَمَض فَنِيل البيروفيك . حمض فَنِيل الحَضَرَم .  $C_6H_5CH_2.CO.CO_2H$  . حمض كيتو، يوجد على شكل مُنتَج استقلابي للفنيل ألانين .

**phenylpyruvic oligophrenia**

انظر phenylketonuria .

**N-phenylsalicylamide**

انظر salicylanilide .

**phenyl salicylate**

انظر salol .

**phenylthiocarbamide**

انظر phenylthiourea .

**phenylthiocarbonimide**

انظر phenyl mustard oil .

**phenylthiourea**

[كيم عضو] فَنِيل تيو البولة .  $C_6H_5NHCSNH_2$  . مركب

بلّوري، إما أن يكون مرّ الطعم أو عديمه، وذلك حسب عوامل الوراثة للشخص الذّواق. يُستعمل في دراسات علم الوراثة البشرية. يُسمّى أيضاً phenylthiocarbamide .

**phenyl ortho-tolyl ketone**

انظر ortho-phenyl tolul ketone .

**ortho-phenyl tolyl ketone**

[كيم عضو] أورتو-فَنِيل توليل الكيتون\* .  $CH_3C_6H_4COC_6H_5$  . سائل زيتي يغلي بين  $309^\circ \text{C}$  و  $311^\circ \text{C}$  ، ذواب في الكحول والزيوت والمذيبات العضوية. يستعمل مثبّثاً في العطور. يُسمّى أيضاً 2-methyl-benzophenone, phenyl ortho-tolyl ketone .

**phenytoin**

[صيدل] فَنيتوئين .  $C_{15}H_{12}N_2O_2$  . مسحوق ينصهر بين  $295^\circ \text{C}$  و  $298^\circ \text{C}$  . يستعمل مضاداً للاختلاج والصرع عند الانسان. يُسمّى أيضاً diphenylhydantoin .

**pheochromoblast**

[نسج] جَذْعَة الكروماتين القاتمة . طليخ خلية الكروماتين القاتمة.

**pheochromocytoma**

[طب] وَرَمُ الخلايا الصبغية . ورم يصيب الجهاز العصبي الودي يتكوّن بشكل رئيسي من الخلايا أليفة الكروم. يوجد معظم الأحيان في لبّ الكُظُر .

**pheromone**

[اعضا] فِيرْمُون . أيّ مادة يُغرزها حيوان، تؤثر على سلوك أفراد آخرين من النوع نفسه.

**phialospore**

[فطر] بَوَغ قاروريّ . واحد من سلسلة أبواغ تظهر تباغاً على القوارير (خلايا طرفية منتجة للأبواغ).

**phi grade scale**

[جيو] سَلَم ونتورث اللوغارتمي . تحويل لوغارتمي لسَلَم ونتورث Wentworth الحجمي يحلّ فيه اللوغارتم السالب لقطر الجسم في القاعدة 2 محلّ قيمة قطر الجسم (بالمليمترات) .

**Philadelphia chromosome**

[مرض] صِبْغِيّ فِيلادلفيا . صبغي صغير الى حدّ غير طبيعي، من مجموعة الصبغيات G، يوجد في الخلايا المُكَوَّنة للدم لدى معظم المرضى بلوكيميا (ابيضاض الدم) حُبيبية مزمنة.

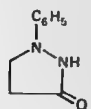
**Philippine fowl disease**

انظر Newcastle disease .

**Philips hot-air engine**

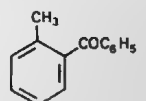
[هـ مك] مُحَرِّك الهواء الساخن فيلبس . محرك مُدْمَج يُشغّل بالهواء الساخن، من تصميم مختبر أبحاث شركة فيلبس (هولندا)، ويشتمل على أسطوانة واحدة ومكبس واحد فقط، ويدور بسرعة 3000 دورة في الدقيقة، وتكون فيه درجة حرارة الحَبّيز الساخن  $1200^\circ \text{C}$  ف

## 1 - فَنِيل البيرازوليدينون - 3

**1-PHENYL-3-PYRAZOLIDINONE**

الصيغة البنوية .

## أورتو - فَنِيل توليل الكيتون

**ORTHO-PHENYL TOLYL KETONE**

الصيغة البنوية .

(650 م)، وأقصى ضغط 50 جوًا (5.07 ميغا باسكال)، ومتوسط الضغط الفعال 14 جوًا (1.42 ميغا باسكال).

#### Philips ionization gage

[الكتر] معيار التشرد فيليبس. معيار للتشرد تطبق بين مسريته فلتية عالية ويقوم مجال مغنطيسي شديد بحرف سبل الالكترونات الناتج منه، فيزداد من جزء ذلك طول مسار الالكترونات وجزيئات الغاز. مختصره pig. يُسمى أيضًا cold-cathode ionization gage, Penning gage.

#### philipstadite

[معدن] فيليبستاديت.  $\text{Ca}_2(\text{Fe,Mg})_2(\text{Si,Al})_2\text{O}_{12}(\text{OH})_2$ . معدن أحادي الميل مكون من سليكات الكالسيوم والحديد والمغنيزيوم والألمنيوم القاعدية. وهو أحد أفراد مجموعة الأمنيول.

#### phillipsite

[معدن] فيليبست.  $(\text{K}_2,\text{Na}_2\text{Ca}) \text{Al}_2\text{Si}_4\text{O}_{12} \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن زيوليت أبيض أو مائل إلى الأحمر. يتبلور في النظام المعيني المستقيم. يوجد على شكل بلورات ليفية معقدة. ويشكل جزءًا كبيرًا من الرواسب الصلصالية الحمراء في المحيط الهادي.

#### Phillips screw

[تصميم] بُرغي فيلبس. برغي في رأسه تجويف على هيئة صليب، يُولج أو يُفك بواسطة مفك فيلبس الذي يركز نفسه تلقائيًا فيه.

#### Philomycidae

[لا فقار] فصيلة أليفات الفطُر. فصيلة من مبيديات الأرجل الرئوية، تتألف من الزئاق.

#### Philopteridae

[لا فقار] فصيلة أليفات الطيور. فصيلة من القمل القارض (القلديّات)، تتطفل على معظم الطيور البرية والمائية.

#### philosopher's wool

انظر zinc oxide.

#### - philous

[تقن]. لاحقة بمعنى الألفة أو الميل إلى شيء ما.

#### philtrum-otobasion inferior

[انس] مسافة الثُرُملة - قاعدة الأذن. المسافة بين منتصف الثُرُملة ونقطة القاعدة الأذنية السفلية.

#### phi meson

[فز جزئ] ميزون phi. طنين ميزوني متجهي حيادي له كتلة تقارب 1019 مليون إلكترون فلت Mev، وعرض يقارب 4.2 مليون الكترون فلت، وزوجية شحنة وزوجية G سالبان.

#### phimosis

[طب] حَقَب. ضيق القُلْفَة. تمدد القُلْفَة وضيق الفُتحة، مما يعيق انكماش القُلْفَة للكشف عن حَشَفَة القضيب.

#### phlebite

[صخر] فليبيت. مغمايت أو صخر متحول ذو شرائط غير كاملة أو متعرق.

#### phlebitis

[طب] إلتهابُ الوَريد.

#### phlebography

[طب] 1- تصوير الأوردة. 2- تخطيط الأوردة. 1- تصوير وريد أو عدة أوردة بالأشعة السينية بعد حقنها بمادة إشعاعية كامدة. 2- تسجيل نبضات الأوردة.

#### phlebolith

[طب] حصاة وريدية.

#### phlebosclerosis

[طب] تَصَلُّب الأوردة. 1- تَصَلُّب وريد. 2- إلتهاب وريدي مزمن.

#### phlebotaxis

[حي] إنتظام وريدي. حركة عضوية بسيطة تستجيب لوجود الدم.

#### phlebothrombosis

[طب] تَجَلُّط وريدي. تخثر وريدي. جلطة وريدية لا علاقة لها بالتهاب الوريد.

#### phlebotomus fever

[طب] حُمى الخُموش. حُمى الذباب الفاصد. عدوى فيروسية حادة تنقلها ذبابة *Phlebotomus papatosii*، تتميز بالحُمى وأوجاع في الرأس والعينين وتَقْصَان الكريات البيضاء وتَوَعُّك عام. تُسمى أيضًا Chitral fever, pappataci fever, sandfly fever, three-day fever.

#### phlebotomy

[طب] قَصْد. فِصَاد. سحبُ الدم من الوريد.

#### phlegm

[اعضا] بَلغم. نُخامة. مخاط لزج وديق تفرزه الأغشية المخاطية للمجري الهوائية.

#### phlegmasia alba dolens

[طب] إلتهاب وريدي أبيض مؤلم. إلتهاب الوريد الفَحْذِي. تورم مؤلم في الساق يحدث عادة بعد الولادة، ويعود إلى التهاب وريدي مع خُثُور في الدم، أو إلى انسداد لَمَفَوِي. يُسمى أيضًا milk leg.

#### phlegmon

[طب] جَبِن. إلتهاب النسيج الضام. إلتهاب متّيح يرافقه رَشَح وانتشار في الأنسجة، تسببه العضويات الغازية التي تنتج آزالياالورونيد والبلازمين.

#### phleomycin

[حي دق] فليوميسين. مُضاد حيوي للجراثيم يُنتجه *Streptomyces verticillatus*، تبيّنت أيضًا فعاليتها المضادة للورم.

#### Phloeidae

[لا فقار] فصيلة اللَحائيات. بق الحناء، فصيلة صغيرة من حشرات المناطق المدارية الجديدة بَصَفَات الأجنحة، من فوق فصيلة حُاسيات الفِصَلات.

#### phloem

[نبت] لِحاء. نسيج وعائي معقد ناقل للأغذية في النباتات الراقية.

خلاياه الناقلة الأساسية غريالية. يسمّى أيضًا sieve tissue.

#### phloem necrosis

[مرض نبت] نَحْر اللَّحَاء . حالة مَرَضِيَّة في النباتات يطرأ فيها على اللَّحاء لطخات سمراء اللون وانحلال.

#### phlogopite

[معدن] فلوغوبيت \* .  $K_2[Mg,Fe(II)]_6(Si_6,Al_2)O_{26}(OH)_4$  . معدن أصفر بُنيّ إلى نُحاسي من مجموعة الميكا (البَلَق). يوجد بشكل صُنُوحات مبعثرة أو كُتل ورقية أو بلّورات كبيرة. قساوته حسب سلم موس من 2.5 إلى 3، وكثافته من 2.8 إلى 3. يُسمّى أيضًا bronze mica, brown mica.

#### phloridzin

[كيم عضو] فلوريزين .  $C_{21}H_{24}O_{10} \cdot 2H_2O$  . غليكوزيد يُستخلص من قَلَف جذور أشجار التفاح والنخل والإجاص، وهو على شكل إبر بيضاء تنصهر عند  $109^\circ\text{C}$  م ذوّابة في الكحول والماء الحارّ. يُستعمل في الطب. يسمّى أيضًا phlorizin.

#### phlorizin

انظر phloridzin.

#### phloroglucine

انظر phloroglucinol.

#### phloroglucinol

[كيم عضو] فلوروغلويسينول .  $C_6H_3(OH)_3 \cdot 2H_2O$  . بلّورات بيضاء إلى صفراء، تنصهر بين  $212^\circ\text{C}$  و  $217^\circ\text{C}$  م عند تسخينها بسرعة، وبين  $200^\circ\text{C}$  و  $209^\circ\text{C}$  عند تسخينها ببطء، ذوّاب في الكحول والايتر. يُستعمل عملياً لنزع الكلس من العظام، وحافظاً للأزهار، وفي صنع المواد الصيدلانية. يسمّى أيضًا phloroglucine, 1,3,5-trihydroxy benzene.

#### pH measurement

[كيم تحل] قياس pH . تعيين تركيز شوارد الهيدروجين في محلول مُشرّد بواسطة مُشعر (مثل فنول الفثالين) أو باستخدام مقياس الأس الهيدروجيني pH.

#### pH meter

[هد] مقياس pH . مقياس الأس الهيدروجيني . مقياس فلطية الكتروني يُستخدم فيه مسرّي يستجيب للأس الهيدروجيني pH ويحول فروق الفلطة تحويلاً مباشراً إلى فروق في الأس الهيدروجيني عند درجة حرارة القياس.

#### phobia

[نفس] رُهاب . خوف غير متناسب ووسواسي ومستمر وغير واقعي من وضعية خارجية أو من شيء خارجي. ويكون هذا الخوف بديلاً رمزياً عن صراع باطني غير شعوري.

#### phobic neurosis

[نفس] عُصاب مَرَضِيّ رُهابيّ . اضطراب عصبي يتصف برُهاب مستمر يتدخل غالباً بنشاطات الشخص ويحدث عنده توتراً أو قلقاً، وقد ترافقه أعراض بدنية.

#### phobophobia

[نفس] رُهابُ المَخَافِ . خوف شاذ من تطور الرُهاب.

#### Phobos

[فلك] فُوبوس . تابعٌ للمريخ وهو أكبر قمرته، ويبلغ قطره 24 كيلومتراً تقريباً.

#### Phocaenidae

[فقار] فَصِيلَةُ النَّحْسِيَّات . النَّحْس أو خنزير البحر، فصيلة ثدييات بحرية من رتبة الحوتيات.

#### Phocidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْفُحُمِيَّات . فصيلة زعنفة الأقدام من الثدييات اللاحمة من فوق فصيلة الكلبيات.

#### Phodilidae

[فقار] فَصِيلَةُ الْفُودِيلِيَّات . فصيلة طيور من رتبة البوميات، النوع الوحيد فيها هو البومة الكسنائية *Pholidus badius*.

#### Phoebe

[فلك] فوب . تابعٌ لزلخل يبلغ قطره 320 كيلومتراً تقريباً وله مدارٌ منحرف عن المركز وحركة دورانية تراجعية.

#### phoenicite

انظر phoenicochroite.

#### phoenicochroite

[معدن] فينيكوكرويت .  $Pb_2CrO_4$  . معدن أحمر مُكوّن من كرومات الرصاص القاعدية. يوجد على شكل بلّورات أو كتل. يُسمّى أيضاً beresovite, phenicochroite, phoenicite.

#### Phoenicopteridae

[فقار] فَصِيلَةُ النَّحَامِيَّات . النَّحَام، فصيلة طيور طويلة السيقان طويلة الرقبة من رتبة اللقّقيّات.

#### Phoenicopteriformes

[فقار] رتبة النَّحَامِيَّات . رتبة تشمل النَّحَام في بعض الأنظمة التصنيفية.

#### Phoeniculidae

[فقار] فَصِيلَةُ النَّخِيلِيَّات . هَداهد الغابات الأفريقية، فصيلة طيور من رتبة الشقراقيّات.

#### Phoenix

[حرب] فينكس . مقدوفٌ جوّ - جوّ موجهٌ يعمل بدامرٍ صلب، وهو مزود بأجهزة حيازة الهدف بالرادار والأشعة فوق الحمراء. تبلغ سرعته 5 مآخ، ويبلغ مداه حوالي 740 كيلومتراً (400 ميل بحري).

[فلك] الْفُونُفُس . الْعُنُقَاء . السَّمْنَدَل . كوكبة جنوبية، صمودها المستقيم ساعة واحدة وميلها  $50^\circ$  جنوباً.

#### Pholadidae

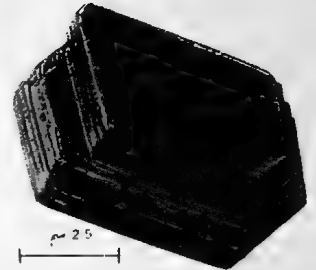
[لا فقار] فَصِيلَةُ النَّاقِبَات . فصيلة من الرخويات ذوات المصراعين، من صُفَيِّف صُنُجِيَّات الخياشيم الحقيقية. لأفرادها صنيحةٌ ظهرية إضافية أو أكثر، وترتبط كتلة الأحشاء فيها بالمصراعين في الجزء الظهري من الجسم.

#### Pholidophoridae

[حفر] فَصِيلَةُ حَامِلَات الْحَرَاشِف \* . فصيلة أسماكٍ منقرضة

### فلوغوبيت

#### PHLOGOPITE



صفائح من الفلوغوبيت من بحيرة أوتي، كندا.

### فصيلة حاملات الحراشف

#### PHOLIDOPHORIDAE



من حاملات الحراشف *Pholidophorus* *bechei* عائد إلى العصر الجوراسي الأسفل في انكلترا. يصل طوله إلى ثمانية انشات (20 سنتيمتراً).

تنتمي الى رتبة حاملات الحراشف.

#### Pholidophoriformes

[حفر] رتبة حاملات الحراشف. مجموعة منقرضة من شعاعيات الزعانف مكونة في الغالب من أسماك بحرية وأسماك مياه عذبة صغيرة الحجم مغزلية الجسم.

#### Pholidota

[فقار] رتبة المحرشفات. رتبة ثدييات تشمل أم قرفة الحالي وأسلافه الأحفورية، وتتميز بيقحف مستطيل أنبوبي دون أسنان، ولسان طويل بارز، وأرجل قوية خماسية الأصابع ذات مخالب كبيرة.

#### Phomaceae

[فطر] فصيلة النفيطيات. مرادف للمصطلح Sphaerioidaceae (فصيلة الصنبيات).

#### Phomales

[فطر] رتبة النفيطيات. مرادف للمصطلح Sphaeropsidales (رتبة الصنبيات).

#### phon

[صوت هـ] فون. صوت. وحدة سوية الجهازة. ان سوية الجهازة بالفونات هي عددًا مساوية لسوية الضغط الصوتي بالدسيبلات، وذلك لنغمة مرجعية ذات تردد يبلغ 1000 هرتز، ويخالها السامعون ذات جهازة مساوية لجهازة الصوت موضوع التقييم.

#### phonation

[اعضا] نطق. تصويت. إحداث أصوات الكلام.

#### phone

انظر headphone.

#### phone patch

[الكر] توصيلة هاتفية. أداة تربط بشكل مؤقت بين جهاز الإرسال والاستقبال الذي يستعمله الهواة وبين نظام الهاتف.

#### phone plug

[كهر] قابس الهاتف. قابس عادي قطر جذعه 3/4 الإنش (19 ملمترا) يُستخدم في المجاهر والميكروفونات وغيرها من الأجهزة السمعية. وهو مصمم للاستخدام بشريطين أو ثلاثة أشرطة عادة. يُسمى أيضًا telephone plug.

#### phonetic alphabet

[اتعال] كلمات التهجئة. قائمة بالكلمات القياسية المستخدمة للتحقق ومطابقة الحروف في رسالة صوتية مرسلة بالراديو أو الهاتف.

#### phonic motor

[كهر] محرك دقيق. محرك صغير متزامن يعمل بواسطة تيار هزاز دقيق، كالهزاز البلوري، يكون تردده ثابتا ذا درجة عالية من الدقة. يُستخدم في الأجهزة الفلكية التي تتطلب دقة بالغة في تحديد السرعة.

#### phonocardiograph

[طب] مخطط أصوات القلب. أداة تُعطي بيانًا تخطيطيًا للنَّط القلب ولأصوات أخرى.

#### phonoelectrocardioscope

[طب] مكشاف القلب الكهربائي الصوتي. أداة الكترونية طبية تستعمل كاشف اهتزازات الأشعة المهبطية المزدوج الحزمة لعرض الشكلين الموجيين لكميتين مختلفتين متعلقتين بالقلب في آن واحد.

#### phonograph

[صوت هـ] حاك. لاعبة. أسطوانات. جهاز للتسجيل أو للاستماع إلى إشارات صوتية مثل الصوت أو الموسيقى، وذلك بإرسال ارتجاجات من الإبرة أو إليها عندما تكون ملازمة للحز الموجود على أسطوانة دوارة.

#### phonograph cartridge

انظر phonograph pickup.

#### phonograph cutter

انظر cutter.

#### phonograph needle

انظر stylus.

#### phonograph pickup

[صوت هـ] لاقط الحاكي. لاقط يحول التغيرات في حوزة أسطوانة التسجيل إلى إشارات كهربائية مناظرة. يُسمى أيضًا cartridge. phonograph cartridge.

#### phonograph record

[صوت هـ] أسطوانة صوتية. قرص من اللك أو الفينيل اللدائني يتفاوت قطره عادة بين 7 و 12 انش (18 إلى 30 سنتيمتر)، وتُسجل عليه الأصوات على شكل تضمينات في حوزته. تُسمى أيضًا disk. disk. recording.

#### phono jack

[الكر] مقبس صوتي. مقبس مصمم لاستقبال قابس إشارة صوتية وتوفير صلة أرضية للذراع الناقل الموصول بالقابس.

#### phonolite

[صخر] فونوليت. صخر فاتح اللون، نسيجه لا ظاهري، وذو أصل بركاني، يتكوّن أساسًا من فلبسار قلوي، وأشباه الفلبسار، وكميات صغيرة من المعادن المافية (المعادن القائمة).

#### phonon

[فز صلب] فونون. كمّ في النهج الصوتي للإرتجاجات الحرارية في شبكة بلورية.

#### phonon-electron interaction

[فز صلب] تفاعل فونوني - الكتروني. تفاعل بين الإلكترون وارتجاج الشبكة، ينتج من تغير كمية حركة الجسيم ومتجه موجة الإرتجاج.

#### phonon emission

[فز صلب] إصدار فونوني. إنتاج فونون في شبكة بلورية، يمكن أن يكون نتيجة لتفاعل فونونات أخرى عن طريق قوى شبكية لا توافقية، أو لانتثار الكترونات في الشبكة، أو لانتثار الأشعة السينية أو الجسيمات التي تُرشق البلورة بها.

## phonophobia

[نفس] رُهاب الأصوات . خوف شاذ من الصوت .

## phono plug

[الكتر] قابس صوتي . قابس مصمّم لكي يُربط بنهاية ناقل مدرّج، وذلك لتغذية مقيس صوتي متزوج معه في مضخّم أولي أو مضخّم باشارات التردد السّمي الصادرة عن الحاكي أو عن مُنبّع آخر للترددات السمعية .

## phonoreception

[أعضاء] إستقبال الصوت . إدراك الصوت بواسطة أعضاء الحواس المتخصصة .

## phonotelemeter

[هـ] مقياس المدى الصوتي . جهاز مكوّن أساساً من ساعة توقيت، مهمته تقدير مسافة رمي المدافع عن طرق اسالفترة الزمنية بين وميض المدافع ووصول الموجات الصوتية الناتجة من عملية الاطلاق .

## phony disease

[مرض نبت] مرض القُزام . مرض فيروسي يصيب الدّراق (الخوخ) يتميز بالتقرّم وبأوراق قاتمة ومحصول خفيف من ثمار صغيرة شديدة التلون . تتوقف الأشجار عن حمل الثمار بعد بضعة سنوات .

## phony mine

[حرب] لَعَم زائف . جسم غير ضار يُستخدم لمحاكاة اللغم أو لإعطاء إشارات كاذبة في كاشفات الألغام . يُستخدم في حقول الألغام الزائفة .

## phorate

[كيم عضو] فُورات .  $C_7H_{11}O_2PS_2$  . سائل صافى، ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مبيداً لأنواع كثيرة من الحشرات المنتشرة في مجال واسع من المحاصيل . يُسمّى أيضاً *0,0-dieethyl-S-(ethylthio)-methyl phosphorodithioate* .

## phoresy

[بيئة] مُؤَاكَلَة تَنَقِّلَة . نَمَط من المؤَاكَلَة يشتمل على نقل عضوية معينة (الضيف) بواسطة عضوية كبيرة (المضيف) من نوع آخر .

## Phoridae

[لا فقار] قَصِيْلَة السارقات . الذباب المحدثّ الظهر، فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقيات الدّرّز، من سلسلة اللامشقات .

## Phoronida

[لا فقار] مجموعة الفُورُونِيّات \* . مجموعة صغيرة متجانسة أو شعبة من الحيوانات ذات الجسم المتطاوّل، لها تاج من المِجَنّات يحيط بالغم، ويقع شَرَجها في مستوى الغم .

## phosalone

[كيم عضو] فوزالون .  $C_{12}H_{13}ClNO_4PS_2$  . صلب أبيض، غير ذوّاب في الماء، ينصهر بين 43° و 45° م . يُستعمل مبيداً للحشرات وللغث في الفواكه . يُسمّى أيضاً *0,0-diethyl S-[6-chloro-2-oxabenzoxazolin-3-yl] methyl phosphorodithioate* .

## phosazetim

[كيم عضو] فوزازيتيم .  $C_{14}H_{13}N_3PO_2Cl_2$  . مركّب بلّوري أبيض، ينصهر بين 104° و 106° م . يستعمل مبيداً للقوارض . يُسمّى أيضاً *0,0-bis (para-chlorophenyl) acetimidoyl-phosphoramidotoate* .

## phosgene

[كيم عضو] فُسْجِين .  $COCl_2$  . غاز عديم اللون، شديد السّميّة، يتكاثف عند الدرجة صفر مئويّة إلى سائل مدخّن . يُستعمل غازاً حربياً وفي صنع المركّبات العضوية . يُسمّى أيضاً *carbonyl chloride, chloroformyl chloride* .

## phosgenite

[معدن] فُسْجِنِيْت .  $Pb_2Cl_2(CO_3)$  . معدن أبيض أو أصفر أو مائل إلى الرمادي . يتبلور في النظام الرّباعي . له بريق ماسي . قساوته حسب سلم موس 3، وكثافته من 6 إلى 6.3 . يُسمّى أيضاً *chromfordite, horn lead* .

## phosmet

[كيم عضو] فُسْمِيْت .  $C_{11}H_{11}NO_4PS_2$  . صلب أبيض ينصهر عند 71.9° م . يستعمل مبيداً لآفات أشجار الفواكه وسوسة الفِصّة . يُسمّى أيضاً *N-(mercaptomethyl)-phthalimide, S-10,0-dimethylphosphorodithioate* .

## phosphamidon

[كيم عضو] فسفاميدون .  $C_{10}H_{19}NO_4P$  . سائل عديم اللون، مزوج بالماء، يُستعمل في مكافحة العُثّ واليرقات والخناسف وحشرات النباتات . يُسمّى أيضاً *2-chloro-2-diethylcarbamoyl-1-methylvinyl dimethylphosphate* .

## phosphatase

[كيم حي] فسفاتاز . آنزيم يتواسط حلّمة استرات حمض الفسفور وتركيبها وانتقال زُمرّ الفسفات من حمض الفسفور إلى المركّبات الأخرى .

## phosphate

[كيم] فسفات . 1- اسم عام لأيّ مركّب يحتوي على مجموعة الفسفات  $PO_4^{3-}$ ، مثل فسفات البوتاسيوم  $K_3PO_4$  . 2- اسم عام لمادة سادّية محتوية على فسفات .

[معدن] فسفات . مركّب معدني يتميز بالمجموعة الرّباعية الأوجه الشارديّة من الفسفات والأكسجين  $PO_4^{3-}$  .

## phosphate anion

[كيم لا عضو] صاعدة الفسفات .  $PO_4^{3-}$  الشاردة السالبة لحمض الفسفوريك .

## phosphate buffer

[كيم محل] داريّ فسفاتي . محلول مخبري مرجعي للأمن الهيدروجيني، يصنع من الملحّين الحمضيين  $KH_2PO_4$  و  $Na_2HPO_4$ ، وتساوي قيمة pH فيه 6.865 عند 25° م، وذلك عندما يكون المحلول 0.025 جزيئياً بالنسبة لكل من الملحّين K و Na، أي عندما يحتوي على 0.025 جزيئاً غرامياً من كل من الملحّين في

## مجموعة الفُورُونِيّات

## PHORONIDA

طرف الجسم  
القريب



*Phoronopsis harmeri* منتزعة من أنبوبها، وتوجد تحت السطح مباشرة في النطاق المدي أو تحته . طولها حوالي 20 سنتيمتراً .



1000 غرام من المحلول.

#### phosphate coating

[فلز] كُسوة فسفاتية. كسوة تحويلية على فلز ما، هو الفولاذ عادة، تُنتج بالنمس في محلول مائي من الزنك أو من فسفات حمض المنغنيز، وتُستعمل لإكساب الأسلحة الصغيرة أو المدافع أو مكوّنات المركبات إنهاءً أسود لجعلها مقاومة للتآكل.

#### phosphate desulfurization

[هـ كيم] نزع الكبريت الفسفاتي. عملية مستمرة قابلة لإعادة التنشيط تُستخدم في مصافي النفط، وتُستعمل محلولاً من فسفات ثلاثية البوتاسيوم لإزالة كبريت الهيدروجين من الغاز الطبيعي ومن غاز المصفاة أو من الفحم الهيدروجينية السائلة.

#### phosphate fertilizer

[مواد] سماد الفسفات. مركّب أسمدة أو خليط يحتوي على الفسفات (ذواب). مثاله صخر الفسفات (فسفوريت)، والفسفات الغني أو ثلاثي الفسفات الغني، والنتروسفات، وفسفات البوتاسيوم، وأخلاط الفسفور والآزوت والبوتاسيوم.

#### phosphate glass

[مواد] زجاج الفسفات. زجاج مكونه الرئيسي خامس أكسيد الفسفور، وهو مقاوم لحمض الهيدروفلوريك.

#### phosphate recovery process

[هـ منجم] عملية استخلاص الفسفات. عملية طورها مكتب الولايات المتحدة للمناجم لاستخراج الفسفات من الطلّال الحامل للفسفور ذي الرتبة المنخفضة.

#### phosphate rock

انظر phosphorite.

#### phosphatic nodule

[جيو] عقيدة فسفاتية. كتلة ترابية قائمة اللون أو سوداء عادة، وقد تكون خصاصة ذات حجم أو شكل مختلف، ولها سطح صلب براق، توجد في الطبقات البحرية.

#### phosphatide

انظر phospholipid.

#### phosphating

[فلز] فسّفة. تكوين كُسوة فسفاتية على فلز. تُسمى أيضاً phosphatizing.

#### phosphatizing

انظر phosphating.

#### phosphaturia

انظر hyperphosphaturia.

#### phosphide

[كيم لا عضو] فسفيد. مركّب ثنائي للفسفور ثلاثي التكافؤ. مثاله  $Na_3P$ .

#### phosphine

[كيم لا عضو] فسفين.  $PH_3$ . غاز سام لا لون له، يشتمل تلقائياً

مُعطيًا رائحة تشبه الثوم. وهو ذواب في الكحول وضعيف الذوبان في الماء البارد. يغلي عند  $-85^\circ C$ . يُستعمل في التفاعلات العضوية. يُسمى أيضاً hydrogen phosphide, phosphoretted hydrogen.

#### phosphinic acid

[كيم عضو] حمض الفسفينيك. مشتق عضوي لحمض تحت الفسفوري يحتوي على الجذر  $H_2PO_2 - HPO_2 =$  من أمثله حمض ميثيل الفسفينيك  $CH_3HPOOH$  وحمض ثنائي ميثيل الفسفينيك  $(CH_3)_2POOH$ .

#### phosphite

[كيم لا عضو] فسفيت. ملح حمض الفسفوري الذي يحتوي على الجذر  $PO_3^{3-}$ ، مثاله فسفيت الصوديوم المعتدل  $Na_3PO_3$ .

#### phosphocreatine

[كيم حي] فسفوكرياتين.  $C_4H_{10}N_3O_5P$ . فسفات الكرياتين. مشتق حمض الفسفور للكرياتين الذي يحتوي على رابطة فسفات غنية بالطاقة، يوجد في العضل والنسج الأخرى. يتحلله إلى الكرياتين والفسفات خلال الطور اللاهوائي للتقلص العضلي، ويتيح ظهور الطاقة. مختصره PC.

#### phosphoenolpyruvic acid

[كيم حي] حمض فسفواينول البيروفيك.  $CH_2=O(OPO_3H_2)COOH$ . فسفات عالية الطاقة تتشكل بإنكاز حمض 2- فسو الغليسريك. يتفاعل مع الأدونوزين ثنائي الفسفات لبُشكل الأدونوزين ثلاثي الفسفات وحمض الإينول بيروفيك.

#### phosphoferrite

[معدن] فسفوفريت.  $(Fe,Mn)_3(PO_4)_2 \cdot 3H_2O$ . معدن معيّن مستقيم، أبيض أو مائل إلى الأخضر، مكوّن من فسفات المنغنيز والحديدوز المائية. يُظهر انشعاقاً شبيهاً بالميك.

#### phosphoglucosomerase

[كيم حي] آز التماكب فسفوغلو كوز. انزيم يتواسط تحويل الغالاكتوز-1- فسفات إلى الغلو كوز-1- فسفات.

#### phosphoglucomutase

[كيم حي] فسفوغلو كوموتاز. انزيم يتواسط تحويل الغلو كوز-1- فسفات إلى الغلو كوز-6- فسفات.

#### phospholan

[كيم عضو] فسفولان.  $C_6H_{14}O_3PNS_2$ . صلب عديم اللون إلى أصفر، ينصهر بين  $37^\circ C$  و  $45^\circ C$ . يُستعمل مبيداً للحشرات والمُث في القطن. يسمى أيضاً 2-(diethoxyphosphorylimino)-1,3-dithiolane.

#### phospholipase

[كيم حي] فسفوليباز. انزيم يتواسط حلمة الفسفوليبيد، خاصة انزيم الليسيناز الذي يحلمه الليسين.

#### phospholipid

[كيم حي] فسفوليبيد. أيّ من صنف استرات حمض الفسفور الذي يحتوي على جُزيء أو جزيئين من حمض دسم وكحول وقاعدة آزوتية. يسمى أيضاً phosphatide.

### phosphomolybdic acid

[كيم لا عضو] حَمَضُ فسفو الموليبديك .  
 $H_3PO_4 \cdot 12MoO_3 \cdot xH_2O$  . بلورات صفراء ذوابة في الكحول  
والإيثير والماء . يُستعمل كاشفاً لأشياء القلويات وخضاباً . مختصره  
. PMA

### phosphomonoesterase

[كيم حي] فسفو أحادي آز الاستر . انزيم يتواسط حلمية  
استرات حمض الفسفور المحتوية على ترابط استري واحد .

### phosphonic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الفسفونيك .  $ROP(OH)_2$  حيث R هو  
جذر عضوي مثل  $C_6H_5$  كما في حمض فينيل الفسفونيك .

### N-(phosphonomethyl) glycine

انظر glyphosate .

### phosphophyllite

[معدن] فسفوفيليت .  $Zn_2(FeMn)(PO_4)_2 \cdot 4H_2O$  . معدن  
لا لون له الى أزرق باهت ، مُكوّن من فسفات المنغنيز والحديدوز  
والزنك المائية . يُظهر انشقاقاً شبيهاً بالميكانيكا .

### phosphor

انظر luminophor .

### phosphor bronze

[فلز] برُنْزُ فسفوري . سبيكة صندة ذات أساس من النحاس ،  
تحتوي على نسبة مئوية ملحوظة من القصدير ، وأحياناً على نسب مئوية  
أقل من الرصاص ، أزيل تأكسدها بالفسفور .

### phosphor dot

[الكتر] نقطة فسفورية . نقطة من النقاط البالغة الصغر من مادة  
فسفورية تُستعمل في شاشة صمام صورة التلفزيون الملون بمجموعات  
ثلاثية ، تخصص كل مجموعة فيها لأحد الألوان الأولية .

### phosphorescence

[فزدر] بَصِيص . فسفرة . تفسفر . 1- تألّق يستمر بعد إزالة  
المنبع المثار . يُسمى أيضاً afterglow . 2- تألّق يعتمد اضمحلاله ، عند  
إزالة المنبع المثار ، على درجة الحرارة .

### phosphorescent paint

[مواد] طلاء فسفوري . طلاء مضيء يحتوي على الفسفور أو على  
مولّدات الفسفور ويتطلب تنشيطاً من منبع ضوئي خارجي . يعتمد على  
قابلية المادة الكيميائية لامتناس الطاقة الضوئية واصدارها على شكل  
فوتونات .

### phosphoretted hydrogen

انظر phosphine .

### phosphoric acid

[كيم لا عضو] حَمَضُ الفسفوريك .  $H_3PO_4$  . بلورات شفافة  
ذوابة في الماء ، تنصهر عند 42°م . تُستعمل في المرطبات والأشربة  
ذات النكهة والمواد الصيدلانية ، وفي معالجة المياه وعلف الحيوانات ،  
كما تُستخدم سماءاً وواقياً للفلزات من الصدأ . يُسمى أيضاً  
. orthophosphoric acid

### phosphoric acid polymerization

[ه كيم] تماثر بحمض الفسفور . عملية تجري في مصافي  
النفط تستخدم حمض الفسفور وسيطاً لتحويل البروبيلين والبولينين أو  
كليهما الى غازولين عالي الأوكتان أو الى متماترات بترولية كيميائية .

### phosphoric anhydride

[كيم لا عضو] بلاماء الفسفوريك .  $P_2O_5$  . محوق قابل  
للالتهاب ، خطر ، أبيض خفيف متمج ، يُستعمل عميل إنكاز ، كما  
يُستخدم في الطّب وتنقية السكر ، وفي التركيب الوسطي الكيميائي  
والكشف التحليلي . يُسمى أيضاً . anhydrous phosphoric acid , phosphoric oxide , phosphorus pentoxide

### phosphoric bromide

انظر phosphorus pentabromide .

### phosphoric chloride

انظر phosphorus pentachloride .

### phosphoric oxide

انظر phosphoric anhydride .

### phosphoric perbromide

انظر phosphorus pentabromide .

### phosphoric perchloride

انظر phosphorus pentachloride .

### phosphoric sulfide

انظر phosphorus pentasulfide .

### phosphorimetry

[كيم محل] قياس الفسفرة . إجراء تحليلي يجري عند درجات  
الحرارة المنخفضة ، وهو مرتبط بقياس الفلورة ، ويعتمد على طبيعة  
وشدة الضوء المتألق الصادر عن جزيء مثار بشكل مناسب .

### phosphorite

[صخر] فسفوريث . صخر رسوبي يتكوّن أساساً من معادن  
الفسفات . يُسمى أيضاً phosphate rock , rock phosphate .

### phosphorized copper

[فلز] نحاس مُفسفر . نحاس أزيل تأكسده بالفسفور .

### phosphorogen

[فز] مولّد الفسفرة . مادة تثير الفسفرة في مادة أخرى ، كما يفعل  
المنغنيز في سلفيد الزنك .

### phosphorolysis

[كيم حي] فسرة . تحليل فسفوري . تفاعل يتم به دمج عناصر  
حمض الفسفور في جزيء مركّب ما .

### phosphorous acid

[كيم لا عضو] حمض فسفوري .  $H_3PO_3$  . بلورات مُصفرة أو  
بيضاء متمجة ذوابة في الكحول والماء ، تنفك عند 200°م . يُستعمل  
كاشفاً كيميائياً ، وعميلاً مرجعاً .

### phosphorroesslerite

[معدن] فسفوريستريت .  $MgH(PO_3)_2 \cdot 7H_2O$  . معدن أحادي

الميل، مائل إلى الأصفر، مؤلف من فسفات المنيوزيوم الحمضية المميّة.

#### phosphor tin

[فلز] قصدير فسفوري. شبكة رئيسية من القصدير والفسفور، تحتوي عادةً على 5% فسفور. تُستعمل في صنع البرنز الفسفوري.

#### phosphorus

[كيم] فسفور\*. عنصر لا فلزي رمزه P وعدده الذري 15 ووزنه الذري 30.98، يستعمل في صنع حمض الفسفوريك والبرنز الفسفوري والمواد الحارقة والتارية وعلب الثقاب وسَمّ الجرذان. مغايه الأبيض (أو الأصفر) ذو قوام شمعي طريّ يذوب عند 44.5°م، وهو ذائب في ثنائي كبريتيد الكربون وغير ذائب في الماء والكحول، كما أنه سام وتلقائي الإيقاد في الهواء. اما مغايه الأحمر فهو مسحوق لا بلوري يناسي عند 416°م، ويتقد عند 260°م، وهو غير ذائب في كافة المذيبات وغير سام. اما المغايه الأسود فيشكل بلورات لامعة شبيهة بالغرافيت، وهو غير ذائب في معظم المذيبات.

#### phosphorus bromide

انظر phosphorus pentabromide.

#### phosphorus nitride

[كيم لا عضو] نتريد الفسفور.  $P_3N_3$ . جسم صلب لا بلوري أبيض، يتفكك في الماء الساخن، غير ذائب في الماء البارد، ذائب في المذيبات العضوية. يُستعمل في طلاء أشباه النواقل.

#### phosphorus-nitrogen ratio

[بحر] نسبة الفسفور - النيتروجين. النسبة بالوزن بين الفسفور والنيتروجين في ماء البحر أو في العوالق. وهذه النسبة تقارب 7 إلى 1.

#### phosphorus oxide

[كيم لا عضو] أكسيد فسفوري. مركّب أكسجيني للفسفور مثاله أول أكسيد الفسفور  $P_2O$ ، وثالث أكسيد الفسفور  $P_2O_3$ ، وتحت أكسيد الفسفور  $P_4O$ .

#### phosphorus oxychloride

[كيم لا عضو] أكسي كلوريد الفسفور.  $POCl_3$ . سائل مدخن لا لون له، سام، ذو رائحة واخزة، يغلي عند 107°م، يتفكك في الماء أو في الكحول، يسب حروقاً جلدية ويُستعمل وسيطاً عميلاً مكلوراً، كما يدخل في صنع مختلف البلاستيكات. يُسمى أيضاً phosphoryl chloride.

#### phosphorus pentabromide

[كيم لا عضو] خماسي بروميد الفسفور.  $PBr_5$ . بلورات صفراء تتفكك عند 106°م وفي الماء. يُستعمل في التركيب العضوي. يُسمى أيضاً phosphoric bromide، phosphoric perbromide، phosphorus bromide.

#### phosphorus pentachloride

[كيم لا عضو] خماسي كلوريد الفسفور.  $PCl_5$ . بلورات مُصفرة سامة، لها رائحة مخرشة، مهيجة للعين وتتسامى عند التسخين. تنصهر عند 148°م تحت الضغط، وهي ذائبة في ثنائي كبريتيد الكربون وتتفكك بالماء. يُستعمل وسيطاً عميلاً مكلوراً. يُسمى أيضاً phosphoric chloride، phosphoric perchloride.

#### phosphorus pentasulfide

[كيم لا عضو] خماسي كبريتيد الفسفور.  $P_2S_5$ . بلورات صفراء، قابلة للاشتعال، استرطابية، تنصهر عند 281°م، وتتفكك في الهواء الرطب. وهي ذائبة في الهيدروكسيدات القلوية. يُستعمل مادة مضافة إلى زيوت التزليق أو المطاط، وعمل تعويم. يُسمى أيضاً phosphoric sulfide، phosphorus persulfide، thiophosphoric anhydride.

#### phosphorus pentoxide

انظر phosphoric anhydride.

#### phosphorus persulfide

انظر phosphorus pentasulfide.

#### phosphorus sesquisulfide

[كيم لا عضو] أحادي ونصف كبريتيد الفسفور.  $P_4S_3$ . بلورات صفراء قابلة للاشتعال، تنصهر عند 172°م وتتفكك في الماء الساخن، وهي غير ذائبة في الماء وذائبة في ثنائي كبريتيد الكربون. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً ويدخل في صنع الثقاب. يُسمى أيضاً tetraphosphorus trisulfide.

#### phosphorus sulfide

انظر phosphorus trisulfide.

#### phosphorus thiochloride

[كيم لا عضو] ثيوكلوريد الفسفور.  $PSCl_3$ . سائل أصفر يغلي عند 125°م. يُستعمل مبيداً للحشرات ومادة مضافة للزيوت.

#### phosphorus tribromide

[كيم لا عضو] ثلاثي بروميد الفسفور.  $PBr_3$ . سائل لا لون له، مدخن وأكّال، له رائحة نافذة، ذائب في الأسيتون والكحول وثنائي كبريتيد الكربون وكبريتيد الهيدروجين، يتفكك في الماء. يُستعمل كاشفاً تحليلياً للكشف عن السكر والأكسجين.

#### phosphorus trichloride

[كيم لا عضو] ثلاثي كلوريد الفسفور.  $PCl_3$ . سائل مدخن لا لون له، يتفكك بسرعة في الهواء الرطب والماء، وهو ذائب في الايتير والبزن وثنائي كبريتيد الكربون وثنائي كلوريد الكربون، يغلي عند 76°م. يستعمل عميلاً مكلوراً، ومذيباً للفسفور، ويدخل في صنع السكرين.

#### phosphorus triiodide

[كيم لا عضو] ثلاثي يوديد الفسفور.  $PI_3$ . بلورات حمراء استرطابية، تنصهر عند 61°م، وتذوب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون، تتفكك في الماء. يُستعمل في التركيب العضوي.

#### phosphorus trisulfide

[كيم لا عضو] ثلاثي كبريتيد الفسفور.  $P_2S_3$  أو  $P_4S_6$ . جسم صلب أصفر مائل إلى الرمادي، لا رائحة له ولا طعم، يحترق في الهواء، ويذوب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون والايتر، ينصهر عند 290°م. يستعمل كاشفاً تحليلياً. يُسمى أيضاً phosphorus sulfide.

#### phosphorylase

[كيم حي] آز الفسفوريل. انزيم يتواسط تشكل الفلوكوز-1-

#### فسفور

#### PHOSPHORUS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

سلسلة اللانثانات	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71																																																																																																			
	Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu																																																																																																			
سلسلة الاكتينات	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيناً موضع عنصر الفسفور.

فسفات (استر Cori) من الغليكوجن وفسفات لا عضوية. وهو كثير الانتشار في الحيوانات والنباتات والمضويات الدقيقة.

#### phosphorylation

[كيم عضو] **أُسْتَرَة فسفورية**. استرة المركبات بخفض الفسفوريك.

#### phosphoryl chloride

انظر phosphorus oxychloride

#### phosphotransacetylase

[كيم حي] **مفروق فسفو الأستيلاز**. انزيم يتواسط الانتقال العكوس لزمرة استيل من استيل انزيم تيمي A الى فسفات، ويصحب تشكل استيل الفسفات.

#### phosphotungstic acid

[كيم لا عضو] **حمض فسفو التنغستيك**.  $H_3PO_4 \cdot 12WO_3 \cdot xH_2O$ . بلورات شديدة الاخضرار ذوابة في الكحول والماء، تُستعمل كاشفًا تحليليًا، وتدخل في صنع الخِصَاب العضوي. يُسمى أيضًا heavy acid, phosphowolframic acid, PTA.

#### phosphotungstic pigment

[كيم عضو] **خِصَاب فسفو التنغستيك**. صَبْغ أخضر أو أزرق، يُحضّر بترسيب محاليل حمض فسفو التنغستيك أو حمض فسفور الموليبديك مع أخضر المَلَكِيَت أو مع أزرق فيكتوريا أو مع أصبغة قلووية أخرى. يُستعمل في جبر الطباعة والدهان والمينا. يُسمى أيضًا tungsten lake

#### phosphowolframic acid

انظر phosphotungstic acid

#### phosphoryl chloride

[معدن] **فسفورانيليت**.  $(UO_2)(PO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . معدن نانوي أصفر مُكوّن من فسفات اليورانيل المائية. يوجد بشكل مسحوق. يتفسر عندما يتعرض الى إشعاعات الراديو.

#### phot

[بصر] **فُوت**. وَحدة إضاءة تساوي إضاءة سطح تبلغ مساحته سنتيمترًا مربعًا واحدًا، ويوجد عليه تدفق ضوئي مقداره 1 لومن، أو هي تساوي الإضاءة على سطح تكون كل نقطة على مسافة سنتيمتر واحد من منبع نُقْطِي منتظم شدته شمعة واحدة. يُسمى أيضًا centimeter-candle (تسمية بطل استعمالها).

#### photic zone

[بيئة] **نطاق ضوئي**. الطبقة العليا من كُتلة مائية (المئة متر الأولى تقريبًا) تحصل على قدر كاف من ضوء الشمس يُتيح حصول التخليق الضوئي.

#### Photidae

[لا فقار] **فَصِيلَة الضوئيات**. فصيلة من القشريات متباينات الأرجل، من رُتْبَة سرطان البحر.

#### photoacoustic spectroscopy

[طب] **طيفيات صوتية ضوئية**. أسلوب طيفي لدراسة مواد

صلبة أو نصف صلبة، تُوضع العينة في حجرة مغلقة مملوءة بغاز كالهواء، وتُضاء بإشعاع وحيد اللون بطول الموجة الذي نريد، وبشدة مضئمة بتردد صوتي مناسب. ينتج امتصاص الإشعاع في دَفْقٍ حراري دوري من العينة، مما يولّد صوتًا يكشفه لاقط حساس ملحق بالحجرة. مختصرها PAS.

#### photoautotrophic

[حي] **ذاتي التغذية الضوئية**. خاصّ بمضويات تستمد القدرة من الشمس وتصنع غذاءها الخاص بها.

#### Photobacterium

[حي دق] . جنس من الجراثيم من فصيلة الضمّيات. وهو عبارة عن عُصَيَات مكوّرة أو عصيات غير مكوّنة للأبواغ، متألّقة، قابلة للحرك، تنظم أفرادًا وأحيانًا على شكل أزواج.

#### photocathode

[الكتر] **مُهَبِّط ضوئي**. سطح حساس للضوء يصدر الالكترونات عندما يُعرّض للضوء أو أي إشعاع مناسب آخر. يُستعمل في الصمامات الضوئية وصمامات مصوِّرة التلفزيون والأجهزة الأخرى الحساسة للضوء.

#### photocell

[الكتر] **خلية ضوئية**. جهاز الكتروني من أجهزة الحالة الصلبة، حساس للضوء يكون مميّز التيار - الفلطية فيه دالّة في الإشعاع الوارد. تسمى أيضًا electric eye, photoelectric cell

#### photocell relay

[الكتر] **مرحّل الخلية الضوئية**. مرحل يُشغّل بالإشارة الواردة عندما يسقط الضوء على خلية ضوئية، أو عندما يُمنع الضوء من السقوط عليها.

#### photochemical oxidant

[كيم] **مؤكسد كيميائي - ضوئي**. أيّ مركّب كيميائي يدخل في تفاعلات الأكسدة بوجود الضوء أو بوجود طاقة مشعّة أخرى.

#### photochemical reaction

[كيم فز] **تفاعل كيميائي ضوئي**. تفاعل كيميائي يتم تحريضه، أو التأثير عليه، بالضوء وبصورة خاصة الضوء فوق البنفسجي، كما في كلّورة البنزين لتشكيل سداسي كلور البنزين.

#### photochemical smog

[رصد] **ضباب دُخاني كيميائي ضوئي**. مكوّنات كيميائية في الجوّ تنتج من تفاعلات كيميائية بوجود ضوء الشمس، وتشمل الفحوم الهيدروجينية وأكاسيد النتروجين.

#### photochemistry

[كيم فز] **كيمياء ضوئية**. دراسة تأثير الضوء على التفاعلات الكيميائية.

#### photochromic compound

[كيم] **مركّب متغيّر اللون**. أيّ مركّب كيميائي يتغيّر لونه عند تعريضه لطاقة مشعّة مرئية أو شبه مرئية، ويكون التأثير عكوسًا. يُستخدم في إنتاج صور دقيقة شديدة الكثافة.

#### photochromic glass

[مواد] زجاج متغير اللون. زجاج يصير مُعتَمًا عندما يتعرض للضوء، لكنه يستعيد شفافيته الأصلية بعد بضع دقائق من إزالة الضوء، وتزداد سرعة استعادة الشفافية مع ارتفاع درجة الحرارة.

#### photochromism

[كيم] تَلَوْنِيَّة ضوئية. مقدرة لَدُن مُمَالِج كيميائية، أو أي مادة شفافة أخرى، على أن يصح معتمًا بصورة عكوسة بتأثير ضوء قوي.

#### Photocoagulator

[طب] مُخَثِّر ضوئي. جهاز يستعمل مصباح زينون ومُضَي ومجموعة ادوات بصرية مرافقة لتبثّر حُرْمَة ضوء كثيفة على شَبَكِيَّة منفصلة بغية أحداث تخثر وتهتك يُعيدان التحام الشبكية.

#### photoconduction

[فز صلب] نَقْل ضوئي. زيادة في نقل الكهرباء ناتجة من امتصاص إشعاع كهرومغناطيسي.

#### photoconductive cell

[الكر] خَلِيَّة نَاقِلَة ضوئيًا. جهاز للكشف عن الاشعاع الكهرومغناطيسي أو لقياسه بواسطة تغير ناقلية مادة معينة (تدعى ناقلًا ضوئيًا) تبعًا لامتناسها لهذا الاشعاع. تُسمى أيضًا photoresistive cell, photoresistor.

#### photoconductive device

[الكر] أداة نَاقِلَة ضوئيًا. أي أداة تُستخدم الناقلة الضوئية، مثل خلية النقل الضوئي.

#### photoconductive film

[الكر] غِشَاء نَاقِل ضوئيًا. غشاء مصنوع من مادة ترتفع قابلية حملها للتيار عندما تُضَاء.

#### photoconductive gain factor

[الكر] عامل كسب النقل الضوئي. النسبة بين عدد الإلكترونات التي تندفق كل ثانية عبر دائرة تحتوي على مكثب من إحدى المواد شبه الناقلة طول أضلاعه الواحدة، وبين عدد الفوتونات التي تمتصها هذه المادة كل ثانية.

#### photoconductive meter

[الكر] مقياس النقل الضوئي. مقياس تعريض يحتوي على بطارية تُغذّي بالقدرة خلية نقل ضوئي موصولة بمقياس ملي أمبير.

#### photoconductivity

[فز صلب] نَاقِلِيَّة ضوئية. زيادة في الناقلة الكهربائية تبرز في الكثير من المواد العُكْبَة غير المعدنية عندما تمتص إشعاعًا كهرومغناطيسيًا.

#### photoconductor

[فز صلب] نَاقِل ضوئي. جسم صلب غير معدني تزداد ناقلية عند تعرضه لإشعاع كهرومغناطيسي.

#### photoconductor diode

انظر photodiode.

#### photocopying process

[تخطيط] عملية النسخ بالتصوير. أي طريقة يتم بها النسخ على سطح حساس (يكون ورقًا أو فيلمًا أو لوحًا) بتأثير الطاقة المشعة.

#### photocoupler

انظر optoisolator.

#### photodarlington

[الكر] دارلنغتون ضوئي. مضخم دارلنغتون Darlington يكون فيه ترانزستور المدخل ترانزستورًا ضوئيًا.

#### photodetachment

[كيم فز] انفكاك ضوئي. ازاحة الكترون من شاردة سالبة بامتصاص فوتون، بحيث تُنتج ذرة معتدلة أو جزيء.

#### photodetector

[الكر] كاشف ضوئي. كاشف يستجيب للطاقة المشعة، مثاله خلايا النقل الضوئي والنثائيات الضوئية والمقاومات والمفاتيح الضوئية، والترانزستورات الضوئية والصمامات الضوئية والخلايا الفلطية الضوئية. يسمى أيضًا light-sensitive cell, light-sensitive detector, light sensor photodevice, photoelectric detector, photosensor.

#### photodevice

انظر photodetector.

#### photodichroic material

[بصر] مادة لونية ضوئية. مادة تُظهر انكسارًا مزدوجًا ولونية محرّضة بالضوء.

#### photodiffusion effect

انظر Dember effect.

#### photodiode

[الكر] ثنائي ضوئي. ثنائي شبه ناقل يتغير فيه التيار العكسي مع الاضاءة. مثاله الخلية الضوئية السبكية الوصلة والخلية الضوئية المنمّاة الوصلة. يسمى أيضًا photoconductor diode.

#### photodisintegration

[فز نو] تفكك ضوئي. انقسام نواة ذرية الى قسمين أو أكثر نتيجة رجمها بأشعة غاما. يسمى أيضًا Chadwick-Goldhaber effect.

#### photodissociation

[كيم فز] تفكك ضوئي. إزالة ذرة أو أكثر من جزيء بامتصاص كمية من الطاقة الكهرومغناطيسية.

#### photodosimetry

[نو] قياس الجرّع التصويري. تقدير الجرعة المتراكمة للاشعاع المراد باستعمال فيلم تصويري.

#### photodraft

[نصميم] نسخة تصويرية. نسخة فوتوغرافية لمخطّط أساسي أو لتصميم رئيسي على قطعة معدنية مغطاة بمستحلب. تُستعمل بشكل أساسي في قسم إنتاج العدد.

#### photoecology

[هـ] تصوير بيئي. تطبيق التصوير الجوي على البيئة، ودراسة

الموارد الأرضية المتكاملة، والغابات.

### photoelastic effect

[بصر] مفعول المرونة الضوئية. تغيّرات في الخواص الضوئية لكيرنافذ شفاف حين يتعرض لإجهاد ميكانيكي، كالانكسار المزدوج الميكانيكي. يسمّى أيضًا photoelasticity.

### photoelasticity

[بصر] 1- مرونة ضوئية. 2- مفعول المرونة الضوئية. 1- أسلوب تجريبي لقياس الانفعالات والاجهادات في الأجسام المادية بواسطة ظاهرة الانكسار المزدوج الميكانيكي. 2- انظر photoelastic effect.

### photoelectret

[فز صلب] كهريت ضوئي. كهريت ينتج عند إزالة الضوء عن شبه ناقل ضوئي مُضاء في حقل كهربائي.

### photoelectric

[الكتر] كهروضوئي. كلّ ما يعود إلى الآثار الكهربائية للضوء، كإصدار الإلكترونات وتوليد الفلطة، أو تبدل المقاومة نتيجة التمرّض للضوء.

### photoelectric absorption

[الكتر] إمتصاص كهروضوئي. إمتصاص الفوتونات في إحدى الظواهر الكهروضوئية المتعددة.

### photoelectric absorption analysis

[كيم محل] تحليل الإمتصاص الكهروضوئي. نوع من التحليل بالتنشيط يعطي فيه فوتون  $\gamma$  كلّ طاقة إلى الكترون في البلورة الخاصة المراد تحليلها، مولّدًا بذلك نبضة أعظمية للطاقة  $\gamma$  الخاصة هذه.

### photoelectric cell

انظر photocell.

### photoelectric color comparator

انظر color comparator.

### photoelectric colorimeter

[هـ] مقياس لون كهروضوئي. مقياس لون يُستخدم فيه صمام ضوئي أو خلية ضوئية، ومجموعة من مرشحات الألوان، ومقياس مبين للتعين الكمي للون.

### photoelectric colorimetry

[كيم محل] قياس اللون كهروضوئيًا. قياس تركيز المادة الملونة في محلول، بواسطة القيم الثلاثية الحث، لثلاثة أخلاط ضوئية أولية مرشحة للضوء.

### photoelectric constant

[الكتر] ثابت كهروضوئي. نسبة تردد الاشعاع الذي يتسبب بإصدار الإلكترونات الضوئية إلى الفلطة المناظرة للطاقة الممتصة بالكترون ضوئي واحد، وتساوي ثابت بلانك Planck مقسومًا على شحنة الالكترون.

### photoelectric control

[الكتر] تحكّم كهروضوئي. التحكّم في الدارة أو في قطعة من

قطع التجهيزات بتغييرات في الضوء الوارد.

### photoelectric counter

[الكتر] عداد كهروضوئي. جهاز يُشغل كهروضوئيًا ويُستعمل في تسجيل عدد المرات التي يتعرض فيها جسم معين مسار الضوء.

### photoelectric cutoff register control

[الكتر] الضابط الكهروضوئي لتطابق القطع. إستعمال نظام التحكم الكهروضوئي كمنظم طولي للموقع، وذلك للمحافظة على موقع نقطة القطع بالنسبة لنقط متكرّر من مواد متحركة.

### photoelectric densitometer

[هـ] مقياس كثافة كهروضوئي. جهاز الكتروني يُستعمل في قياس كثافة أو كمّدة غشاء أو مادة أخرى. تُوجّه حزمة ضوئية خلال المادة، ويقاس مقدار الضوء النافذ بواسطة خلية ضوئية ومقياس.

### photoelectric detector

انظر photodetector.

### photoelectric door opener

[تحكم] فاتح أبواب كهروضوئي. نظام تحكّم يُستخدم خلية ضوئية أو أي جهاز ضوئي آخر، ويُستعمل في فتح باب آلي أو غلقه.

### photoelectric effect

انظر photoelectricity.

### photoelectric electron-multiplier tube

انظر multiplier phototube.

### photoelectric flame-failure detector

[تحكم] كاشف انطفاء الشعلة الكهروضوئي. تحكّم كهروضوئي يعمل على قطع تدفق الوقود عندما تنطفئ الشعلة.

### photoelectric fluorometer

[هـ] مقياس الفلورة الكهروضوئي. جهاز تُستخدم فيه خلية كهربائية ضوئية لقياس الفلورة في عينة كيميائية أثيرت (رفع منها الكترون أو أكثر إلى مستوى طاقة أعلى) بواسطة ضوء فوق بنفسجي أو مرئي. يستعمل لتحليل الأخطاط الكيميائية.

### photoelectric infrared radiation

انظر near-infrared radiation.

### photoelectric intrusion detector

[الكتر] كاشف السطو الكهروضوئي. نظام إنذار ضد السطو يؤدي فيه قطع حزمة الضوء بواسطة أحد الدخلاء إلى تخفيض الإنارة المسلطة على صمام ضوئي، وبالتالي إلى غلق دائرة الإنذار.

### photoelectricity

[الكتر] كهروضوئية. كهرباء ضوئية. تحرير الإلكترونات بواسطة الاشعاع الكهرومغناطيسي الساقط على مادة معينة. وتشمل على الاصدار الضوئي والتشريد الضوئي والنقل الضوئي والآخر الفلطي الضوئي واثّر أوجيه Auger (عملية كهروضوئية داخلية). تسمى أيضًا photoelectric effect, photoelectric process.

### photoelectric lighting control

[الكتر] تحكّم كهروضوئي في الإنارة. إستعمال مرحلة

كهروضوئية تتأثر بتبدل الاضاءة في رقعة معينة أو في نقطة معينة.

#### photoelectric liquid-level indicator

[هـ] المَبِين الكهرضوئي لمنسوب السائل. مَبِين منسوب يقطع فيه السائلُ الصاعدُ الحزمة الضوئية لنظام تحكُّم كهربائي ضوئي. يستعمل في خزان أو وعاء تشغيل.

#### photoelectric loop control

[تحكم] ضابطُ الحلقة الكهرضوئي. نظام تحكُّم كهرضوئي يُستخدم منظماً لوضعية حلقة من المواد التي تمرُّ من خط تشغيل شرائح إلى خط آخر، والذي قد يتحرك بسرعة مختلفة. يُسمى أيضاً loop control.

#### photoelectric magnitude

[فلك] قَدْرٌ كهرضوئي. قدر جرم سماوي كما يقيسه مقياس كهرضوئي لشدة الضوء مرتبط بالمقرب الفلكي.

#### photoelectric photometer

[هـ] مقياسُ ضوئي الكتروني. مقياسُ ضوء يستخدم خليةً ضوئية أو ترانزستوراً ضوئياً أو صماماً ضوئياً لقياس شدة الضوء. يُسمى أيضاً electronic photometer.

#### photoelectric photometry

[بصر] قياسُ الضوء الكهربائي. مِضَوَّاتِيَّة كهربائية. هو، بالمقارنة بقياس الضوء البصري، أسلوب موضوعي لحل مشكلات قياس الضوء تُستخدم فيه أنواع متعددة من الأجهزة الكهرضوئية مكان عين الانسان كمصدر استشعار.

#### photoelectric plethysmograph

[طب] مخطط الكظافة الكهرضوئي. أداة طبية تقيس وتسجل كُمْدَةُ الأذن بواسطة صمام ضوئي دقيق ومصباح مثبت بالأذن للدلالة على حالة امتلاء الأوعية الدموية، كما يضيئها أيضاً رَئَان الطائفة عند تحليله على ارتفاع عال لتنبؤه باشتداد حاجته للأكسجين.

#### photoelectric process

انظر photoelectricity.

#### photoelectric pyrometer

[هـ] مقياسُ الحرارة العالية الكهرضوئي. جهاز يقيس درجات الحرارة العالية باستعمال ترتيبية كهرضوئية لقياس الطاقة الإشعاعية المنبعثة من الجسم المسخن.

#### photoelectric reader

[م ا م] قارئة كهرضوئية. أداة تقرأ المعلومات المخزنة في شريط ورقي أو بطاقات مثقبة، وذلك بجس الثقوب.

#### photoelectric reflectometer

[هـ] مقياسُ انعكاس كهرضوئي. مقياس انعكاس يستخدم خلية ضوئية أو صماماً ضوئياً لقياس الانعكاس الانتشاري للسطوح والماساحيق والمجاسين والسوائل المعتمة.

#### photoelectric register control

[تحكم] ضابطُ التطابق الكهرضوئي. تحكم تسجيلي يستخدم مصدراً ضوئياً، وصماماً ضوئياً أو أكثر، ونظاماً بصرياً مناسباً ومُضَخِّمًا

ومُخَلِّلاً، لتعمل جميعاً على تشغيل جهاز تحكم عندما يحدث تغير في كمية الضوء المنعكسة من سطح متحرك نتيجة لوجود علامات تسجيل على السطح أو مساحات مُظْلَمَة طبقاً لتصميم معين أو عيوب في السطح. يسمى أيضاً photoelectric scanner.

#### photoelectric relay

[الكتر] مُرَحِّل كهرضوئي. مرحل مُدمج بصمام ضوئي ومُضَخِّم ومرتبٍ بحيث تستطيع التبدلات الحاصلة في الضوء الوارد إلى الصمام الضوئي فتح تلامسات المرحل وإغلاقها. يسمى أيضاً light relay.

#### photoelectric scanner

[تحكم] ماسح كهرضوئي. انظر photoelectric register control.

[م ا م] ماسح كهرضوئي. أداة تسمح البطاقات المثقبة بوسائل كهرضوئية وليس بآليات ميكانيكية.

#### photoelectric smoke-density control

[تحكم] تحكم كهرضوئي في كثافة الدخان. نظام تحكُّم كهرضوئي يُستخدم في قياس وبيان كثافة الدخان في مِدخنة، وفي التحكم فيها.

#### photoelectric sorter

[تحكم] فَرَاة كهرضوئية. نظام تحكُّم كهرضوئي يُستخدم في فرز الأشياء طبقاً للون أو الحجم أو الشكل أو لأي مميزات أخرى تُغَيِّر الضوء.

#### photoelectric transmissometer

[هـ] مقياس نفاذ كهرضوئي. جهاز لقياس الرؤية على مدرج المطار عن طريق قياس الدرجة التي تُعتم بها السحب أو الضباب حزمة ضوئية ساقطة على خلية ضوئية.

#### photoelectric tube

انظر phototube.

#### photoelectric turbidimeter

[هـ] مقياس كُدُورَة كهرضوئي. جهاز لقياس كُدُورَة محلول ما باستعمال خلايا ضوئية للكشف عن الفقد في شدة الضوء المرسل خلال المحلول.

#### photoelectromagnetic effect

[الكتر] مفعول كهرمغناطيسي ضوئي. أثر يحدث عندما يسقط الضوء على سطح مستوٍ من شبه ناقل شبه معدني موجود في مجال مغناطيسي مواز للسطح، فتتولد من جراء ذلك زيادة في أزواج الثقوب - الإلكترونات التي تنتشر باتجاه الضوء، لكنها تنحرف بسبب المجال المغناطيسي، وتُعطي تياراً يتدفق عبر شبه الناقل، ويكون متعامداً مع كلٍّ من الأشعة الضوئية والمجال المغناطيسي.

#### photoelectromotive force

[الكتر] قوة محرّكة كهرضوئية. قوة محرّكة كهربائية يسببها الفعل الفلطي الضوئي.

#### photoelectron

[الكتر] الكترون ضوئي. الكترون يُصدره المفعول الكهرضوئي.

**photoelectron spectroscopy**

[طيف] طيفيات الإلكترونات الضوئية. فرع من الطيفيات الإلكترونية يهتم بتحليل طاقة الإلكترونات الضوئية المسلوكة عن المادة نتيجة رجحها المباشر بإشعاع فوق الأحمر أو بأشعة سينية.

**photoemission**

[الكتر] إصدار ضوئي\*. لفظ الإلكترونات من جسم صلب (أو سائل بشكل أقل شيوعاً) بسبب الإشعاع الكهرومغناطيسي الوارد. يسمى أيضاً external photoelectric effect.

**photoemission threshold**

[الكتر] عتبة الإصدار الضوئي. طاقة الفوتون التي تكاد تكفي للفظ الإلكترون من أحد الأجسام الصلبة أو السائلة بواسطة الإصدار الضوئي.

**photoemissive cell**

[الكتر] خلية مُصدِّرة للضوء. أداة تكشف الطاقة المشعة أو تقيسها بواسطة قياس الإصدار الإلكتروني الناجم عنها من سطح المهبط الضوئي.

**photoemissive tube photometer**

[د] مِضْوَالٌ بصمام مُصدِّر للضوء. مقياس ضوء يستخدم مادة مُصدِّرة للضوء، ويمتاز بدقته العالية، ولكنه يتطلب تضخيمًا إلكترونيًا. يُستعمل أساسًا في المختبرات.

**photoemissivity**

[الكتر] إصدارية ضوئية. خاصية مادة تُصدِّر الإلكترونات عندما تتعرض للضوء.

**photoemitter**

[فز صلب] مُصدِّر كهروضوئي. مادة تُصدر إلكترونات عندما تكون مُضاءة بشكل كافٍ.

**photoengraving**

[تخطيط] حفر تصويري. طريقة لصناعة ألواح الطباعة النافرة مثل الشبك ورواسيم (كليشيات) الزنك بالتصوير الفوتوغرافي. يُكسى لوح الطباعة المعدني بمستحلب تصويري ويعرض للضوء، ثم تظهر الصورة بإذابة أجزاء المستحلب التي لم تتعرض للضوء، ويتم الحفر بعد ذلك.

**photoengraving zinc**

[فلز] زنك الحفر التصويري. زنك نقي مخلوط بمقدار صغير من الحديد لتصغير المقاس الحبيبي، ومتساكب مع حد أقصى قدره 0.2% من كل من الكاديوم والمنغنيز والمغنيزيوم. يُستعمل في ألواح الطباعة.

**photoenlarger**

انظر enlarger.

**photoferroelectric effect**

[فز صلب] ظاهرة كهروحرارية ضوئية. ظاهرة تُلاحظ في الخزف الكهروحراري مثل مواد PIZT، يكون فيها للضوء، عند طاقة الفرجة أو بقرعها، تأثير على الحقل الكهربائي الذي تولده الفلظلية في المادة، كما يؤثر الضوء كذلك، عند قيمة معينة للفلظلية، على درجة

الاستقطاب الكهروحراري المتبقي. مختصرها PEE.

**photo finishing**

[تخطيط] إنهاء الصُّور. الطريقة التجارية لمعالجة الصور الفوتوغرافية.

**photofission**

[فيزي] إنشطار ضوئي. إنشطار فوتوني. انشطار نواة ذرية ينجم عن امتصاص النواة لفوتون عالي الطاقة.

**photoflash bomb**

[د] قنبلة تصوير ومضيئة. صاروخ يطلق من الطائرات ويحتوي على خليط وامض وسيلة لإشعاله قبل وصوله إلى الأرض، وذلك لأحداث ضوء ساطع ووجيز لأغراض التصوير.

**photoflash composition**

[مواد] مادة تصوير ومضيئة. مادة تُستخدم في الألعاب النارية وتعطي، عند حشوها في غلاف مناسب وإشعالها، وميضًا ذا شدة وفرة ملائمتين لأغراض التصوير. تُستخدم حشوة في القنابل والخرطوشات الرومسية التصويرية.

**photoflash lamp**

[كهر] مصباح تصوير ومضيئي. مصباح يتألف من غلاف زجاجي مكوّن بوريق مفتحة من الألمنيوم في جو من الأكسجين. يحترق عندما يضاء بواسطة بطارية جافة ذات فلظية منخفضة ويعطي ضوءًا قويًا ذا ميزات محدّدة ولمدة قصيرة.

**photoflash unit**

[الكتر] وحدة تصوير ومضيئة. منبع ضوئي إلكتروني قابل للحمل يُستعمل في التصوير، ويتكوّن من منبع قدرة مؤامعي التفريغ، ومن صمام ومضيئي وبطارية لشحن المؤامع، وأحيانًا من مولد لنضبات عالية الفلظية لفتح الوميض.

**photoflood lamp**

[كهر] مصباح غامر للتصوير. مصباح توهجي يُستعمل في التصوير وله شعيرة ذات درجة حرارة عالية تجعله يعطي إنارة قوية ودرجة حرارة لونية عالية خلال عمر قصير.

**photofluorography**

انظر fluorography.

**photogelatin printing**

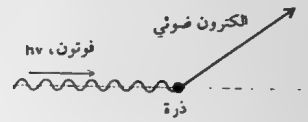
[تخطيط] طباعة جيلاتينية. طريقة للطباعة تُعطي درجات لونية دقيقة للغاية على الورق العادي، باستعمال لوح طباعة مكوّن بالجيلاتين.

**photogelatin printing plate**

[تخطيط] لوح الطباعة الجيلاتينية. لوح من الألمنيوم أو الزجاج السيك يُكسى بطبقة من الجيلاتين الحساس للضوء، ويُعرض للضوء عبر صورة سلبية غير شبكية للشئ المراد استنساخه. بعد المعالجة، تتغير الصورة المطبوعة في سماكتها، ومحتوى رطوبتها، وفي قابليتها لتثريب حبر الطباعة أو رفضه. يسمى أيضًا albertype, artotype, collotype, heliotype, phototype.

**photogelatin process**

[تخطيط] طريقة الطباعة الجيلاتينية. طريقة ميكانيكية ضوئية

**إصدار ضوئي****PHOTOEMISSION**

مفهوم اينشتاين Einstein للإصدار الضوئي. تعمل فيه حزمة الضوء وكأنها سيل فوتونات، لكل منها طاقة  $h\nu$ ، حيث  $h$  ثابت بلانك و  $\nu$  تردد الفوتون. عندما يتفاعل الفوتون مع الإلكترون، يمتص الإلكترون طاقة الفوتون بكاملها ويلفظ من المصدر إذا زادت هذه الطاقة على حد أدنى محدد بوضوح.



لإنتاج الطباعات مباشرة من فيلم غرواني جاف. يعرض الفيلم الحساس بعد ان توضع عليه سالبية معكوسة، ثم تُزال حساسيته ويغسل في الغليسرين والماء المالح، فتنتفخ الأجزاء التي لم تعرض للضوء. وتكون الأجزاء المنتفخة نابذة للجبر، في حين تنقبلة الأجزاء غير المنتفخة، وهكذا يتكون سطح طباعي كما في الطباعة الحجرية. تسمى أيضاً collotype.

#### photogeology

[جيو] جيولوجيا تصويرية. التفسير الجيولوجي للعالم الأرضية بواسطة الصور الجوية.

#### photoglow tube

[الكنتر] صمام توهج ضوئي. صمام ضوئي مملوء بالغاز يستعمل كمرحل بجل فلطية الاشتغال فيه عالية إلى درجة تسمح بحدوث التشريد وتدقق التفريغ، مع تدفق تيار ملحوظ عندما تقل الاضاءة الى حد معين.

#### photoglycine

انظر glycine.

#### photogoniometer

[هـ] مقياس زوايا ضوئي. مقياس زوايا يُستخدم فيه صمام ضوئي أو خلية ضوئية كوسيلة جسن لدراسة تأثيرات أطوال الأشعة السينية وانعراجها في البلورات.

#### photogram

[تخطيط] صورة مجمعة. تصميم أو نمط يشكّل على ورق تصوير عاديّ دون استخدام سالبية أو منظومة عدسات. تُجمع الأجسام الشفافة أو المعتمة على ورق التصوير الذي يُعرض للضوء ويُظهر بالطريقة المعتادة.

#### photographic barograph

[هـ] راسم ضغط جوي تصويري. مقياس ضغط جوي زئبقي مرتّب بحيث يمكن قياس السطح الهلالي العلوي أو السفلي فيه بالتصوير الفوتوغرافي.

#### photographic emulsion

[تخطيط] مستحلب تصوير. حبيبات مجهرية من هاليدات الفضة الحساسة للضوء معلقة بطبقة جيلاتينية تنطوي سطح ورق أو لدن أو معدن أو زجاج، وتستخدم كسوة لأفلام التصوير.

#### photographic field

[بصر] حقل التصوير. المساحة المغطاة أو المرئية بواسطة عدسة المصورة.

#### photographic film

[تخطيط] فيلم تصوير. مادة حساسة (مستحلب) تكسو سطحاً مرئياً يكون عادةً مادة شفافة لدنة.

#### photographic fixing

[تخطيط] تثبيت التصوير الفوتوغرافي. عملية إزالة هاليدات الفضة غير المرغوبة للضوء وغير المرجعة عن سالبية فيلم معرض للضوء، وذلك باستخدام مادة تيوكبريتات الصوديوم.

#### photographic magnitude

[فلك] قدر تصويري. قدر نجم كما يُحصل عليه لدى قياس الحجم الظاهري لصورة النجم على لوحة تصوير حساسة للضوء الأزرق الذي يتراوح طول موجته بين 400 و 500 نانومتر.

#### photographic meteor

[فلك] شهاب تصويري. شهاب صوّر بغية تعيين منشئه وسرعته ومميزاته الأخرى.

#### photographic photometry

[طيف] قياس الضوء التصويري. استعمال مقياس الكثافة المقارن، لتحليل طيف مطياف تصويري مصوّر، بواسطة قياسات كثافة المستحلب.

#### photographic plane

[تخطيط] 1- سطح التصوير. 2- سطح الصورة. 1- المساحة المسطحة التي تصوّر عليها الوثائق. 2- السطح الذي تتكوّن عليه صورة بواسطة عدسة لتسجيلها على مادة حساسة للضوء.

#### photographic recording

[اتصال] تسجيل بصري. تسجيل تصويري. تسجيل بالراديو يتم فيه تعريض سطح ذي حساسية ضوئية إلى حزمة ضوئية أو بقعة تتحكّم فيها الإشارة.

#### photographic sound recorder

[الكنتر] المسجل البصري للصوت. مسجل صوتي يحتوي على وسائل لإنتاج حزمة ضوئية مضمّنة ووسائل أخرى لتحريك وسط حساس للضوء بالنسبة للحزمة، وذلك لإعطاء تسجيل تصويري للإشارات الصوتية. يسمى أيضاً optical sound recorder.

#### photographic sound reproducer

[الكنتر] المُستعيد البصري للصوت. منتج للصوت يتحرّك فيه تسجيل بصري للصوت على الفيلم عبر حزمة ضوئية موجهة إلى أداة حساسة للضوء، وذلك لإعادة تحويل الارتجاجات البصرية المسجلة إلى اشارات سمعية. يُسمى أيضاً optical sound reproducer.

#### photographic surveying

[هـ] مسح تصويري. التصوير الفوتوغرافي لمقاييس الميل أو الإبر المغنطيسية أو أثقال القادن في أعمال مسح ثقب الحفر للحصول على سجلات دائمة ودقيقة.

#### photographic zenith tube

[بصر] أنبوب السمّت التصويري. نوع من المقرابات السمّية التي ينعكس فيها الضوء من حوض للزئبق، وتثبت الصفيحة التصويرية في حاضن مباشرة تحت الجسميّة التي تدار بالتناوب 180° وتحرك ببطء عبر حقل الرؤية لمتابعة صورة النجم. يُستعمل لتحديد الزمن بدقة.

#### photography

[تخطيط] تصوير فوتوغرافي. عملية تكوين صور مرئية بطريق مباشر أو غير مباشر، وذلك بتفاعل الضوء أو إشعاع آخر على سطح حساس.

#### photogravure

[تخطيط] حفر بالتصوير. طريقة لحفر النحاس بواسطة صور استخدام فيها الجيلاتين مادّة مقاومة للحمض. وهذه طريقة عالية الجودة لإنتاج الندرجات اللونية، لكنها ليست طريقة جيدة لطباعة الحروف.

**photoheliograph**

[بصر] مِسْماسة مَصَوِّرة. مَصَوِّرة الشمس. مقراب كاسر مصمَّم خصيصًا لتصوير قرص الشمس.

**photoionization**

[كيم فز] تَشَرُّد ضوئي. إزالة الكترون أو أكثر من ذرة أو من جُزْيَةٍ، بامتصاص فوتون من الضوء المرئي أو من الضوء فوق البنفسجي. يسمَّى أيضًا atomic photoelectric effect.

**photoisland grid**

[الكر] شَبِيكة ضوئية معزولة. سطح حساس للضوء في صمام فارنورث Farnsworth المشرَّح، من النوع الخازِن، والمستخدم في المصوِّرات التلفزيونية.

**photoisolator**

انظر optoisolator.

**photojunction battery**

[نو] بطارية ضوئية ذات وصلة. بطارية من النوع النووي فيها مادة مُشعَّة مثل البروميثيوم - 147، تُشعَّع فُسْفُورًا يقوم بتحويل الطاقة النووية إلى ضوء، ثم يَتَحَوَّل الضوء بعدئذٍ إلى طاقة كهربائية بواسطة وصلة التماس صغيرة من السليكون.

**photolithography**

[تخطيط] طباعة حجرية تصويرية. طباعة حجرية تُستخدم فيها ألواح أو أقنعة محضرة بالتصوير.

**photology**

[بصر] علمُ الضوء. الدراسة العلمية للضوء.

**photoluminescence**

[فز] تَأَلَّق ضوئي. تألق ينشأ بالأشعة المرئية أو الأشعة تحت الحمراء أو الأشعة فوق البنفسجية.

**photolysis**

[كيم فز] ضَوْحَلَة. تحلُّل ضوئي. استعمال الطاقة المشعَّة لإحداث تبدلات كيميائية.

**photomacrography**

[تخطيط] تصوير مُكَبَّر. إنتاج صور كبيرة لأجسام صغيرة باستخدام عدسة ذات بُعد بُؤري قصير في آلة تصوير كبيرة المِنفاخ.

**photomagnetic effect**

[فز] أثرٌ مغنطيسي ضوئي. أثر الضوء المباشر على الطَّوَاعِيَة المغنطيسية لبعض المواد.

**photomagnetolectric effect**

[كهريغ] مفعول ضوئي كهرومغنطيسي. توليد فلطية عندما توضع مادة شبه ناقلة في حقل مغنطيسي، ويُضاء أحد وجوها.

**photomask**

[الكر] قناع ضوئي. سالبية زجاجية فيها عدة صور عالية الاستبانة، يُستعمل في إنتاج الأدوات شبه الناقلة والدوائر المتكاملة.

**photometer**

[هـ] مِضْوَأ. مقياسُ الضوء. جهاز يُستعمل لقياس الضوء أو الإشعاع الكهرومغنطيسي في مدى الرؤية.

**photometric parallax**

[فلك] اختلاف المنظر الضوئي. ان اختلاف المنظر السنوي

لنجم هو أبعد من تمكَّن قياسه مباشرة، فيقاس عندئذ بنتيجة حسابه من قَدْرِهِ الظاهري وقَدْرِهِ المطلق المستنتج من نوعه الطيفي.

**photometric titration**

[كيم تحل] معايرة مِضْوَائِيَة. معايرة يشكَّل فيها المحلول المعايير مع المادة المعايرة معقدًا معدنيًا يرافقه تغير ملحوظ في الضوء الممتصَّ من قبل المحلول المعايير.

**photometry**

[بصر] مِضْوَائِيَة. قياس الضوء. حساب وقياس الكميات التي تصف الضوء، مثل الشدة الضوئية والتدفق الضوئي وكثافة التدفق الضوئي وتوزيع الضوء واللون وعامل الامتصاص والتوزيع الطيفي وانعكاس الضوء أو نفاذه. وقد يشتمل أحيانًا على قياس الاشعاعات تحت الحمراء القريبة أو فوق البنفسجية القريبة بالإضافة إلى الضوء المرئي.

**photomicrograph**

[تخطيط] صورة مجهرية. صورة صُغْرَة منتجة بالتصوير.

**photomicrography**

[تخطيط] تصوير مجهري. التصوير من خلال مجهر.

**photomorphogenesis**

[نبت] نشوء الشكل الضوئي. التحكم الذي يمارسه الضوء على النمو والتنامي والتمايز النباتي بشكل مستقل عن التخليق الضوئي.

**photomosaic**

[تخطيط] صورة فُسْفَائِيَة. صورة (تكون جوية عادة) مؤلفة من صور لمساحات مفردة صغيرة موضوع بعضها بجانب بعض.

**photomultiplier**

انظر multiplier phototube.

**photomultiplier cell**

[الكر] خَلِيَّة مُضَاعِفَة للضوء. ترانزستور تعرَّض فيه الوصلة pn بحيث يصبح ناقلًا في سهولة أكثر عندما يُضاء.

**photomultiplier counter**

[الكر] عَدَّاد مُضَاعِف للضوء. عداد للتألُّو يقم صِمامًا مَبَيَّنًا مضاعفًا للضوء.

**photomultiplier tube**

انظر multiplier phototube.

**photon**

[بصر] فوتون. ضَوْيَة. انظر troland.

[مك كم] فوتون. كمُّ الضوء. جسيم لا كتلة له، وهو كمُّ الحقل الكهرومغنطيسي، ينقل طاقة، وكمية حركة، وكمية حركة زاوية. يسمَّى أيضًا light quantum.

**photon coupled isolator**

[الكر] فاصِل فوتوني القرن. أداة قرن للدائرة تتألف من ثنائي مُصدر للأشعة تحت الحمراء مقرون بكاشف للفوتونات عبر مسار ضوئي قصير محجوب، وبإمكان هذه الاداة عزل الدائرة إلى درجة كبيرة.

#### photon coupling

[الكتر] **قَرْنٌ فوتوني** . قرن دارتين بواسطة فوتونات تمر عبر صمام ضوئي .

#### photon curve

[نقط] **منحني الاشعاع** . تمثيل بياني للعلاقة بين العمق وتبعثر الإشعاع الغاماري (الفوتوني) أثناء التسجيل الإشعاعي للبئر . يُستخدم في كشف فروق الكثافة عند أعماق مختلفة من المكمن .

#### photonegative

[الكتر] **ضوئي سالب** . ذو نقل ضوئي سالب ، أي ذو ناقلية تنقص (أو مقاومة تزيد) بتأثير الضوء . وللسيلينيوم أحياناً خاصية الضوئية السالبة .

#### photon emission spectrum

[فز] **طيف الإصدار الفوتوني** . الأعداد النسبية للفوتونات البصرية التي تُصدرها مادة متألئة في وحدة طول الموجة كدالة في طول الموجة ، ويمكن أن يُعطى طيف الإصدار بوحدات متناوبة كالعدد الموجي ، أو طاقة الفوتون ، أو التردد .

#### photonephelometer

[هد] **مقياس الصّفْوَ الضوئي** . مقياس لتبعثر المعلقات يستعمل خلية ضوئية أو صماماً ضوئياً لقياس مقدار الضوء الذي تستطيع جسيمات معلقة إرساله .

#### photoneutron

[فز نو] **نيوترون ضوئي** . نيوترون انطلق من نواة في تفاعل نووي ضوئي .

#### photon flux

[بصر] **تدفّق فوتوني** . عدد الفوتونات الموجودة في حزمة ضوئية والتي تصل إلى سطح ما ، كسطح المهبط الضوئي للصمام المضاعف للضوء ، في وحدة الزمن .

#### photon gas

[مك احصا] **غاز فوتوني** . حقل كهرومغناطيسي يُعامل كمجموعة من الفوتونات ويتصرف كأي مجموعة أخرى من البوزونات غير ان إصدار الجسيمات أو امتصاصها فيه يتم دون تقييد لعددها .

#### photon microscope

انظر optical microscope .

#### photon sail

انظر solar sail .

#### photon theory

[مك كم] **نظرية الفوتون** . نظرية الإصدار الضوئي التي طورها أينشتاين Einstein ، والتي تنصرف بموجبها حزمة الضوء كسيل من الجسيمات (تدعى فوتونات) عندما تعطي الطاقة لمادة تبدي إصداراً ضوئياً . يكون لكل جسيم طاقة تساوي جداء ثابت بلانك Planck بتردد الضوء .

#### photonuclear reaction

[فز نو] **تفاعل نووي فوتوني** . تفاعل نووي ناجم عن اصطدام فوتون بنواة .

#### photoperiodism

[اعضا] **تجاوب ضوئي** . الاستجابات الوظيفية لمُضْوِيّة ما بالنسبة إلى طول الليل أو النهار ، أو كليهما .

#### photophilic

[حي] **أليف الضوء** . يزدهر في الضوء الكامل .

#### photophobia

[نفس] **رهاب الضوء** . خوف شاذ من الضوء .

#### photophobic

[حي] **نافر من الضوء** . 1- يتحاشى الضوء . 2- يُظهر انتحاة ضوئياً سالباً .

#### photophore gland

[فقار] **غُدّة ضوئية** . غُدّة جلدية عالية التحور ، تنمو كعضو متألّق مكون من عدسة وغُدّة باعثة للضوء . توجد لدى أسماك الأعماق من العظميات وصَفِيحِيّات الخياشيم .

#### photophoresis

[فز] **رَحْلَانٌ ضوئي** . حدوث حركة وحيدة الاتجاه بواسطة حزمة ضوئية قوية في مجموعة جسيمات دقيقة جداً ، معلقة في غاز أو واقعة في فراغ .

#### photophosphorylase

[كيم حي] **آز الفسفوريل الضوئي** . انزيم يتواكب مع سطح الغشاء التيلاكويدي ، ويُستعمل في المراحل النهائية لإنتاج الأدينوزين ثلاثي الفوسفات بواسطة الفسفرة التخليقية الضوئية .

#### photophosphorylation

[كيم حي] **فَسْفَرَة ضوئية** . تحريض عملية الفسفرة بواسطة الطاقة الضوئية في عملية التخليق الضوئي .

#### photophygous

[حي] **ظليل** . يزدهر في الظل .

#### photopic vision

انظر foveal vision .

#### photopigment

[كيم حي] **خضاب ضوئي** . خضاب غير ثابت بحضور ضوء ذي أطوال موجية ملائمة كـالخضاب الحامل للصبغ الذي يتحد مع الأوبسينات ليشكل الرودوبسين في عُصَيَات ومخاريط عيون الفقاريات .

#### photopolymer

[كيم فز] **متماثر ضوئي** . أي فرد من زمرة المتماثرات الحساسة للضوء التي تبدل خواصها الفيزيائية بصورة آتية ودائمة عند تعرّضها للضوء .

#### photopositive

[الكتر] **ضوئي موجب** . ذو نقل ضوئي موجب ، أي ذو ناقلية تزيد (أو مقاومة تنقص) بتأثير الضوء . وللسيلينيوم عادة خاصية الضوئية الموجبة .

#### photoproton

[فز نو] **بروتون ضوئي** . بروتون انطلق من نواة في تفاعل نووي فوتوني .

## photoreactive chlorophyll

الأكثر انتشاراً والتي هي في القسم الخارجي من الشمس.

[كيم حي] يَخْضُرُ مُتَفَاعِلٌ ضَوْئِيًّا . جُزَيْئَاتٍ يَخْضُرُ تَسْتَقْبِلُ كِمَيَاتِ الضَّوءِ مِنْ يَخْضُرِ الزُّبَانِي، وَتَكُونُ مَرَكِزَ تَفَاعُلٍ ضَوْئِي حَيْثُ يَتِمُّ تَحْوِيلُ الطَّاقَةِ الضَّوْئِيَّةِ .

## photospheric granulation

انظر granulation .

## photoreception

[اعضا] إِسْتِقْبَالٌ ضَوْئِيٌّ . عَمَلِيَّةُ امْتِصَاصِ الطَّاقَةِ الضَّوْئِيَّةِ مِنْ قِبَلِ النِّبَاتِ وَالحَيَوَانِ وَاسْتِعْمَالِهَا فِي وِظَائِفٍ حَيَوِيَّةٍ كَالْتَخْلِيْقِ الضَّوْئِيِّ وَالرُّؤْيَا .

## Photostat

[تخطيط] فُوتُوسَتَات . عِلَامَةُ تِجَارِيَّةٌ مَسْجَلَةٌ لِمُؤَسَّسَةِ فُوتُوسَتَاتٍ لِإِنْتِاجِ مَكَنَاتِ الِاسْتِنَاخِ الصُّوْريِّ .

## photosynthesis

[كيم حي] تَخْلِيْقٌ ضَوْئِيٌّ . تَخْلِيْقُ مَرَكِّبَاتٍ كِيمِيَائِيَّةٍ فِي الضَّوءِ، وَخَاصَّةً صَنَعَ المَرَكِّبَاتِ العَضْوِيَّةِ (فُحُومٍ هِيْدُرُوجِيْنِيَّةٍ أَسَاسًا) مِنْ ثَانِي أُكْسِيْدِ الكَرْبُونِ وَمِنْ مَصْدَرٍ هِيْدُرُوجِيْنِيٍّ (المَاءِ)، مَعَ تَحْرِيرِ آتِيٍّ لِّلْأَكْسِجِينِ مِنْ قِبَلِ الخَلَايَا النِّبَاتِيَّةِ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى اليَخْضُورِ .

## photoreceptor

[اعضا] مُسْتَقْبِلٌ ضَوْئِيٌّ . خَلِيَّةٌ أَوْ مَجْمُوعَةٌ خَلَايَا مُتَخَصِّصَةٌ جَدًّا وَحَسَّاسَةٌ لِلضَّوءِ تَحْتَوِي عَلَى خُضَابِ ضَوْئِيٍّ .

## photosystem I

[كيم حي] النِّظَامُ الضَّوْئِيُّ I . أَحَدُ نَعَائِظِي التَّفَاعُلِ لِلطُّورِ الضَّوْئِيِّ فِي عَمَلِيَّةِ التَّخْلِيْقِ الضَّوْئِيِّ فِي النِّبَاتَاتِ الخُضْرَاءِ الَّتِي يَسْتَعْمَلُ نِظَامًا خُضَابِيًّا يُثَارُ بِأَطْوَالٍ مَوْجِيَّةٍ أَقْصَرُ مِنْ 700 نَانُومِتْرٍ، وَيَنْقَلُ هَذِهِ الطَّاقَةُ إِلَى حَوَامِلِ طَاقَةٍ مِثْلِ NADPH وَالَّتِي تُسْتَعْمَلُ نَتِيجَةً لِدَلَالِكٍ فِي تَثْبِيْتِ ثَانِي أُكْسِيْدِ الكَرْبُونِ .

## photoresist

[تخطيط] وَاقٍ ضَوْئِيٌّ . كُتُوَّةٌ حَسَّاسَةٌ لِلضَّوءِ تَغْطِي دِعَامَةً أَوْ لَوْحَةً تُعَرَّضُ لِلضَّوءِ وَتُظَوِّرُ قَبْلَ الحَفْرِ الكِيمِيَائِيِّ . تَكُونُ المِنَاطِقُ المَعْرُضَةُ قَنَاعًا عَازِلًا يَقَاوِمُ الحَفْرَ .

## photosystem II

[كيم حي] النِّظَامُ الضَّوْئِيُّ II . أَحَدُ نَعَائِظِي التَّفَاعُلِ لِلطُّورِ الضَّوْئِيِّ فِي عَمَلِيَّةِ التَّخْلِيْقِ الضَّوْئِيِّ فِي النِّبَاتَاتِ الخُضْرَاءِ، يَسْتَعْمَلُ نِظَامًا خُضَابِيًّا يُثَارُ بِأَطْوَالٍ مَوْجِيَّةٍ أَقْصَرُ مِنْ 685 نَانُومِتْرٍ وَالَّتِي تَسْتَعْمَلُ مَبَاشِرَةً فِي فَصْلِ المَاءِ أَوْ تَحْلَلِهِ ضَوْئِيًّا .

## photoresistive cell

انظر photoconductive cell .

## photoresistor

انظر photoconductive cell .

## photorespiration

[كيم حي] تَنْفَّسٌ ضَوْئِيٌّ . نَشَاطٌ تَنْفَسيٌّ يَتِمُّ فِي النِّبَاتَاتِ خِلَالِ الدَّوْرَةِ الضَّوْئِيَّةِ، وَيَتَحَرَّرُ ثَانِي أُكْسِيْدِ الكَرْبُونِ وَيَأْخُذُ الأَكْسِجِينِ مَكَانَهُ، غَيْرَ أَنَّهُ لَا يَشْتَقُّ مِنْهُ شَكْلٌ مُفِيدٌ مِنَ الطَّاقَةِ مِثْلِ الأَدُنُوزِينِ ثَلَاثِي الفَسْفَاتِ .

## phototaxis

[حي] إِنْتِظَامٌ ضَوْئِيٌّ . حَرَكَةٌ عَضْوِيَّةٌ أَوْ جِزْءٌ حُرٍّ مِنْ نَبَاتٍ اسْتِجَابَةً لِحَثِّ الضَّوءِ .

## photoscanner

[هـ] مَاسِحٌ ضَوْئِيٌّ . مَاسِحٌ يُسْتَعْمَلُ لِإِعْطَاءِ سَجَلٍ فِيلْمِيٍّ لِأَشْعَةٍ غَامَا المَارَّةِ خِلَالِ نَسِيجٍ مِنْ مَادَّةٍ ذَاتِ نَشَاطٍ إِشْعَاعِيٍّ .

## phototelegraphy

انظر facsimile .

## photo-SCR

انظر light-activated silicon controlled rectifier .

## phototheodolite

[هـ] ثِيُودُولِيْتٌ ضَوْئِيٌّ . مِزْوَاةٌ ضَوْئِيَّةٌ . جِهَازٌ قِيَاسٍ وَتَسْجِيلٍ الزَوَايَا الأفْقِيَّةِ والرَّاسِيَّةِ لِلصَّارُوخِ أَثْنَاءَ صُورِيٍّ طَيْرَانِهِ .

## photosensitive

انظر light-sensitive .

## photothermoelasticity

[بصر] مُرُونَةٌ حَرَارِيَّةٌ ضَوْئِيَّةٌ . التَّغْيِرَاتُ الَّتِي تَطْرَأُ عَلَى الخَوَاصِ البَصْرِيَّةِ لِكَهْرِنَافِذٍ شَفَافٍ حِينَ يَتَعَرَّضُ لِإِجْهَادٍ مِيكَانِيكِيٍّ مُحَرَّضٍ بِدَوْرِهِ بِتَدْرِجَاتٍ دَرَجَةِ الحَرَارَةِ .

## photosensitive glass

[تخطيط] زُجَاجٌ حَسَّاسٌ لِلضَّوءِ . زُجَاجٌ يَحْتَوِي عَلَى جُسَيْمَاتٍ مَعْدِنِيَّةٍ دُونَ مِجْهَرِيَّةٍ . عِنْدَ سَقُوطِ الضَّوءِ فَوْقَ البَنْفَسْجِيِّ عَلَى الزُّجَاجِ مِنْ خِلَالِ سَالِبَةٍ مَوْضُوعَةٍ فَوْقَهُ، تَتَرَسَّبُ الجُسَيْمَاتُ المَعْدِنِيَّةُ وَيَخْتَرِقُ الزُّجَاجُ مَنَاطِقَ السَّالِبَةِ المَعْتَمَةِ بِعَمَقٍ أَكْبَرَ مِنَ المَنَاطِقِ الفَاتِحَةِ مِمَّا يَمْنَحُ الصُّورَةَ أَبْعَادًا ثَلَاثَةً وَلَوْنًا . تَظْهَرُ الصُّورَةُ بِتَسْخِينِ الزُّجَاجِ إِلَى دَرَجَةِ حَرَارَةِ 1000° ف (538° م) .

## photothyristor

انظر light-activated silicon controlled rectifier .

## phototransistor

[الكتر] تِرَانْزِسْتُورٌ ضَوْئِيٌّ . تِرَانْزِسْتُورٌ وَصَلِّيٌّ قَدْ لَا يَشْتَمِلُ إِلَّا عَلَى وَصَلَاتِ المَجْمَعِ والمَصْدَرِ أَوْ عَلَى وَصَلَةٍ لِلْعَاصِدَةِ أَيْضًا . وَيَتِمُّ تَعْرِيزُ قَاعِدَتِهِ لِلضَّوءِ عِبْرَ عَدْسَةٍ بِالْعَةِ الصِّغَرِ مَوْجُودَةٍ فِي المِئْتَةِ . أَمَّا تِيَارُ المَجْمَعِ فَيَزْدَادُ مَعَ إِزْدِيَادِ شِدَّةِ الضَّوءِ نَتِيجَةً لِتَضَخِيمِ تِيَارِ القَاعِدَةِ بِفَعْلِ بُنْيَةِ التِرَانْزِسْتُورِ .

## photosensor

انظر photo detector .

## phototronic photocell

انظر photovoltaic cell .

## photosphere

[فلك] كُرَّةُ الضَّوءِ . غِلَافُ الضَّوءِ . القِسمُ الشَّدِيدُ السُّطُوعِ مِنَ الشَّمْسِ المَرْتَبِيَّةِ لِلْعَيْنِ المَجْرُودَةِ، وَهُوَ قَشْرَةٌ يَبْلُغُ ثَخَنُهَا عِدَّةَ مِثَالٍ مِنَ الأَمْيَالِ، وَتَعِينُ الحُدُودَ الفَاصِلَ بَيْنَ الغَازَاتِ الدَّخَالِيَّةِ الكَثِيفَةِ وَالْغَازَاتِ

### phototroph

[حي] ضوئي التغذية. عَصَوِيَّة تستخدم الضوء مصدرًا للطاقة الاستقلالية.

### phototrophic bacteria

[حي دق] جراثيم ضوئية التغذية. جراثيم مائية أصلاً، تشتمل على مجموعتين رئيسيتين هما الجراثيم الأرجوانية والجراثيم الكبريتية الخضراء، وتحتوي جميعها على تخضور جُثرُومي.

### phototropism

[فز صلب] تبدُّل لوني. إنتحاء ضوئي. تغير عكوس في بنية الصُّلب المعرض للضوء أو أي طاقة مُشعَّة، مصحوبًا بتغير في اللون. يسمى أيضًا phototropy.

[نبت] إنتحاء ضوئي. إستجابة نبات لحفز الضوء المرئي.

### phototropy

انظر phototropism.

### phototube

[الكتر] صمام ضوئي. صمام الكتروني يحوي مَهْطًا ضوئيًا يُصدر الكترونات عندما يعرَّض للضوء أو لإشعاع كهرومغناطيسي آخر. يسمى أيضًا electric eye, light-sensitive tube, photoelectric tube.

### phototube cathode

[الكتر] مَهْط الصمام الضوئي. السطح المُصدِّر للضوء والذي يشكل العنصر الأكثر سلبية في الصمام الضوئي.

### phototube relay

[الكتر] مرحِّل الصمام الضوئي. مرحل كهروضوئي يُستعمل فيه الصمام الضوئي كأداة حساسة للضوء.

### phototype

انظر photogelatin printing plate.

### phototypesetter

[تخطيط] مكنة صفّ تصويرية. مكنة تضع الحروف والأرقام والأشكال المفردة على فيلم تصوير.

### phototype setting

[تخطيط] صفّ بالتصوير. تنضيد بالتصوير. طريقة لتجميع مادة الطباعة بالعرض المتتابع لصور الحروف والأرقام والأشكال المفردة على فيلم حساس للضوء أو على ورق تصوير.

### photovaristor

[الكتر] مقاوِم متغيّر ضوئي. مقاوم متغير يمكن فيه تغيير العلاقة بين التيار والفولتية بواسطة الإنماء، كالمقاوم الذي يتكوّن فيه شبه الناقل من سلفيد الكاديوم أو تلوريد الرصاص.

### photoviscoelasticity

[بصر] مرونة لزوجة ضوئية. التغيرات التي تطرأ على الخواص البصرية لمادة شفافة ذات لزوجة مرنة حين تتعرض للإجهاد.

### photovisual magnitude

[فلك] قَدْر مرئي مصوّر. قدر نجم حُصِّل عليه بقياس كَبَر

صورة النجم على لوحة تصويرية متساوية الحساسية للألوان، مع استخدام مرشحة تمرّر فقط أطوال الأمواج الكبيرة من 500 إلى 600 نانومتر. وهي تكاد تكون ماثلة للقَدْر المرئي.

### photovoltaic

[الكتر] فلطيّ ضوئي. فلطضوئي. قادر على توليد فلطية نتيجةً لتعرض للإشعاع المرئي أو غيره.

### photovoltaic cell

[الكتر] خلية فلطضوئية\*. أداة تكشف الإشعاع الكهرومغناطيسي أو تقيسه بتوليد كمون معين عند وصلة صنفين من المواد حين امتصاصها للطاقة المُشعَّة. تسمى أيضًا barrier-layer cell, barrier-layer photocell, boundary-layer photocell; photonic photocell.

### photovoltaic effect

[الكتر] المفعول الفلطضوئي. الظاهرة الفلطضوئية. توليد فلطية في شبه ناقل غير متجانس، كالسليكون، أو في الوصلة الموجودة بين مادتين مختلفتين في النوع، وذلك نتيجة امتصاص الضوء أو الأشعة الكهرومغناطيسية الأخرى.

### photovoltaic meter

[الكتر] مقياس فلطضوئي\*. خلية تعريض تولّد فيها خلية فلطضوئية تيارًا متناسبًا مع الضوء الساقط على الخلية يقاس بواسطة مقياس ميكرو أمبير.

### photox cell

[الكتر] خلية فلطضوئية نحاسية. نوع من أنواع الخلايا الفلطية الضوئية تولّد الفلطة فيه بين قاعدة من النحاس وغشاء من أكسيد النحاس أثناء تعريضه للإشعاع المرئي أو غيره.

### photronic cell

[الكتر] خلية فلطضوئية. انظر photovoltaic cell.

### photronic photocell

انظر photovoltaic cell.

### Phoxichilidiidae

[لا فقار] فصيلة الشفهيّات المُكسّية. فصيلة من مَفصليات الأرجل البحرية، من شعبة عناكب البحر، تتميز بوجود الكلايب الأمامية وبقدان الملاصق، كما أن لحامل البيوض فيها خمسة إلى تسعة مفاصل في الذكر فقط.

### phoxim

انظر phenylglyoxylonitriloxime O,O-diethyl phosphorothioate.

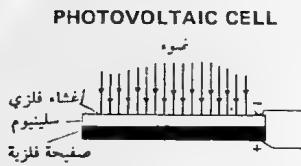
### Phoxocephalidae

[لا فقار] فصيلة الرأسيات المُكسّية. فصيلة من القشريات متباينات الأرجل، من رتبة سرطان البحر.

### Phractolaemidae

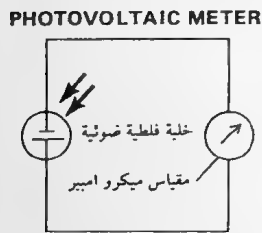
[فقار] فصيلة الفركتولاميات. فصيلة من أسماك المياه العذبة الإفريقية الاستوائية من رتبة الخَطَمِيّات المُنسَلّة.

### خلية فلطضوئية



رسم تخطيطي لخلية فلطية ضوئية. تكون الصفحة الفلزية من الحديد عادة والغشاء الفلزي من الذهب أو البلاتين.

### مقياس فلطضوئي



مخطط الدارة لمقياس تعريض من النوع الفلطضوئي. تمثل الأسهم الفلطة الضوء الساقط على خلية واحدة.

**Phragmidiothrix**

[حي دق] . جنس من الجراثيم البندية، خلاياه غير قادرة على التحرك وذات أعماد متصلة غير مغطاة بأكاسيد الحديد والمنغنيز.

**Phragmobasidiomycetes**

[فطر] مجموعة الفطريات الدعامية الحاجزية. مرادف للمصطلح Heterobasidiomycetidae (صف الفطريات الدعامية المتباينة).

**phragmoid**

[نبت] حاجزي. ذو حواجز متعامدة مع المحور الطويل، كما في عُبُيرات بعض الفطريات.

**phragmoplast**

[خلايا] جُبيلة الحاجز. حاجز رقيق يتكوّن عبر المنطقة الاسوائية للمغزل في المراحل المتأخرة من الحركة الخلوية في الخلايا النباتية. ويتكوّن فيه جدار الخلية.

**phragmosome**

[خلايا] جُسيم حاجزي. فاصل سيتوبلازمي متميز تتكوّن فيه جُبيلة الحاجز والصفحة الخلوية إبان الانقسام الخلوي لدى الخلايا النباتية.

**Phragmosporae**

[فطر] مجموعة البوغيات الحاجزية. مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ ثنائية أو متعددة الخلايا.

**phreatic**

[جيو] باطني. صفة للانفجارات البركانية عندما تقذف مواد غير متوهجة مثل البخار أو الوحل.

**phreatic surface**

انظر water table.

**phreatic water**

[مياه] مياه باطنية. مياه جوفية في نطاق الإشباع.

**phreatic-water discharge**

انظر groundwater discharge.

**phreatic zone**

انظر zone of saturation.

**Phreatoicidae**

[لا فقار] فصيلة البثرات. فصيلة من القشريات مساويات الأرجل، من رتبة البثرات، يحتفظ الفقير الأيسر منها فقط بحافة مُشرشرة متحركة.

**Phreatoicoidea**

[لا فقار] رتبة البثرات\*. رتبة من مساويات الأرجل ذات جسم شبه أسطواني يبدو وكأنه مضغوط جانبيًا، وتكون فيه القرينات أقصر من الزبانيات، والشدة الصدرية الأولى ملتصقة بالرأس.

**phreatophyte**

[بيئة] نبات متعمق الجذور. نبات يتميز بجذور ضاربة في

الأعماق، يحصل على الماء من المياه الجوفية أو من الحافة الشعرية التي تعلوها.

**phrenectomy**

[طب] قطع عصب الحجاب. تَطْعُ جزء من عصب الحجاب الحاجز أو استئصاله كليًا.

**phrenic nerve**

[تشر] عَصَبٌ حجابي. عصب ينشأ من الأجزاء الرقبية (الثالث والرابع والخامس) للحبل الشوكي. يعصب الحجاب الحاجز.

**phrynoderma**

[طب] جلد ضفدعي. جفاف الجلد يرافقه فرط في التقرّن الجُرثبي، سببه نقص فيتامين A.

**Phrynophiurida**

[لا فقار] رتبة ثعبانيات الذيل العلجومية. رتبة من نجوم البحر الثعبانية، تتم فصل فقراتها عادة بواسطة سطوح تشبه الساعة الرملية، وتكون الأطراف قادرة على الالتفاف في الاتجاهين العلوي والسفلي في مستوي رأسي.

**pH(S)**

انظر pH standard.

**pH standard**

[كيم تحل] pH عياري. أس هيدروجيني عياري. خسة محاليل مخبرية عيارية يتم تأمينها من المكتب الوطني الأمريكي للمواصفات ويملك كل واحد منها قيمة محددة للأس الهيدروجيني بحيث تغطي بمجموعها مجالًا يتراوح بين 3.557 و 8.833. مختصره pH(s).

**phthalate**

[كيم عضو] فثالات. ملح خَمَض الفثاليك يحتوي على الجذر  $C_6H_4(COO)_2^{--}$  مثاله: فثالات ثنائي البوتيل  $C_6H_4(COO)_2^{--}$ . تستعمل ملدنًا في اللدائن ودارنًا في محاليل المختبر العيارية.

**phthalate buffer**

[كيم تحل] دارية فثالاتي. محلول مخبري مرجعي للأس الهيدروجيني محضّر من فثالات البوتاسيوم الحامضة  $KHC_8H_4O_4$  بتركيز جُرثمي وزني يبلغ 0.05 (0.05 جزيء غرام من الفثالات في 1000 غرام من المحلول) حيث تساوي قيمة PH 4.008 عند 25° م.

**phthalate ester**

[كيم عضو] إستر الفثالات. أي واحد من مجموعة ملدنات اللدائن المحضرة بالفعل المباشر للكحول على بلاء ماء الفثاليك. يتميز بصورة عامة بكلفة متوسطة، وثبات جيد، وخواص عامة جيدة.

**phthalazine**

[كيم عضو] فثالازين.  $C_8H_6CHN_2CH$ . بلّورات عديمة اللون، تنصهر عند 91° م. وهي ذرابة في الكحول. يسمى أيضًا 2,3-benzodiazine, 8-benzo-o-diazine, 8-phenodiazine.

**phthalic acid**

[كيم عضو] خَمَض الفثاليك.  $C_6H_4(CO_2H)_2$ . أي واحد

## رتيبة البثرات

## PHREATOICOIDEA



ذكر كامل من نوع Onchotelson brevicaudatus Smith

أو في مسار مركز كتلة الطائفة.

#### phycite

انظر erythritol.

#### Phycitinae

[لا فقار] فصيلة القراشات الطحلبية. فصيلة كبيرة من العث، من فصيلة الناريات، تتميز ألتاها بشوكة لجامية بسيطة عوضاً عن حزمة من الهلب.

#### phycobilin

[كيم حي] فيكوبيلين. أي من الخضاب المختلفة المرتبطة بالبروتين، وهي رباعيات بيرول مفتوحة السلسلة وموجودة في بعض مجموعات الطحالب.

#### phycocyanin

[كيم حي] فيكوسيانين. فيكوبيلين أزرق.

#### phycocyanobilin

[كيم حي] فيكوسيانوبيلين\*.  $C_{31}H_{38}O_2N_4$ . فيكوبيلين ذو سلسلة جانبية إيثيليدينية ( $=CH-CH_3$ ) وذرة كربون لا متناظرة واحدة فقط ( $C_1$ ).

#### phycoerythrin

[كيم حي] فيكوإريترين. فيكوبيلين أحمر.

#### phycoerythrobilin

[كيم حي] فيكو إريثروبيلين.  $C_{31}H_{38}O_2N_4$ . فيكوبيلين ذو سبع روابط مزدوجة مترافقة، وسلسلة إيثيليدينية جانبية ( $=CH-CH_3$ )، وذرتي كربون لا متناظرتين ( $C_1$  و  $C_7$ ).

#### Phycomycetes

[فطر] صف الفطريات الطحلبية. صف بدائي من الفطر الحقيقي ينتمي إلى الفطريات الحقيقية. يفتقر إلى حواجز متباعدة بانتظام في الأجزاء النامية فعلياً في جسم النبات، وله بؤفة مغلقة تتشكل في منلف الأبواغ بواسطة الانفلاق كما في وحدة التكاثري للأجنبي الأساسية.

#### Phycosecidae

[لا فقار] فصيلة الشدفيات الطحلبية. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية، تتضمن خمسة أنواع وتصادف في نيوزيلندا وأستراليا ومصر.

#### Phylactolaemata

[لا فقار] صف محجوبات البلعوم. صف من الحيوانات الحزازية خارجية الشرج، تعيش في الماء العذب. يحمل أفرادها أهداباً على شكل الحرف U، وحجيرة حيوانية عريضة وقصيرة نسبياً.

#### phyletic evolution

[طور] تطور شعبي. التطور التدريجي لجماعة دون الانفصال إلى جزءين منعزلين.

#### phyllary

[نبت] ورقة. ألة قنابية في قناب نبتة مركبة.

من حموض ثنائي كربوكسيل البنزن المتماكة الثلاثة. يُعرف الشكل أورتو بـحمض الفثاليك، وهو ذواب في الكحول ويوجد على شكل بلورات عديمة اللون تنفك عند  $191^\circ\text{C}$  ولا تذوب بسهولة في الماء والايتر، وتعمل في صنع الأصباغ وفي الطب والعلفورات الصناعية ومركباً وسطياً كيميائياً، وتسمى أيضاً benzene orthodicarboxylic acid. أما الشكل بارا فيعرف بـحمض الترفثاليك، ويشتمل في صنع راتنجيات متعدد الاستر (الداكرون Dacron) ويُضاف إلى غذاء الدواجن. أما الشكل ميتا فهو حمض الايزوفثاليك

#### meta-phthalic acid

انظر isophthalic acid.

#### ortho-phthalic acid

انظر terephthalic acid.

#### phthalic anhydride

[كيم عضو] بلاماء الفثاليك.  $C_8H_4(CO)_2O$ . بلورات بيضاء تنصهر عند  $131^\circ\text{C}$  وتتسامى عند تسخينها، وهي ضعيفة الذوبان في الايتر والماء الحار، وذابة في الكحول. يُستعمل في صنع الأصباغ والراتنجيات والملدنات وطارادات الحشرات. يسمى أيضاً acid phthalic anhydride.

#### phthalocyanine pigments

[كيم عضو] خضاب الفثالو سيانين. مجموعة من الأصباغ العضوية الشابة في الضوء تحتوي على أربع مجموعات من الايزوإندول  $(C_8H_4)_2C_2N$  ومرتبطة بأربع ذرات من الآزوت لتشكيل سلسلة مترافقة، ومنها مركب الفثالوسيانين (أزرق - أخضر)، وفثالوسيانين النحاس (أزرق)، وفثالوسيانين النحاس المكلور (أخضر)، وفثالوسيانين النحاس المُتلفن (أخضر). يُستعمل في المينا واللدائن واللينوليوم والجبر وورق الجدران والبضائع المطاطية.

#### phthalocyanine Q switching

[بصر] تبديل عامل الجودة Q بالفثالوسيانين. تبديل عامل الجودة Q في اللازر بوضع محلول من المركبات المعدنية العضوية المعروفة بالفثالوسيانين في خلية موجودة بين بلورة لازرية من الياقوت غير المطلي، وبين مرآة عالية الانعكاسية. حين يبلغ الضوء الوارد إلى الياقوت مستوى معيناً، يصبح المحلول فجأة كامل الشفافية تقريباً بالنسبة لهذا الضوء، مما يسمح بتحرير كامل الطاقة المخزونة في الياقوت على شكل نبضة عملاقة.

#### phthalonitrile

[كيم عضو] فثالونتريل.  $C_8H_4(CN)_2$ . بلورات صفراء برتقالية تنصهر عند  $138^\circ\text{C}$ . ذابة في الأسيتون والبنزن، ويُستعمل في التركيب العضوي وفي إبادة الحشرات. يسمى أيضاً O-dicyanobenzene.

#### phthisis

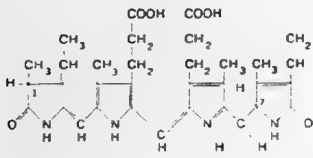
[طب] 1- سحاف. 2- سيل. 1- أي مرض يتميز بالهزال وفقدان القوة. 2- انظر tuberculosis.

#### phugoid

[ه فضا] طولاني التغير. متعلق بالتغيرات في الحركة الطولية

#### فيكوسيانوبيلين

#### PHYCOCYANOBILIN



الصيغة البنوية للفيكوسيانوبيلين.

## phyllite

[ صخر ] فِلَيْت . صخر متحول متوسط في الرتبة بين الأردواز والبيست ومشتق من رواسب طينية، وله لمعة حربية تماز بها سطح التفلق فيه.

## Phyllobothrioidae

[ لا فقار ] رُبَّة النَّقِيرَات الورقية . مرادف للمصطلح Tetraphyllidea (رتبة رباعيات الورقيات).

## phyllobranchiate gill

[ لا فقار ] خَيْشُومٌ ورقِّي\* . نمط من خياشيم القشريات عَشْرِيَّات الأرجل ذو فروع منبسطة أو رقائق تنتظم عادةً في سلسلتين متقابلتين.

## phylloclade

[ نبت ] ساقٌ ورقية . ساق مسطحة تقوم بالوظيفة الورقية نفسها.

## phylloide

[ لا فقار ] تَوَيْجٌ قَنَابِي . مجموعة من القنابات ذات الشكل التويجي قرب الغم في بعض شوكلات الجلد .

[ نبت ] عُنُقٌ ورقِّي . ذيل مسطح عريض يحل محل الورقة.

## Phyllodocidae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ الْفِلُودُوسِيَّات . فصيلة من الحلقيات النائية الحاملة للأوراق تكون أفرادها غالباً متزحزة لامعة وسريعة الحركة.

## Phyllogoniaceae

[ نبت ] فَصِيلَةُ الْحَزَازِيَّاتِ الْوَرَقِيَّة . فصيلة حزاز في رتبة الحزازيات المُتَمَاثِلَة تكون فيها الأوراق متراكبة.

## Phyllolepida

[ حفر ] رُبَّةٌ ورقِّيَّات الحراشف\* . رتبة أحادية الجنس من صُنَيْجِيَّات الجلد، من أواخر الدور الديفوني الأعلى. درعها عريض ومنخفض، مزخرف بحواف متمركزة ومستعرضة على الصفيحات المكونة.

## phyllonite

[ صخر ] فِيلُونَيْت . صخر متحول يحتل مكاناً متوسطاً بين صخري الفيليت والميلونيت.

## Phyllophoridae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ حَامِلَاتِ الْأَوْرَاق . فصيلة من قَنَابِيَّات البحر، من رتبة شجريات الأيدي، ذات جلد عاري تقريباً وحلقة كلسية معقدة.

## phyllosilicate

[ معدن ] سَلِيكَات وَرَقِيَّة . فِيلُوسَلِيكَات . نوع بُيُوي لمعدن سَلِيكَات تتشكل فيه الصنائح المنبسطة من إشراك ثلاث ذرات أكسجين من الذرات الأربع في كل رباعيٍّ أوجهٍ مع رباعيات الأوجه المجاورة. تُسمَّى أيضاً layer silicate, sheet mineral, sheet silicate mineral.

## phyllosoma

[ لا فقار ] يَرَقَّةٌ وَرَقِيَّة . مرحلة يرقيّة طويلة الأرجل، شفافة ومنبسطة، تحدث لدى أنواع كرادن البحر المشوكة.

## phyllospondylous

[ فقار ] فَقَرَةٌ ورقية . فقرة سُفْلِيَّة المركز من غير مراكز جانبية. تمتد القوس العصبية فيها بطنياً حتى تُطَوَّق الحبل الظهري الذي يُشكِّل نواةً مستعرضاً يتمفصل مع الأضلاع.

## Phyllosticales

[ فطر ] رُبَّةٌ مَرَقَطَاتِ الْأَوْرَاق . مرادف للمصطلح Sphaeropsidales (رتبة الكريسيدات).

## Phyllostomatidae

[ فقار ] فَصِيلَةُ وَرَقِيَّاتِ الْفَم . خفافيش العالم الجديد ورقية الأنف (رتبة مجنحات الأيدي)، وهي فصيلة كبيرة استوائية وشبه استوائية من الأشكال الأكلة للحشرات والمتغذية بالأنمار، تتميز بأذانٍ ضيقة ومستدقة.

## phyllotaxy

[ نبت ] إِنْتَظَامُ الْأَوْرَاق . ترتيب الأوراق على الساق.

## Phylloxerinae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ الْفِلُوكَسَرَا . فصيلة حشرات الأوراق الجافة . فصيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة، من فصيلة الْقُرْمُزِيَّات. أشكالها الجنسية مجرّدة من الأجزاء الفموية، وإنسانها المتكوّنة من التشكل البكري ذات منقار، بيد أن جهاز الهضم فيها مغلق ولا يُنتج البعثر.

## phylogeny

[ طور ] نَشُوءٌ شُعْبِي . تطوُّرُ السُّلَالَات . التاريخ السُلْكَني أو التطوُّري للضُويَات.

## phylum

[ صنف ] شُعْبَة . زُمْرَة تصنيفية كبرى في التصنيف الحيواني أو النباتي في بعض النظم، مكونة من مجموعة من الصفوف المترابطة.

## phyma

[ طب ] دَرَنَة . ورمٌ جلدي متقيح . 1- ورمٌ ينمو حديثاً، حجمه متنوع، ويتكوّن من بني الجلد أو من النسيج . 2- أيّ نَحْبة موضعية تكوينية أكبر من الدُرْنَة، وهي عبارة عن انتفاخ جلدي محوِّط.

## Phymatidae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ الدَّرَنِيَّات . فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة الأكلة للّحم، تتميز بأرجل أمامية ضخمة وقوية.

## phymatosis

[ طب ] تَدْرُن . أيّ مرض يتميز بتشكّل الدرنات أو العُقَيْدَات.

## Phymosomatidae

[ لا فقار ] فَصِيلَةُ اللَّامُثْقَبَات . فصيلة من شوكلات الجلد الشوكية، من رتبة اللامثقبات، ذات درنٍ محزّز غير منقوب، يُعرف منها جنسٌ واحدٌ حي.

## Phymosomatoida

[ لا فقار ] رُبَّةٌ اللَّامُثْقَبَات . رتبة من الشوكيات ذات فانوسٍ متحرك الأسنان وصفائح قَنَابِيَّة شبيهة ناجية.

## خيشوم ورقى

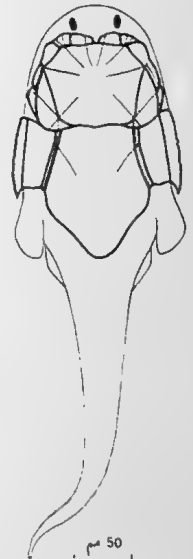
## PHYLLOBRANCHIATE GILL



الخيشوم الورقي للقريدس الوحلي  
Thalassina

## رتبة ورقيات الحراشف

## PHYLLOLEPIDA



*Phyllolepis orvini* من العصر الديفوني الأعلى في غرينلاند. يبين ترميم الدرع الأدمي، المظهر الظهري. ويُعتقد أن الخط الكنفاني لجهة الرأس والجسم يصور كيف ظهرت هذه السمكة للحياة.



physa

[لا فقار] منفاخ. الجزء القاعدي المدور في جسم بعض شقائق البحر.

Physalopteridae

[لا فقار] فصيلة فقاعيات الأجنحة. فصيلة من الخيطيات الطفيلية، من فوق فصيلة حلزونات الذيل.

Physaraceae

[فطر] فصيلة النفاخيات. فصيلة عفنيت لرجة في رتبة النفاخيات.

Physarales

[فطر] رتبة النفاخيات. رتبة من الفطريات المخاطية في صنف الفطريات المعدية المخاطية.

physiatrics

[طب] الطب الطبيعي. علم المداواة الطبيعية وممارستها.

physical adsorption

[كيم فز] امتزاز فيزيائي. امتزاز عكوس ترتبط فيه المادة الممتزة بالمادة المازة بواسطة قوى فيزيائية ضعيفة.

physical anthropology

[انس] الإناسة الطبيعية. علم الإنسان الطبيعي. العلم الذي يتناول المظاهر الحيوية للإنسان وعلاقتها بمظاهره التاريخية والثقافية.

physical climate

[مناخ] مناخ فيزيائي. المناخ الحقيقي في مكان ما، وهو يختلف عن المناخ الفرضي، مثل المناخ الشمسي أو المناخ الرياضي.

physical climatology

[مناخ] علم المناخ الفيزيائي. الفرع الرئيسي من علم المناخ. يتناول تفسير المناخ أكثر من تمثيله بيانياً (كما في الخرائط المناخية).

physical compatibility

[هد] إنسجام طبيعي. تساوق فيزيائي. قابلية مادتين أو أكثر للاستعمال معاً دون تأثير سيء.

physical constant

[فز] ثابت فيزيائي. كمية فيزيائية ذات قيمة عددية ثابتة لا تتغير.

physical data independence

[م ا م] استقلال المعطيات المادي. هيكلية مصنف يمكن أن تعدل فيها صيغة المعطيات المادية دون تعديل صيغتها المنطقية.

physical electronics

[الكتر] الكترونيات فيزيائية. دراسة الظواهر الفيزيائية الأساسية في الالكترونيات، كعمليات التفريغ، والإصدار المجالي أو الكهرحراري، والنقل في أشباه النواقل والفلزات.

physical forecasting

انظر numerical forecasting

physical geography

[جفر] جغرافيا طبيعية. فرع الجغرافيا الذي يتناول وصف

المعالم الطبيعية وظواهر سطح الأرض وتحليلها وتصنيفها وتفسيرها التكويني.

physical geology

[جيو] جيولوجيا طبيعية. فرع الجيولوجيا المختص بدراسة تركيب الأرض والتغيرات الفيزيائية التي تحدث فيها على أساس دراسة الصخور والمعادن والرواسب وتراكيبها وتكاويتها والعمليات المتعلقة بأصلها وتغيراتها.

physical input/output control system

انظر PIICS

physical law

[فز] قانون فيزيائي. ميزة ظاهرة فيزيائية، أو علاقة بين الكميات أو الصفات المختلفة التي يمكن استعمالها في وصف الظاهرة، تُطبّق على كل أعضاء صف واسع من الظواهر المماثلة دون استثناء.

physical libration of the moon

انظر lunar libration

physical measurement

[فز] قياس فيزيائي. معلومات كمية عن حالة فيزيائية أو ميزة أو علاقة، وتكون بصورة عامة على شكل نسبة بين الكمية المقاسة وكمية عيارية أو مضاعف لها أو كسر ثابت منها.

physical medicine

[طب] الطب الطبيعي. اختصاص طبي استشاري وتشخيصي وعلاجي ينسق بين استعمال العلاج الطبيعي والمهني وإعادة التكييف الطبيعي في الإدارة المهنية للمرضى والمصابين.

physical metallurgy

[فلز] علم الفلزات الفيزيائي. فرع من علم الفلزات يختص بدراسة الخواص الفيزيائية والميكانيكية للفلزات، ومدى تأثرها بالتركيب الكيميائي والتشغيل الميكانيكي والمعاملة الحرارية.

physical meteorology

[رصد] أوصاد جوية فيزيائية. فرع من علم الأرصاد الجوية يتناول ظواهر الجو البصرية والكهربائية والصوتية والتحريكية الحرارية، بالإضافة إلى التركيب الكيميائي، وقوانين الإشعاع، وتفسير السحب والترسيب.

physical oceanography

[بحر] علم البحار الفيزيائي. دراسة المظاهر الفيزيائية للمحيط، وحركات البحر، وتغير هذه العوامل فيما يتعلق بالجو وقاع المحيط.

physical optics

[بصر] بصريات فيزيائية. دراسة تفاعل الموجات الكهرومغناطيسية مع المنظومات المادية في مدى الترددات البصرية.

physical property

[كيم] خاصية فيزيائية. خاصية مركب ما، تتغير دون أن تحدث أي تغير في التركيب الكيميائي. ومن أمثلتها نقطة الانصهار ونقطة الغليان.

## physical realizability

[تحكم] تحقيقية فيزيائية . هي ، بالنسبة للدالة الانتقالية ، إمكانية إنشاء شبكة لها مثل هذه الدالة .

## physical record

[م ا م] فِذْرَة سِجَل . مجموعة من سِمات المعطيات المتجاورة المسجلة في وسط خزنٍ ما ، وتبعد مادياً عن سجلاتٍ أخرى في الوسط ذاته بواسطة مَبِينٍ يمكن التعرف اليه بتدقيق عتادي بسيط . يسمى أيضاً record block .

## physical system

انظر causal system .

## physical testing

[هـ] إختبارٌ فيزيائي . تعيينُ الخواص الفيزيائية للمواد على أساس الملاحظة والقياس .

## physical theory

[فز] نظرية فيزيائية . محاولة لشرح صفٍّ معين من الظواهر الفيزيائية باسخلاصها كنتيجة ضرورية لبعض الفرضيات البدائية .

## physical therapy

[طب] مداواة طبيعية . علاج طبيعى . معالجة المرض والإصابة بالوسائل الطبيعية .

## physician

[طب] طبيب . شخصٌ مخوّل بممارسة الطب .

## physicist

[فز] فيزيائي . شخصٌ يقوم ببحوث فيزيائية .

## physics

[تقن] فيزياء . الدراسة التي تتناول الطبيعة من نواحيها التي يمكن فهمها بطريقة أساسية على ضوء المبادئ والقوانين الأولية .

## physiognomy

[نفس] قِراءة . التنبؤ بوظائف الشخصية من خلال التعابير والملامح البادية على الوجه .

## physiographic province

[جيو] منطقة تخطيطية فيزيائية . منطقة يختلف نمط معالم التضاريس وأشكال الأرض فيها اختلافاً ظاهراً عما هو عليه في المناطق المجاورة .

## physiological biophysics

[فز حي] فيزياء حيوية وظيفية . حقل من الفيزياء الحيوية يهتم باستعمال الآليات الفيزيائية لتفسير سلوك وعمل الكائنات الحية أو أجزاء منها ، وباستجابة العضويات الحية للقوى الفيزيائية .

## physiological dead space

انظر dead space .

## physiological ecology

[بيئة] علم البيئة الوظيفي . دراسة العمليات الاحيائية والنمو في أوساط طبيعية أو مصطنعة .

## physiological genetics

انظر phenogenetics .

## physiological psychology

[نفس] علم النفس الوظيفي . دراسة الآليات الوظيفية أو ربطها بالسلوك .

## physiological saline

انظر normal saline .

## physiological salt solution

انظر normal saline .

## physiological sodium chloride solution

انظر normal saline .

## physiologic diplopia

[اعضا] شَقْعٌ وظائفي . ازدواج البصر الاستبطاني . ظاهرة طبيعية تتكوّن فيها الصور على نقاطٍ غير متطابقة في شبكة العين وتعطي ادراكاً للعمق . يُسمى أيضاً introspective diplopia .

## physiologic tremor

[اعضا] إرتجافٌ وظائفي . إرتجاف يصيب الأفراد الطبيعيين ، سببه التعب أو الخوف أو التعرّض المفرط للبرد .

## physiology

[حي] علم وظائف الأعضاء . فيزيولوجيا . دراسة النشاطات الأساسية التي تحدث في خلايا العضويات الحية وأنسجتها باستخدام طرقٍ فيزيائية وكيميائية .

## Physopoda

[لا فقار] رتبة متفخات الأقدام . مرادف للمصطلح Thysanoptera (رتبة هديبات الأجنحة) .

## Physosomata

[لا فقار] فوق فصيلة متفخات الأجسام . فوق فصيلة من القشريات مزدوجات الأرجل ، من رتبة الهيريات ، عيونها صغيرة ونادراً ما تكون مفقودة ، والصنائح الداخلية لأرجلها الفكّية طبقة عند رؤوس هذه الأرجل .

## physostigmine

[كيم عضو] فيزوستغمين .  $C_{11}H_{21}O_2N_3$  . قلواني سام ذو بلورات عديمة اللون إلى زهرية يذوب في الكحول والحموض الممدّدة وينصهر عند 86° م . يستعمل مصدرًا لمختلف الساليسيلات (الصفصافات) والكبريتات . يسمى أيضاً calabarine, eserine .

## physostigmine salicylate

[كيم عضو] ساليسيلات الفيزوستغمين . صفصافات الفيزوستغمين .  $C_{11}H_{21}O_2N_3 \cdot C_7H_6O_3$  . بلورات عديمة اللون إلى صفراء ، سامة وذوابة في الماء والكحول والكلوروفورم . تنصهر عند 182° م وتُستعمل في المواد الطبية .

## physostigmine sulfate

[كيم عضو] كبريتات الفيزوستغمين .  $(C_{11}H_{21}O_2N_3)_2 \cdot H_2SO_4$  . بلورات بيضاء سامة ذوابة في الماء .

والكحول والكلوروفورم. تنصهر عند 150° م وتستعمل في صنع الأدوية.

#### Phytalmiidae

[لا فقار] فصيلة الفيتلميات. فصيلة من الحشرات ثنائيات الأجنحة حلقيّات الدُرّ من الذبائيات، من فُويّة عديمات الجَنَاح.

#### Phytamastigophorea

[لا فقار] صفّ حاملات السباط النباتية. صف من شعيبة حاملات السباط اللحمية، يتضمن سوطيات نباتية خضراء أو عديمة اللون.

#### phytase

[كيم حي] فيتاز. آز النبات. انزيم يوجد في النباتات، وخاصة في الحبوب، يتواسط حلمهة حَمَض الفيتيك إلى إينوزيتول وحمض الفسفوريك.

#### phyteral

[جيو] فحميات عُصَوِيّة. أشكال لمواد نباتية في الفحم يمكن التعرف عليها من حيث الشكل.

#### phytic acid

[كيم عضو] حَمَض الفيتيك.  $C_6H_8[OPO(OH)_2]_6$ . حمض يوجد في بذور النباتات على شكل ملح الكالسيوم والمغنيزيوم غير الذرّاب (فيتين). ينتج من رائق منقوع الذرة، وهو يمنع امتصاص الكالسيوم في الأمعاء. يستعمل في معالجة الماء القَير وفي إزالة الحديد والنحاس من الخمور، وفي جعل آثار الفلزات الملوّنة في الزيوت الحيوانية والنباتية غير فعالة.

#### phytochorology

انظر phytophy

#### phytochrome

[كيم حي] فيتوكروم. خضاب بروتيني نباتي يفيد في توجيه مسار نمو النبات وتطوّره استجابةً لوجود الضوء أو غيابه، وحسب الدورة الضوئية ونوعية الضوء.

#### phytoclimatology

[مناخ] علم المناخ النباتي. دراسة المناخ المحلي في هواء المنطقة التي تشغلها الجماعات النباتية، وعلى سطوح النباتات نفسها، وأحياناً في فراغات الهواء الموجودة داخلها.

#### phytogeography

انظر plant geography

#### phytohemagglutinin

انظر phytolectin

#### phytohormone

انظر plant hormone

#### phytol

[كيم عضو] فيتول\*.  $C_{26}H_{46}O$ . سائل يغلي بين 202° و 204° م، ذوّاب في المذيبات العضوية، ويستعمل في تركيب الفيتامين E والفيتامين K.

#### phytolectin

[كيم حي] فيتولكتين. لكتين نباتي. لكتين وُجد في النباتات. يُسمّى أيضاً phytohemagglutinin.

#### phytolith

[حفر] حجر نباتي. جزء متحجّر من نبات حيّ كان يُفرز مادة معدنية.

#### Phytomastigina

[لا فقار] رتبة السوطيات النباتية. مرادف للمصطلح Phytamastigophora (صف حاملات السباط النباتية).

#### phytometer

[هد] مقياسُ النَّتْج. جهاز لقياس النَّتْج، مكوّن من وعاء يحتوي على تُربة تمتد فيها جذور نبات أو أكثر، ويكون الوعاء مُحْكَم الغلق لكي لا يتسرّب الماء إلا بالنَّتْج.

#### Phytomonadida

[لا فقار] رتبة الأوليات السوطية النباتية. مرادف للمصطلح Volvocida (رتبة الملتفات).

#### phytonadione

[كيم عضو] فيتوناديون.  $C_{31}H_{46}O_2$ . سائل لزج أصفر ذوّاب في البنزن والكلوروفورم والزيوت النباتية. يستعمل في الطب، كما يستعمل مادة مضافة إلى الأطعمة. يسمّى أيضاً 2-methyl-3-phytyl-1,4-naphthoquinone, vitamine K<sub>1</sub>.

#### phytopathogen

[بيئة] مُمرض نباتي. عُصَويّة تسبب مرضاً عند نبات ما.

#### phytophagous

[حيو] نباتي. مغتذٍ بالنبات. يعتمد في غذائه على النباتات.

#### phytoplankton

[بيئة] عوالق نباتية.

#### Phytosauria

[حفر] رُتْبِيّة الصَّوْرِيّات النباتية\*. رُتْبِيّة من عُغْدِيّات الأسنان المائية الطويلة الخظم من أواخر الدَّوْر الترياسي شبه التماسيح، إلا أن منخرها الخارجي يقعان في الخلف، وحناكها الثانوي غير موجود، وبُنية الزنَّارين الحوضي والصُدريّ مختلفة.

#### Phytoseiidae

[لا فقار] فصيلة الفيتوسيات. فصيلة من رُتْبِيّة متوسطات القوَّامات.

#### phytosterol

[كيم حي] فيتوسترول. أيّ من الاسترولات المختلفة التي يُحصل عليها من النباتات بما في ذلك الأروغسترول والستيغماسترول.

#### phytotoxin

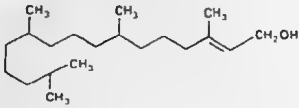
[كيم حي] ذيفان نباتي. سُم نباتي. 1- مادة تُسمّم النباتات. 2- سُمّين تُنتجها النباتات.

#### pi

[ر] باي. ط. العدد الأصمّ الذي هو نسبة محيط أية دائرة إلى

#### فيتول

#### PHYTOL



الصيغة البنيوية.

#### رتيبة الصوريات النباتية

#### PHYTOSAURIA



Nicrosaurus، رباعي أرجل من

غمديات الأسنان.

قُطرها. إن 3.14159 هو قيمة تقريبية لهذا العدد. رمزه  $\pi$ .

#### pia arachnoid

[فقار] **الأم الحنون العنكبوتية**. السحاية الخارجية لدى بعض الأشكال تحت الشدية، التي تتميز بغشاءين اثنين يغطيان الدماغ والحبل الشوكي.

#### Placention

انظر Plaisancian.

#### pia mater

[تشر] **الأم الحنون**. الغشاء الوعائي الذي يغطي سطح الدماغ والحبل الشوكي.

#### piano wire

[فلز] **سلك بيانو**. سلك فولاذي يُسحب على البارد حتى يبلغ نخانة منتظمة ويحتوي على الكربون بنسبة 0.75-0.85%، وهو ذو مقاومة عالية للشد.

#### piastrenemia

انظر thrombocytosis.

#### pi attenuator

[كهر] **صوهن باي**. موهن مؤلف من شبكة باي تقتصر معاوماتها على المقاومات فقط.

#### pibal

انظر pilot-balloon observation.

#### pi bonding

[كيم فز] **إرتباط باي**. ارتباط تشاركي تتم فيه التغطية العظمى بين المدارات الذرية بموازاة مستوي متعامد مع الخط الواصل بين نواتي الذرتين المرتبطتين.

#### PIC

انظر personal identification code.

#### pica

[طب] **وَحَم**. رغبة ملحّة في مواد لا تُستهلك عادةً غذاء، أو شهية غير طبيعية، تلاحظ عند المرضى المصابين بالهستيريا أو أثناء الحمل.

#### Picard method

[ر] **طريقة بيكار**. طريقة تعتمد التعويضات المتتالية في حلّ المُعادلات التفاضلية.

#### Picard's big theorem

[ر] **مبرهنة بيكار الكبرى**. إن صورة أيّ جوار لنقطة شاذة رئيسية في دالة عُقدية هي كثيفة في المستوى العُقدية. تسمى أيضًا Picard's second theorem.

#### Picard's first theorem

انظر Picard's little theorem.

#### Picard's little theorem

[ر] **مبرهنة بيكار الصغرى**. كل دالة صحيحة غير ثابتة في المستوى العُقدية تأخذ كل قيمة ما عدا الواحد. تسمى أيضًا Picard's first theorem.

#### Picard's second theorem

انظر Picard's big theorem.

#### Picatinny test

[هـ] **إختبار بيكاتيني**. اختبارُ صدم يُستعمل في الولايات المتحدة لتقدير حساسية المتفجرات الشديدة. توضع عينة صغيرة من المتفجر في تجويف قالب فولاذي وتُغطى بغطاء رقيق من النحاس الأصفر، ثم توضع سدادة فولاذية اسطوانية في مركز الغطاء، ويُسقط وزن مقداره كيلوغرامان من ارتفاعات مختلفة على السدادة. يكون الرقم المقرر للحساسية عبارة عن أدنى ارتفاع بالانشات ينتج منه تفجير واحد على الأقل من بين 10 تجارب.

#### Piche evaporimeter

[هـ] **مبخار بيش**. مبخار ذو فتيلة من الورق المسامي.

#### Picidae

[فقار] **فصيلة النقاريات**. نقار الخشب، فصيلة كبيرة من الطيور تابعة لرتبة النقاريات. تشمل التحوّرات التكيفية لدى هذه الفصيلة لسانًا طويلًا وآلية لامية وريشًا ذيليًا قاسيًا.

#### Piciformes

[فقار] **رتبة النقاريات**. رتبة من الطيور تتميز بترتيب خاص في أوتار الأصابع.

#### Picinae

[فقار] **فُصيلة النقاريات**. نقار الخشب الحقيقي، فصيلة من فصيلة النقاريات.

#### pick

[تصميم] 1- **مخالب**. 2- **صاقور**. 1- أسنان القطع الفولاذية المستخدمة في سلاسل تقطيع الفحم. 2- آلة حفر حديدية أو فولاذية يستعملها عمال المناجم، وهي ذات أسنان حادة في كل طرفها.

[م ام] **يَلْتَقِط**. يختار البطاقة التالية من رزمة البطاقات لإلقامها في مكانة البطاقات.

[نسج] **حشو**. انظر filling.

[هـ] 1- **يجهّز** 2- **ينقي**. 1- يُسوي جوانب مهوى أو منور أو حفرة. 2- يزيل الطين والأتربة وما يشبهها من الفحم.

#### pick-a-back conveyor

[هـ منجم] **ناقلة أولية**. ناقلة قصيرة تتقدم مع مكانة التحميل أو مكانة التعدين المتواصلة عند واجهة منجم وتحمل الفحم على شبكة النقل الرئيسية.

#### Pickard core barrel

[هـ منجم] **الأسطوانة اللبّية بيكار**. نوع من اسطوانات استخراج العينات اللبّية ذات الأنبوب المزدوج صفته المميزة أنه عند انسداده تنزلق الاسطوانة الداخلية إلى أعلى عند رأس الجهاز منقلقة مخارج الماء ومائعة تدفق السائل، دون أن تلتف اللقمة نهائيًا، إلى أن تجذب الاسطوانة ويفتح الأنبوب الداخلي المنسد.

#### pickax

[تصميم] **بلطّة نقر**. عُدّة مدببة من الحديد أو الفولاذ، مركّبة في

مقبض خشبي، تُستخدم في تفتيت التربة وتكسير الأحجار.

#### picker

[نسيج] نقاشة. أداة مكنة تُستخدم لشد ألياف القطن وفصلها بعضها عن بعض.

[هـ منجم] 1- فرّاز. 2- فرّازة. 1- عامل مهمته تنقية الفحم وإزالة الأردواز والمواد الغريبة منه في كثارة الأنتراسيت أو على طاولة الفرز. 2- تربية ميكانيكية لإزالة الأردواز من الفحم.

#### pickeringite

[معدن] بيكرنجيت.  $MgAl_2(SO_4)_2 \cdot 22H_2O$ . معدن أبيض أو باهت اللون، مُكوّن من كبريتات المغنيزيوم والألمنيوم المائية. يوجد بشكل كتل ليفية.

#### picker knives

[م 1 م] سكاكين الإلتقاط. الأطراف الضيقة ليزلاج متحرك يلتقط البطاقة السفلى من الكومة ويُلقيها قارئة البطاقات.

#### picket ship

[عمر بحر] سفينة مراقبة. سفينة راسية عمومًا ومجهزة بأنظمة رادارية، تُستخدم في توسيع مدى غطاء الإنذار المبكر في اتجاه البحر.

#### pick glass

[نسيج] عدسة مكبرة. عدسة مكبرة تُستخدم في تحديد رتبة القماش بإحصاء عدد خيوط السداة واللحمة في الأنس المربع من القماش.

#### pick hammer

[تصميم] مطرقة نقر. منقار. مطرقة أحد طرفي رأسها مدبب والآخر كليل السطح.

#### picking

[هـ منجم] 1، 2- فرّز. 3- انبعاث. 1- إزالة النفايات من الخام. 2- استخراج أخفّ رُتب الخام من المنجم. 3- إصدار الجسيمات من سقف المنجم قرب لحظة الانهيار.

#### picking conveyor

[هـ منجم] ناقلة فرّز. ناقلة متواصلة بيّتر أو بيّتر تُستعمل في حمل طبقة رقيقة من الخام وتمريها أمام الفرّازين تمهيدًا لتنقيتها.

#### picking table

[هـ منجم] طاولة الفرز. منصة مستوية أو مائلة قليلًا تجري عليها الفحم أو الخام ليُفرز ويُستبعد منه الأردواز والنفايات.

#### pick lacing

[تصميم] رصّ المخالب. النمط الذي على أساسه تُرصّ المخالب في السلاسل القطاعة.

#### pickle liquor

[فلز] سائل التنظيف. محلول تنظيف مستنقذ.

#### pickle patch

[فلز] رقعة التنظيف. كسوة من الأكسيد أو من قشور تظل ملتصقة بسطح فلز بعد تنظيفه.

#### pickle stain

[فلز] بقعة التنظيف. تغيّر لوني لسطح معدني بسبب عملية تنظيف كيميائي، ولكن دون إجراء غسل وتجفيف ملائمين.

#### pickling

[فلز] تنظيف. إزالة تفضيلية للأكاسيد أو قشور الطلم من على سطح فلز ما بتنظيفه عادةً في محلول حمضي أو قلوي.

[هـ غذا] تخليل. حفظ بالخل. تمليح. طريقة لحفظ الأغذية باستعمال الملح والسكر والتوابل وحمض الأسيتك.

[هـ كيم] تمليح. نقع. طريقة لاعداد الجلود للديباغة بتغطيتها في محلول ملحي ذي أس هيدروجيني pH يبلغ 2.5 أو أقل.

#### pickling acid

[كيم] حمض التنظيف. أحد الحموض المستخدمة في محاليل التنظيف، مثل حمض الهيدروكلوريك وحمض الكبريتيك وحمض الأزوتيك وحمض الفسفوريك وحمض الهيدروفلوريك.

#### pick miner

[هـ منجم] مُعدّن يدوي. عامل النكش. 1- هو في تعدين الفحم الحُمري والانتراستي، عامل يستعمل المُعدّن اليدوية لاستخراج الفحم من أماكن التعدين تحت سطح الأرض. 2- عامل يحفر مجرى تحت قاعدة واجهة الشغل في منجم الفحم بواسطة معول يدوي.

#### pickoff

[الكتر] محوّل كهربائي. أداة تُستخدم لتحويل الحركة الميكانيكية إلى إشارة كهربائية متناسبة معها.

[هـ مك] لاقطة. أداة ميكانيكية تُستخرج تلقائيًا الجزء المُنجز من قالب التشكيل في مكبس.

#### Pick's disease

[طب] 1، 2- مرض بك. 3- إلتهاب التأمور المعاصر. 4- إلتهاب الأغشية المصلية. 1- شكل من أشكال الخبل الذي يسبق الشيخوخة، يتميز بضمور شديد في قُصور المخ الجبهة والصغية. 2- شكل من أشكال الجين يتكرر أو يتوالى، وقد يُوافقه توذم خفيف. 3- انظر constrictive pericarditis. 4- انظر polyserositis.

#### pickup

[فر نو] إلتقاط. نموذج من التفاعل النووي يقوم فيه الجسيم الوارد بأخذ نوية من النواة الهدف، ويعمل وهذه النوية مرتبطة به.

[فلز] إلتقاط. انتقال المعدن من الشغلة إلى المعدّة أو من المعدّة إلى الشغلة أثناء عملية التشكيل.

[كهر] 1- لاقط. 2- كمية التقاطية. 3- تداخل. 1- جهاز يحوّل الصوت أو المشهد أو أية كمية مقيسة إلى إشارات كهربائية، كما هي الحال في الميكروفون أو الحاكسي (الفونوغراف) أو المصوورة التلفزيونية. 2- الكمية الدنيا للتيار أو الفلطية أو القدرة اللازمة لكي يتمّ الحمل وظيفته المفترضة. 3- تداخل يصدر عن دائرة قريبة أو نظام قريب

[هـ نضا] لاقط. جهاز لقياس فرق الكمون يُستخدم في الطيار

الآلي لاكتشاف حركة الطائرة حول الجيروسكوب، وللقيام بعمليات تصحيحية لضبط المسار.

#### pickup tube

انظر camera tube.

#### pickup voltage

[كهر] **فُلتَية الالتقاط**. هي في الأجهزة التي تعمل بالمغناطيس، الفلتية الدنيا القادرة على بدء تشغيل الجهاز.

#### picloram

[كيم عضو] **بيكلورام**.  $C_6H_3Cl_3N_2$ . مسحوق عديم اللون، يتفكك عند 215°م. يُستعمل في إزالة الأعشاب والدغّل من الطرقات والمروج والمراعي. يسمّى أيضاً 4-amino-3,5,6-trichloropicolinic acid.

#### pico-

[ر] **بيكو**. بادئة تعني  $10^{-12}$  تُستخدم في الوحدات المترية. تُسمّى أيضاً micromicro-.

#### picoammeter

[هـ] **مقياس بيكو أمبير**. مقياس أمبري ذو مِرْقاة معايرة لبيان قيم التيار بوحدة البيكو أمبير.

#### picoampere

[كهر] **بيكو أمبير**. وحدة تيار تساوي  $10^{-12}$  أمبير، أو واحدًا على مليون من الميكروأمبير. مختصرها pA.

#### picodnavirus

[فيروس] **بيكودناوي**. مجموعة من الفيروسات الحيوانية المحتوية على الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين، وتشمل على الفيروسات التابعة العُدّة.

#### picofarad

[كهر] **بيكوفاراد**. وحدة مُواسعة تساوي  $10^{-12}$  فاراد أو واحدًا على مليون من الميكروفاراد. تُسمّى أيضاً micromicrofarad. (بطل استعمالها)، puff (استخدام بريطاني). مختصرها pF.

#### picoline

[كيم عضو] **بيكولين**.  $C_6H_4N(CH_3)$ . طائفة من المتماكيات السائلة العديمة اللون التي تذوب في الماء والكحول. يغلي الشكل ألفا عند 129°م ويُسعمل مذيّبًا ومركّبًا وسطّيًا كيميائيًا ويسمى أيضاً 2-methyl pyridine. أما الشكل بيتا فيغلي عند 143.5°م ويُسعمل مذيّبًا في تفاعلات التركيب الكيميائي وفي تحضير حمض النيكوتينيك، وفي جُتْل المنسوجات مقاومة للماء، ويسمى أيضاً 3-methyl pyridine. كما يغلي الشكل غاما عند 143.1°م ويُسعمل مذيّبًا في تفاعلات التركيب الكيميائي، وفي جعل المنسوجات مقاومة للماء.

#### picolinic acid

[كيم عضو] **حمض البيكولينيك**.  $C_6H_4N_3O_3$ . مركّب بلّوري ذوّاب في الكحول، يشكّل وُرَيْقات صفراء تنصهر بين 116° و 117°م. يُستعمل كاشفًا لتحضير فيل اللّالانين والتريبتوفان وأشباه القلويات، وفي الكشف الكمي للكليسيوم. يسمّى أيضاً 3-methyl-4-nitro-1-(para-nitrophenyl)-2-pyrazoline-5-one.

#### picornavirus

[فيروس] **بيكورناوي**. مجموعة فيروسية مؤلفة من فيروسات صغيرة (18-30 نانومتر) حساسة للإيثّر، وتفتقر إلى غلاف، وتحتوي على مجموع مورثي حَمَضي ربيبي نووي. من بين مجموعاتها الجزئية الفيروسات المعوية والفيروسات الأنفية، وكلها ذو أصل بشري.

#### picosecond

[مك] **بيكو ثانية**. وحدة زمن تساوي  $10^{-12}$  ثانية أو جزءًا من مليون من الميكروثانية. مختصرها psec أو ps. سُميت سابقًا micromicrosecond.

#### picotite

[معدن] **بيكوتيت**. ضرب من الهريسيت، لونه بُني غامق ويحتوي على الكروم. يوجد عادةً في الكُتبان. يسمّى أيضاً chrome spinel.

#### picowatt

[مك] **بيكو واط**. وحدة قُدرة تساوي  $10^{-12}$  واط أو جزءًا من مليون من الميكرو واط. مختصرها pW. سُميت سابقًا micromicrowatt.

#### picramic acid

[كيم عضو] **حمض البكراميك**.  $C_6H_3N_3O_3$ . حمض بلّوري يشكّل إبرًا حمراء قائمة من محاليل الكحول تنصهر بين 169° و 120°م. يُستعمل في صنع الأصباغ وفي كشف مقدار الزلال. يسمّى أيضاً 2-amino-4,6-dinitrophenol, 4,6-dinitro-2-aminophenol.

#### picractol

[مواد] **بكراتول**. متفجّر ثنائي يتركّب من 52% بكرات الأمونيوم و 48% ثالث نترات التولوين TNT. يمكن حشوّه في القذائف مصهورًا، وهو أقلّ حساسيةً من الـ TNT. تمّ تطويره للاستعمال في القنابل الخارقة للدروع.

#### picric acid

[كيم عضو] **حمض البكريك**.  $C_6H_3(NO_2)_3OH$ . بلّورات صفراء شديدة الأكسدة، متفجرة وسامة وذات طعم مرّ. تذوب في الماء والكحول والكلوروفورم والبنزن والإيثّر، وتنصهر عند 122°م. يُستعمل هذا الحمض في المتفجّرات، وفي المواد الطبية الخارجية، وفي صنع الأصباغ والثقاب والبطاريات، وفي تنميش النحاس. يسمّى أيضاً carbazotic acid, nitroxanthic acid, picronic acid, trinitrophenol.

#### picrite

[صخر] **بكرت**. صخر ناري يتراوح بين الصخر المتوسط الحبيبات والصخر الدقيق الحبيبات، ويتكوّن أساسًا من الأوليفين مع كميات قليلة من البيروكسين والهورنبلند والفلسبار البلاجيوكلازي.

#### Picrodendraceae

[نبت] **فصيلة الشجريات المُرّة**. فصيلة صغيرة لنباتات ثنائية الفلقة في رتبة الجوزيات تتميز بأزهار وحيدة الجنس مجمعة في هُرَيّرات، وبأربع بَيِّضات في بَيِّض غُلويّ، وبأوراق ثلاثية الوريقات.

picrolite

انظر antigorite .

picromerite

[معدن] بكرومريت.  $K_2Mg(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . معدن أبيض مُكوّن من كبريتات المغنيزيوم والبوتاسيوم المائية. يوجد بشكل قشور بلّورية.

picronic acid

انظر picric acid .

picropharmacolite

[معدن] بكروفارماكوليت.  $(Ca,Mg)_3(AsO_4)_2 \cdot 6H_2O$ . معدن مُكوّن من زرنخات المغنيزيوم والكلسيوم المائية.

picrotoxin

[كيم حي] بكروتوكسين. بكروسُمّين.  $C_{30}H_{34}O_{13}$ . قلواني نباتي بلّوري الشكل سام، وُجد أصلاً في نبات سَم السمك *Coneculus indicus*. يُستعمل عقاراً منها ومشتجاً. يسمّى أيضاً cocculin .

Pictet's liquid

[مواد] سائلُ بَكْتَت. خليط سائل من ثاني أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت. يُستعمل في تخفيض درجات الحرارة.

Pictor

[فلك] كُرسِي المصوّر. كوكبة جنوبية صمودها المستقيم 6 ساعات وميلها 55° جنوباً. تُسمّى أيضاً Easel .

picture

[اتصال] صورة. الصورة المكوّنة على شاشة مستقبل تلفزيوني.

[تخطيط] صورة. الصورة المنتجة بالتصوير.

[م ا م] سَبْر. وصف رمزي في لغة الكوبول لكل عنصر أو فقرة معطيات حسب قواعد محدّدة تتناول الأعداد والحروف وموقع الفواصل العشرية والطول.

picture black

انظر black signal .

picture carrier

[اتصال] حاملة الصورة. تردّد موجة حاملة يقع فوق حدود أقل تردّد مستخدم في نُظُم إرسال الاشارات التلفزيونية المعيارية التي أقرتها اللجنة القومية للتلفزيون بمقدار 1.25 ميغاهرتز. ويستخدم هذا التردد في التلفزيون الملون لإرسال المعلومات اللونية. تسمى أيضاً luminance carrier .

picture element

[الكثر] عنصر الصورة. 1- قسم من الصورة الأصلية التي يراها الماسح في أية لحظة في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو). ويمكن اعتباره بمثابة رقعة مربعة تساوي أبعادها عرض خط المسح. 2- هو في التلفزيون، أي جزء من خط المسح يساوي طوله العرض الإسّي لخط المسح تماماً. وتعتبر هذه المساحة بمثابة المساحة المنقطعة في أي لحظة

خلال عملية المسح. يسمّى أيضاً critical area, element area, recording spot, scanning spot .

picture frequency

[اتصال] تردّد الصورة. تردّد ينتج فقط من مسح نسخة الصورة المرسلّة في نظام الطبصلة (التصوير طبق الأصل).

[الكثر] تردّد الصورة. انظر frame frequency .

picture signal

[اتصال] إشارة الصورة. الإشارة الناتجة من عملية مسح الصورة المرسلّة في نظام طبصلة (تصوير بالراديو) أو نظام أو تلفزيوني.

picture synchronizing pulse

انظر vertical synchronizing pulse .

picture transmission

[اتصال] إرسال الصورة. إرسال صورة ذات تردّد في قيم الظل.

picture transmitter

انظر visual transmitter .

picture tube

[الكثر] صِمام الصورة\*. صمام الأشعة المهبطية المستخدم في المستقبّلات التلفزيونية لتوليد صورة عن طريق تغيير شدة حزمة الالكترونات وهي تنحرف من جانب إلى آخر، ومن أسفل إلى أعلى لمسح شبكة الصورة على الشاشة المتألّقة في الطرف الكبير للصمام. يسمّى أيضاً kinescope, television picture tube .

picture-tube brightener

[الكثر] مُسطّح صِمام الصورة. محوّل رَفْع صغير يمكن إدخاله بين مقبّس صِمام الصورة وقاعدته لزيادة فلطية المسخّن، وبالتالي زيادة سطوع الصورة للتعويض عن القِدَم الطبيعي للصمام.

picture white

انظر white signal .

picture window

[مبان] نافذة مُطلّة. نافذة كبيرة يُحدّد خلالها منظر طبيعي خارجي، أو نافذة كبيرة تُطلّ على منظر خارجي طبيعي.

Picuminae

[فقار] فَصِيلَةُ النُقِيرِيَّات. فصيلة من فصيلة النقاريات الطائفة.

Pidgeon process

[فلز] طريقة بَدْجِيُون. طريقة لإنتاج المغنيزيوم من الدولوميت المُكَلَّس بواسطة الإرجاع بالليكون الحديدي. تسمى أيضاً ferrosilicon process, silicothermic process .

piece

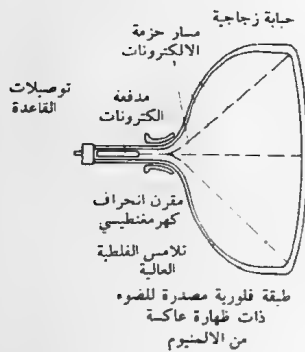
[حرب] قطعة حربية. سلاح مدفعية أو مدفع رشاش أو بندقية أو أي سلاح آخر.

piece mark

[هـ] علامة القطعة. عدد لتعيين هُويّة جزء أو مجموعة فرعية أو مجموعة، ويظهر في الرسم دون أن يظهر بالضرورة في الجزء.

صِمام الصورة

PICTURE TUBE



رسم تخطيطي لصِمام صورة الابيض والاسود.

piece rate

[هـ صنع] أَجْرُ الْقِطْعَةِ . أَجْرٌ يُدْفَعُ نَظِيرَ وَحْدَةِ الْإِنْتاجِ .

piece-root grafting

[نبت] تَطْعِيمٌ بِقِطْعِ الْجَذْرِ . تَطْعِيمٌ تُسْتَعْمَلُ فِيهِ كُلُّ قِطْعَةٍ مِنْ جَذَرٍ نَاشِئٍ سَاقًا لِلتَطْعِيمِ .

piecewise-linear

[ر] مَقْطَعٌ الْخَطِيَّةِ . مُنْحَنٍ مُسْتَمَرٍّ أَوْ دَالَّةٌ يُحْصَلُ عَلَيْهَا بِوَصْلِ عِدَدٍ مُنْتَهٍ مِنَ الْقِطْعِ الْخَطِيَّةِ .

piecewise-linear system

[تحكم] نِظَامٌ خَطِّي الْقِطْعِ . نِظَامٌ يُمْكِنُ فِيهِ تَقْسِيمُ مَدَى قِيَمٍ كِيمِيَّاتِ الدَّخَلِ إِلَى عِدَدٍ مُحَدَّدٍ مِنَ الْفَوَاصِلِ بِحَيْثُ تَكُونُ الْكِيَمِيَّةُ الْخَارِجَةُ دَالَّةً خَطِيَّةً فِي الْكِيَمِيَّةِ الْدَاخِلَةِ خِلَالِ كُلِّ فَاصِلٍ مِنْ هَذِهِ الْفَوَاصِلِ .

piecewise linear topology

انظر combinatorial topology .

piecework

[هـ صنع] شُغْلٌ بِالْقِطْعَةِ . شُغْلٌ يُدْفَعُ أَجْرُهُ وَفَقًا لِلْكِيَمِيَّةِ الْمُتَجَرَّةِ بِغَضِّ النَّظَرِ عَنِ السَّاعَاتِ الْمُسْتَفْرَقَةِ .

piedmont

[جيو] سَهْلٌ سَفْحِيٌّ . شُرْفَةٌ أَوْ سَهْلٌ يَتَكُونُ عِنْدَ قَاعَةِ جَبَلٍ أَوْ سَلْسَلَةٍ جَبَلِيَّةٍ .

piedmont alluvial plain

انظر bajada .

piedmont bench

انظر piedmont step .

piedmont benchland

[جيو] مِصْطَبَةٌ سَفْحِيَّةٌ . وَاحِدَةٌ مِنْ تَنَابُعَاتٍ أَوْ أَنْظِمَةٍ عَدِيدَةٍ مِنَ الدَّرَجَاتِ السَفْحِيَّةِ . تُسَمَّى أَيْضًا piedmont stairway, piedmont terrace .

piedmont bulb

[مياه] مَرُوحَةٌ سَفْحِيَّةٌ . قَصْرٌ أَوْ مَرُوحَةٌ ثَلْجِيَّةٌ تَتَكَوَّنُ عِنْدَمَا تَنْتَشِرُ مَجْلَدَةٌ عَلَى سَفْحٍ عِنْدَ الطَّرَفِ السُّفْلِيِّ مِنَ الْوَادِي .

piedmont flat

انظر piedmont step .

piedmont glacier

[مياه] مَجْلَدَةٌ سَفْحِيَّةٌ . صَفْحَةٌ جَلِيدِيَّةٌ سَمِيكَةٌ وَمُتَوَاصِلَةٌ تَشَكَّلُتُ عِنْدَ قَاعَةِ سَلْسَلَةِ جَبَلِيَّةٍ بِانْتِشَارِ الْمَجْلَدَاتِ الْوُدْيَانِيَّةِ الْوَارِدَةِ مِنَ الْمَرْتَفَعَاتِ الْجَبَلِيَّةِ الْأَعْلَى نَسْبِيًّا ، وَاتِحَادَهَا .

piedmont ice

[مياه] جَلِيدٌ سَفْحِيٌّ . صَفْحَةٌ جَلِيدِيَّةٌ تَتَكَوَّنُ مِنَ التَّحَامِ مَجْلَدَتَيْنِ أَوْ أَكْثَرَ فِي سَهْلٍ مُنْبَسِطٍ نَسْبِيًّا عِنْدَ قَاعَةِ الْمُنْحَدَرَاتِ الْجَبَلِيَّةِ الَّتِي تَهِيْطُ لَهَا الْمَجْلَدَتَانِ . وَقَدْ يَكُونُ الْجَلِيدُ السَفْحِيُّ طَاقِيًّا عَلَى نَحْوِ جَزْئِيٍّ .

piedmont interstream flat

انظر pediment .

piedmontite

انظر piemontite .

piedmont plain

انظر bajada .

piedmont scarp

[جيو] جُرْفٌ سَفْحِيٌّ . جُرْفٌ صَغِيرٌ مُنْخَفِضٌ فِي الطَّمْسِ الْمَكُونِ لِمُنْحَدَرِ الرَّاحَةِ الْجَبَلِيَّةِ عِنْدَ قَدَمِ جَبَلٍ وَعِزِّ الْإِنْحِدَارِ أَوْ سَلْسَلَةٍ جَبَلِيَّةٍ وَعَرَةً سَبَبَهُ مَلْخُ السَّطْحِ نَتِيجَةُ التَّصَدُّعِ عَادَةً . يُسَمَّى أَيْضًا . scarplet

piedmont slope

انظر bajada .

piedmont stairway

انظر piedmont benchland .

piedmont step

[جيو] دَرَجٌ سَفْحِيٌّ . مَقْلَمٌ رَاحِيٌّ يُشَبِّهُ الشُّرْفَةَ أَوْ الْحَيْدَ السَّفْحِيَّ يَتَحَدَّرُ نَحْوَ الْخَارِجِ أَوْ نَحْوِ أَسْفَلِ الْوَادِي . يُسَمَّى أَيْضًا . piedmont bench, piedmont flat

piedmont terrace

انظر piedmont benchland .

pi electron

[كيم فز] الْكَتْرُونِ pi . الْكَتْرُونُ يَشَارِكُ فِي ارْتِبَاطِ pi .

piemontite

[معدن] بِيمَنْتَيْت .  $\text{Ca}_2(\text{Al}, \text{Mn}^{3+}, \text{Fe})_3\text{Si}_3(\text{OH})$  . إِبِيدُوتُ بُنْيٍ مَائِلٍ إِلَى الْأَحْمَرِ يَحْتَوِي عَلَى الْمَنْغْنِيزِ . يُسَمَّى أَيْضًا manganese epidote, piemontite .

pier

[مبان] عَمُودٌ . دِعَامَةٌ . رَكِيزَةٌ . وَطِيدَةٌ . كَلَّةٌ خَرَسَانِيَّةٌ تَرْتَكِزُ عَلَيْهَا أَرْضِيَّةُ الْبِنَاءِ .

[هـ مدن] 1- دِعَامَةٌ . رَكِيزَةٌ . 2- رَصِيفٌ . مَأْصَرٌ . 1- رَكِيزَةٌ دَائِرِيَّةٌ أَوْ مُسْتَطِيلَةٌ مَقْطَعٌ لِلْأَحْمَالِ الْمُرَكَّزَةِ مِنَ الْإِنْشَاءِ الْمُؤَلَوِيِّ لَتَقْدِيرٍ أَوْ جِسَرٍ . 2- رَصِيفٌ يَمْتَدُّ مِنَ الشَّاطِئِ إِلَى الْمِيَاهِ الْمِلَاحِيَّةِ ، وَيُسْتَعْمَلُ فِي إِسَاءِ السَّفْنِ .

piercement

انظر diapir .

piercement dome

انظر diapir .

Pierce oscillator

[الكتر] هَزَازٌ بِيرْسٍ . هَزَازٌ تَكُونُ فِيهِ وَحْدَةُ الْبَلُورَةِ الْكَهْرَاجَهَادِيَّةِ مُوَصُولَةً بَيْنَ شَبِيكَةِ الصِّمَامِ الْإِلِكْتُرُونِيِّ وَصَفِيحَتِهِ ، كَمَا هُوَ أَسَاسًا فِي هَزَازِ كُولِبِتْس Colpitts ، وَيَتَمَّ فِيهِ تَقْسِيمُ الْفَلْطِيَّةِ عِبْرَ مَوَاسِعِي الشَّبِيكَةِ - الْمَهْبِطِ وَالصَفِيحَةِ - الْمَهْبِطِ فِي الدَّارَةِ .

Pierce's disease

[مرض نبت] مَرَضٌ بِيرْسٍ . مَرَضٌ فَيْرُوسِيٌّ يَصِيبُ الْعَنْبَ ، وَيَتَمَيَّزُ



بظهور تَبَع بين العروق الورقية، ويسقط الأوراق المبكر، كما تنضج وتذبل فيه الثمار قبل أوانها.

piercing

انظر fusion piercing.

piercing fold

انظر diapir.

pier foundation

انظر caisson foundation.

pierhead line

[هد مدن] خط رأس الرصيف. حد أو خط في المياه الملاحية يُحطّر البناء بعده، ويمكن الإنشاء المفتوح الدعام أن يمتد من خط الحاجز الانشائي الى الخارج حتى خط رأس الرصيف.

Pieridae

[لا فقار] فصيلة الكَرْنِيَّات. فصيلة من الحشرات خَرَشِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الفَرَّاشِيَّات، تتضمن فراشات ذات ذروة برتقالية أو كبريتية أو بيضاء اللون. تتميز هذه الفصيلة بفقدان الشريط الموجود قبل الفتحة التنفسية في قاعدة البطن.

Piesmatidae

[لا فقار] فصيلة المُنْضَغِطَات. بق الأوراق الرمادي، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، تنتمي الى مجموعة فاسيائيات الشكل.

Piesmidae

[لا فقار] فصيلة المضغوطات. فصيلة صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة المتخفيات.

pièze

[مك] بياز. وحدة ضغط تساوي سِتِيْنًا واحدًا في كل متر مربع، أو 1000 باسكال. مختصره pz.

piezochemistry

[كيم] كيمياء الضغوط العالية. مجال التفاعلات الكيميائية الجارية وسط ضغط عالٍ.

piezoelectric

[فز صلب] كهراجهادي. يتميز بقدرته على توليد فلطية عند تسليط قوة ميكانيكية عليه، أو بخلق قوة ميكانيكية عند تسليط فلطية، كما هو الحال في البلورة الكهراجهادية.

piezoelectric ceramic

[مواد] خَرَفْ كهراجهادي. مادة خزفية ذات خصائص كهراجهادية تُشبه خصائص بعض البلورات الطبيعية.

piezoelectric crystal

[فز صلب] بلورة كهراجهادية. بلورة تُبْرَز الظاهرة الكهراجهادية وتُستعمل في مكبرات الصوت البلورية والميكروفونات البلورية والخراطوشات البلورية الخاصة بآلات سماع الاسطوانات الموسيقية.

piezoelectric effect

[فز صلب] الظاهرة الكهراجهادية. 1- توليد استقطاب

كهربائي في بلورات كهراجهادية معينة كما يحصل عند تسليط إجهاد ميكانيكي. 2- الظاهرة العكسية التي يَنْتُج منها تشوّه ميكانيكي للمادة عند تسليط فلطية بين بعض أوجه البلورة.

piezoelectric element

[الكثر] عنصر كهراجهادي. بلورة كهراجهادية تُستعمل في الدارة الكهربائية مَحْوَالًا لتحويل الإشارات الميكانيكية أو الصوتية الى إشارات كهربائية، أو للتحكّم في تردد بلورة الهزاز.

piezoelectric gage

[هد] معيار كهراجهادي. معيار لقياس الضغط باستعمال مادة كهراجهادية تولّد فلطية عند تعرّضها لضغط. يُستعمل في قياس ضغوط القصف الناتجة من الانفجارات والضغوط المتولّدة من إطلاق المدافع.

piezoelectric hysteresis

[فز صلب] بطاء كهراجهادي. سلوك بلورة كهراجهادية يكون استقطابها الكهربائي معتمدًا، ليس فقط على إجهاد ميكانيكي تعرّض له البلورة، بل على التاريخ السابق لهذا الاجهاد أيضًا.

piezoelectricity

[فز صلب] الكهراجهادية. كهرباء اجهادية. كهرباء أو استقطاب كهربائي يَنْتُج من الظاهرة الكهراجهادية.

piezoelectric loudspeaker

انظر crystal loudspeaker.

piezoelectric microphone

انظر crystal microphone.

piezoelectric oscillator

انظر crystal oscillator.

piezoelectric pickup

انظر crystal pickup.

piezoelectric resonator

انظر crystal resonator.

piezoelectric semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل كهراجهادي. شبه ناقل يَبْرَز الظاهرة الكهراجهادية، كالكوارتز وملح روثيل وتيتانات الباريوم.

piezoelectric transducer

[الكثر] مَحْوَالٌ كهراجهادي. بلورة كهراجهادية تُستعمل كمحوّل لتحويل الإشارات الميكانيكية أو الصوتية الى إشارات كهربائية، كما في الميكروفون، أو بالعكس كما يحدث في فحص المعادن فوق السّمي.

piezoelectric vibrator

[فز صلب] رَجَاج كهراجهادي. جزء مقطوع من مادة كهراجهادية، يكون عادةً بشكل لوحة مسطّحة أو قضيب أو حلقة، وله مَسَارٌ موضوعة بقربه أو مربوطة به لاثارة اهتزازات طنينية.

piezometer opening

انظر pressure tap.

## piezometric surface

انظر potentiometric surface .

## piezooptical effect

[بصر] المفعول البصري الإجهادي . التغير الذي يطرأ على قرينة انكسار مادة منقذة للضوء بتسليط إجهاد خارجي عليها .

## piezotropic

[مك مانع] ضغطي الانتحاء . كل ما هو متميز بظاهرة الانتماء الضغطي .

## piezotropy

[مك مانع] إنتحاء ضغطي . خاصية مانع تتميز فيها العمليات بتبعية دالة للدوال التحريكية الحرارية للحالة  $dp/dt=b(dp/dt)$  حيث  $P$  الكثافة و  $p$  الضغط و  $b$  دالة في المتغيرات التحريكية الحرارية تدعى معامل الانتحاء الضغطي .

## pi filter

[الكثر] مرشح باي . مرشح ذو عنصر على التوالي وعنصرين على التوازي، توصّل جميعها على شكل الحرف اليوناني  $\pi$  .

## pig

[الكثر] 1- مصدر الشوارد فيلبس . 2- معيار الشوارد فيلبس . 1- منبّع شوارد مبني على نفس أسس معيار فيلبس Philips للشرد . 2- انظر Philips ionization gage .

[فقار] خنزير \* . أي نديسي برّي أو داجن من فوق فصيلة الخنزيريات من رتبة مزدوجات الأصابع . تنتهي الأصابع في أطراف محوّرة على شكل حوافر . ويكون الذيل قصيراً والجسم مغطى بشعر هليّ الشكل عادة .

[فلز] مصبوبة خام . مصبوبة خام معدنية غير مصقولة تُخَصَّر للتخزين أو النقل أو إعادة الصهر .

[نو] صندوق مدرّع . وعاء مدرّع تدريجياً ثخيناً ، يكون من الرصاص عادة ويُستخدم في نقل أو تخزين النظائر المشعة وغيرها من المواد ذات النشاط الإشعاعي .

[هـ] مكشّطة . كاشطة (فرشاة أو قطعة ريشة أو ماسحة) تُدْفَع خلال خطوط الأنابيب بواسطة ضغط المائع . تُستعمل لإزالة القشور والرمال والمياه والمواد الغريبة الأخرى من السطوح الداخلية للأنابيب .

## pigeon

[فقار] حمام . أي من الطيور المكتنزة الجسم التي تنتمي إلى فصيلة الحماميات ذات القوائم القصيرة والبنقار القرنيّ الأسلة والغير اللين .

## pigeonite

[معدن] بيجونيت .  $(Mg, Fe^{2+}, Ca)(MgFe^{2+})Si_2O_6$  . نوع من معدن الكلينوبيروكسين متوسط في التركيب بين الكليوانستاتيت والديوبسيد . يوجد في الصخور النارية الأساسية .

## pigeon milk

[اعضا] حليب الحمام . إفراز غدّي حليبي لحوصلة الحمام ، يُستعمل في إطعام الصغار الناقصة حديثاً .

## piggyback twistor

[الكثر] مَلَوَلَب متراكيب . أداة خزن قابلة للتعديل كهربائياً ، ذات قراءة غير ماحية ، تُستخدم شريطاً ضيقاً ورقيقاً من مادة مغناطيسية ملفوفة لولبياً حول ناقل نحاسي دقيق . يُلَف شريط آخر مماثل فوق الشريط الأول لجسّ المعلومات المخزنة ، وتخزن البتّة عند تقاطع شريحة نحاسية مع زوجين من هذه الوحدات الملثوية .

## pig iron

[فلز] 1- حديد عَقْل . حديد خام . 2- تماسيح الحديد . 1- حديد خام عالي الكربون ، غير مصقول ، يُنتج بواسطة إرجاع خام الحديد في فرن عالٍ . 2- حديد صَبّ على شكل كتل مصبوبة .

## pigment

[كيم حي] خضاب . صبغ . أي مادة ملوّنة في الخلايا النباتية والحيوانية .

[مواد] قَلَوْنِيّة . خضاب . صبغ . مادة صلبة تعكس ضوءاً ذا أطوال موجية معينة في حين تمتص الضوء ذا الأطوال الموجية الأخرى دون انتاج تآثير ملحوظ . يُستعمل في إضفاء اللون على المواد الأخرى .

## pigmentation

[اعضا] تَخَصُّب . تخضيب . إنصباغ . تلون . اللون الطبيعي للجسم وأعضائه ، وهو نتاج لون النسيج الطبيعي نفسه بالإضافة إلى الخضاب الموجودة فيه ، وتلك التي يحملها الدم الذي يغمره .

## pigment cell

[خلايا] خلية خضابية . آية خلية تحتوي على رواسب خضابية .

## pigtail

[كهر] توصيلة طليقة . سلك قصير ومرن ، مجدول أو مضفور ، يُستعمل بين مرَبَط ثابت ومربط ذي مدى محدود الحركة ، كما في خرّوكة المرحل .

## pigtail splice

[كهر] رباط سلك التوصيل . رباط مصنوع بجذّل الأطراف العارية لتواقل متوازية .

## pika

[فقار] بيكة \* . أحد أعضاء فصيلة البيكيات التي تضم 14 نوعاً من الأرنبات التي تشبه الأرانب ، إلا أنها تتميز بذيل ضامر وأذنين قصيرتين مستديرتين .

## pike

[فقار] سمك الكراكي \* . أي من حوالي خمسة أنواع من الأسماك المفترسة التي تؤلف فصيلة الزنجوريات من رتبة صابوغيات الشكل ، جسمها أسطواني ومنضغط ، مع حراشف دائرية لها أحرف نائفة مروحية الشكل .

## Pilacraceae

[نظر] فصيلة قِمَيَات الشعر . فصيلة من الفطريات الدعامية .

## Pilargidae

[لا فقار] فصيلة البلرجيات . فصيلة من الحفليات القصيرة الصغيرة كثرات الشعر النائفة المقترعة السطح .

## خنزير

PIG



خنزير يوركشير، من الحيوانات لداجنة. ذبيحته ذات نوعية عالية، بسبب جودة شحمه.

## بيكة

PIKA



بيكة، نديي نهاري يألف الصخور، ينمو حتى يصل إلى حجم الكايباء.

## سمك الكراكي

PIKE



*Esox lucius* . أحد الأنواع من مجموعة السمكية المعروفة بسمك اكي.

**pilaster**

[هـ مدن] مُحَاكِية. عضو معماري رأسي مستطيل، يُعتبر من الناحية الانشائية دِعامَة، ومن الناحية المعمارية عمودًا.

**pilchard oil**

[مواد] زيتُ سَمَك الصابوغة. زيت أصفر شاحب يُستخرج من سمك الصابوغة المملح (من فصيلة الرنكة). يُستعمل في صنع الطلاء، وصابون البوتاس الناعم.

**pile**

[نسج] عَقْدَة وَبَرِيَة. عُقْدَة تتكوّن على سطح قماش.

[نو] مُفَاعِلِ نَوَوِي. انظر nuclear reactor.

[هـ مدن] وَتْد. خازوق. ركيزة. قائمٌ طويل وثقلٌ من الخشب أو الفولاذ أو الخرسانة المسلّحة، يُدفع أو يُدقّ أو يصب رأسيًا في الأرض ليرتكز عليه جمل.

**pile beacon**

[ملاح] منارة ركائزية. منارة مركّبة من ركيزة واحدة أو أكثر، تُستخدم في الملاحة البحرية.

**pile bent**

[هـ مدن] ركيزة خوازيق. صفٌّ من الخوازيق الخشبية أو الخرسانية ذات وسادة واحدة، وهو يشكّل جزء الهيكل المؤقت الذي يحمل الأطراف المجاورة للمدّادات الخشبية أو البلاط الخرساني.

**pile cap**

[هـ مدن] وسادة خوازيق. كتلة من الخرسانة المسلّحة تُصبّ حول رؤوس مجموعة من الخوازيق لضمان عملها معًا ركيزة للجمل المفروض.

**pile dike**

[هـ مدن] حائل نهري خازوقي. حائل يتكوّن من مجموعة من الخوازيق المكثفة يُحزم بعضها ببعض على طول شاطئ نهر.

**pile dolphin**

[ملاح] حلقة إرشاد ركائزية. إنشاء فرعي مناري يتكوّن من عدة ركائز مدقوقة في القاع مشدود بعضها إلى بعض على شكل دائري ويعملوا ضوًا للإرشاد.

**pile driver**

[هـ مك] مدقّ الخوازيق. رافعة مع هيكل فولاذي متنقل مُجهّزة لتداول الخوازيق ودقّها في الأرض.

**pile extractor**

[هـ مك] نازعة الخوازيق. قلاعة الأوتاد. 1- مطرقة خوازيق توجّه ضَرَبَاتٍ على الخازوق إلى أعلى لقلقلته ونزعه من الأرض. 2- مطرقة رجّاجة تُقلقل الخازوق بواسطة رَجّ عالي التردد.

**pile formula**

[مك] صيغة الركيزة (الوّد). معادلة القوى المؤثرة على ركيزة متوازنة  $P = pA + tS + S_n \sin \phi$ ، حيث  $P$  الحمولة، و  $A$  مساحة موضع الركيزة، و  $p$  القوة في كل وحدة مساحة من الموضع، و  $S$  مساحة السطح المغطى من الركيزة، و  $t$  القوة المؤثرة في كل وحدة مساحة والموازية لـ  $S$ ، و  $n$  القوة المؤثرة في كل وحدة مساحة والمعمودية على

$S$ ، و  $\phi$  زاوية الطرف المستدق من الركيزة.

**pile foundation**

[هـ مدن] أساسات خازوقية. أسفل منشأ يرتكز على خوازيق.

**pile hammer**

[هـ مك] مطرقة الأوتاد. الكتلة الثقيلة لمدقّ الخوازيق التي تعتمد في قدرتها الطارقة على الجاذبية الأرضية، وتُستعمل في دقّ الأوتاد في الأرض، تسمى أيضًا drop hammer.

**pile lighthouse**

[ملاح] منارة ركائزية. منارة ضوئية تُقام على عدة ركائز مدقوقة في القاع.

**pile shoe**

[هـ مدن] كعب الخازوق. طرف مستدق من الحديد الزهر يرتكّب على قاعدة خازوق خشبي أو خرساني لتسهيل عملية اختراقه للأرض عند دقّه.

**pileum**

[فقار] قُرْزُعة. قمة رأس الطير من مؤخر العنق إلى المنقار.

**pileup**

[الكثر] مكدّس. مجموعة من التلاصّات المتحرّكة والثابتة، معزول بعضها عن بعض، تُشكّل معًا لتدمج في المرحّل أو القاطع. يسمى أيضًا stack.

**pileus**

[حي] نكعة. قُبعة الفطر. الرأس المُلوي المِظليّ الشكل للفطور وغيرها من الفطور الدِعامية.

[رصد] سحابة قَلْنَسُويّة. سحابة فرعية ذات امتداد أفقي صغير، وتكون غالبًا من النوع السّمحاقّي على هيئة قَلْنَسُوة أو قُبعة أو رِشاح وتتصل بقمة سحابة شبه ركامية وتخترقّها أو تكون فوقها. تُرصد غالبًا عدة سحب قَلْنَسُوية فوق بعضها بعضًا. تسمى أيضًا scarf cloud.

**pile weave**

[نسج] نسج عَقْدِيّ. نوع من النسج الذي يمكن الحصول عليه باستخدام قُلتَين من السّداة وقُلتَ من اللّحمة، أو باستخدام قُلتَ سداة وقُلتَين من اللّحمة.

**Pilger tube-reducing process**

[فلز] إجراء بلغر لتصغير الأنابيب. إجراء لتصغير الأنابيب، تُدفع فيه القُضبة المخروقة فوق شياق بين مطلمين محوراها مائلان، وتُسلط على القُضبة حركة تطريق دَوّارة، فيتقدّم الأنبوب إلى الأمام خلال القُرْجة الموجودة في كل دورة.

**Pilidae**

[لا فقار] فصيلة المكورّات. فصيلة من حلّزون الماء المذب، من رتبة مِشْطَلِيّات الخياشيم.

**Pilifera**

[فقار] الوَبَرِيّات. إسم جماعيّ للحيوانات ذات الوبر، كاللدنّيات.

**Pilimelia**

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة السابحات الشعاعية، ذو مغلفات أبواغ أسطوانية الشكل. وأبواغ هذه الجراثيم عَصَويّة منتظمة

في سلاسل متوازية، وتتحرك بواسطة سوط قطبي أو عدة أسواط جانبية، وهي تنمو على الشعر أو أي سنادٍ قرني آخر.

### pill

[صيدل] حَبَّة . قُرْص . شكل صيدلي صلب صغير كروي أو بيضوي أو عدسي، يحتوي على مادة دوائية أو أكثر، ويؤخذ بواسطة الفم.

[كهرمع] نهاية . نهاية مُعرّاة لخط موجات صغرية.

### pillar

[هـ مدن] عِمَاد . عمود . رُكْن . عمود يحمل جزءاً من منشأ.

[هـ منجم] رَكِيزَة . عِمَاد . رقعة من الفحم أو الخام تُترك لتدعيم الطبقات الفوقية أو الجدران المعلقة في المناجم.

### pillar-and-breast system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والواجهات . نظام في تعدين الفحم تكون أماكن الشغل فيه غرفاً مستطيلة (طولها عادة خمس أو عشر مرات قدر العرض)، وهي مفتوحة من جانبها العلوي على طريق النقل.

### pillar-and-room system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والحُجرات . نظام في التعدين تُترك فيه كتل صلبة من الفحم على كل من جانبي مكان الشغل لتدعيم السقف حتى يتم التعدين الأول، ثم تُستخرج الأعمدة بعد ذلك.

### pillar-and-stall system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والدهاليز . نظام في تعدين الفحم وغيره من المعادن تنجز المرحلة الأولى من الحفر بشكل يبقى فيه السقف محمولاً على الفحم أو الخام.

### pillar bolt

[تصميم] محزاق قائم . محزاق ناتئ، يبرز من جزو ما لسنده.

### pillar buoy

[ملاح] عامة عمودية . عامة تتكوّن من منشأ مركزي طويل مركّب على قاعدة عريضة مسطحة، وهي لا تُستخدم في الولايات المتحدة الأمريكية.

### pillar burst

[هـ منجم] تَقَوُّض الدّعامَة . إنهيار عمود في منجم بالهتّر.

### pillar crane

[هـ مك] رافعة عمودية . رافعة يمكن تدوير آليتها حول قائم ثابت.

### pillar drive

[هـ منجم] نَفَق مُعَمَّد . مدخل أو سِرْدَاب منجمي واسع غير منتظم في أرض جافة صلبة يحمل سقفه أعمدة من التراب الطبيعي، أو يدعّم السقف بأعمدة اصطناعية من الحجر، دون استعمال الخشب.

### pillar extraction

[هـ منجم] نَزْعُ الأعمدة . إزالة أعمدة الفحم المتبقية بعد التعدين بطريقة الأعمدة والدهاليز. يسمّى أيضاً pillar mining.

### pillaring

[حرب] تصاعد دُخانِي . الحركة الرأسية السريعة للدخان التي

تنتج أحياناً من انفجار قنبلة أو قذيفة فسفورية فارغة، ولا يفي مفعولها بالحاجة لأنه لا يوفر الحجب المطلوب لمنطقة كبيرة.

[هـ منجم] نَزْعُ الأعمدة . تعدين الركائز . عملية استخراج الأعمدة. تسمّى أيضاً pillar robbing, pulling pillars, robbing pillars.

### pillar ladder

[عمر بحر] سُلّم عِمَادِي . سلم مشكّل بتركيب درجات على دعامة فولاذية، يستخدم عادة للوصول إلى مخازن البضائع.

### pillar line

[هـ منجم] خط أعمدة . تيارات هوائية مرّت بالتحديد خلال منطقة مهجورة يتعدّد الوصول إليها، أو عملت على تهوية منطقة عمدانية بصرف النظر عن محتوى هذا الهواء من الميثان أو عدم احتوائه عليه.

### pillar man

انظر pack builder.

### pillar mining

انظر pillar extraction.

### pillar press

[هـ مك] مَكْبَسُ ذُو قائم . مكبس تخريم ذو هيكل مكوّن من قائمتين، يمرّ عمود الإدارة بين القائمتين، وتشغل المنزلقة بينهما.

### pillar robbing

انظر pillaring.

### pillar split

[هـ منجم] شَقُّ الأعمدة . فتحة أو ممرّ متعارض يُشقّ عبر عمود منجمي أثناء عملية استخراج الخام.

### pillbox

[حرب] مَنَعَة . مَغْفَل . دُشْمَة . حصن صغير منخفض، يأوي المدافع الرشاشة أو الأسلحة المضادة للدبابات، يُبنى عادة من الخرسانة أو الفولاذ أو من أكياس الرمل.

### pillbox antenna

[كهرمع] هوائي أسطواني قصير . عاكس أسطواني مكافئ الشكل محصور بين صفيحتين عموديتين على الأسطوانة ومتباعدتين بحيث تسمحان بانتشار نمط واحد فقط في منحنى الاستقطاب المرغوب فيه.

### pillow lava

[جيو] لابة وسادية . لابة تتميز ببُنى وسادية، ويُفترض أنها تكوّنت في بيئة تحت مائية. تسمّى أيضاً ellipsoidal lava.

### pillow structure

[جيو] بُنية وسادية . تركيب رؤوسي أولي يشبه الوسادة في الشكل والحجم. تسمّى أيضاً mammillary structure.

[صخر] بُنية وسادية . بنية تشبه الوسادة تظهر في بعض اللآبات النابطة، وتُعزى إلى تجمّد اللابة تحت الماء.

### pilmer

[رصد] بِلْمَر . رَحّة أمطار غزيرة في انكلترا.

#### pilocarpine

[كيم عضو] بيلوكربين.  $C_{11}H_{16}N_2O_2$ . قِلوانسي على شكل زيت أو بلّورات تنصهر عند 34° م، وهو ذوّاب في الكلوروفورم والماء والكحول ويُستعمل في الطب.

#### pilomotor nerve

[تشر] عَصَبٌ محرّكٌ للشَّعر. عصب يسبّب تقلص إحدى العضلات الناصية للشعر.

#### pilomotor reflex

[اعضا] مُنعكس محرّكٌ للشَّعر. إنتصاب شعر الجلد استجابةً للبرودة أو لإثارة الجلد أو لتأثير عاطفي.

#### pilosebaceous

[تشر] شَعْرِيٌّ دُهْنِيٌّ. ما يتعلّق بجُرُثبات الشعر والغُدّة الدهنية، كالجهاز الشعري الدهني المشتمل على جُريب الشعرة والغدة الملحقة به.

#### pilosus

[طب] شَعْرٌ جَفَالٌ. زَبَبٌ. غزارة الشعر. شدوّذ أو فرط في نمو الشعر.

#### pilot

[اتصال] دليل. 1- هو في نظام الإرسال، موجة إشارة ذات تردّد مفرد عادة، تُرسل عبر هذا النظام للدلالة على خصائصه أو للتحكّم فيها. 2- تعليمات في المرحّل الشريطي تظهر في خطوط التوجيه، وتتلّص بعملية إرسال هذه الرسالة أو تداولها.

[ملاح] 1- مُرشد. 2- دليلٌ ملاحِيٌّ. 3- طيّار. قائد الطائرة. ربّان. ملاح. 1- شخص يوجّه تحرك السفينة في المياه التي يُحتاج فيها إلى دليل، وهو عادة شخص ذو خبرة واسعة في المسالك المائية والمساعدات الملاحية ومخاطر الملاحة وغير ذلك في منطقة معينة ويحمل ترخيصاً بالعمل فيها. 2- دليل للشواطئ. يضمّن توجيهات للإبحار في مياه الولايات المتحدة الأمريكية وممتلكاتها. يُعدّ هذا الدليل الإدارة الأمريكية للسواحل والمسح الجيولوجي. 3- الشخص الذي يقود الطائرة.

[هـ فضا] 1- طيّار. رائد. ملاح. 2- طيّار آلي. 1- الشخص الذي يقوم بأعمال التحكم في طائرة أو سفينة فضائية من داخلها، ويوجّهها أثناء الطيران بواسطة المضابط وأجهزة التحكم. 2- نظام ميكانيكي مصمّم للقيام بوظائف تحكمية في الطائرة أو سفينة الفضاء.

[هـ مك] هِدْلَةٌ. قضيب أسطواناني من الفولاذ، يُستخدم دليلاً للقمة الهكّ، ويتبع الجزء الأصلي غير الهكّ من ثقب التجويف، ومن ثمّ يوجّه لقمة الهكّ خلال القطر الأصغر غير المَهكّ ويجعله متمركزاً معه. يمتد هذا القضيب حوالي 8 إنشات (20 سنتيمتراً) بعد وجه لقمة الهكّ.

#### pilotage

[ملاح] 1- رسوم الإرشاد. 2- إرشاد. 1- أجرة المرشد الملاحِيّ. 2- عملية توجيه مركبة بالإستناد إلى علامات أرضية أو قياسات سبر معروفة، ويتم ذلك بوسائل بصرية أو سمعية أو ميكانيكية أو الكترونية.

#### pilotage waters

انظر pilot waters.

#### pilot balloon

[هـ] منطادٌ استطلاع. بالونٌ سَبْر. منطادٌ صغير يُتابع صعوده بواسطة مزواة للحصول على معطيات لحساب سرعة الرياح واتجاهها في طبقات الجو العليا.

#### pilot-balloon observation

[رصد] أرصاد بالون السَبْر. طريقة لرصد الرياح العالية، يتم فيها تعيين سرعة الرياح واتجاهها في الجوّ فوق إحدى المحطات. وتشمل قراءة زوايا الارتفاع والسَمْت بواسطة المزواة أثناء تنبّع بالون السَبْر. يسمّى أيضاً pibal.

#### pilot bit

[نصميم] لُقمةٌ دَلِيلِيَّة. لقمة غير استخراجية ذات سِدادة أسطوانية مرصّعة بماساتٍ أقطارها أصغر قليلاً من أقطار ماسات اللُقمة، توضع في المركز وتمتد إلى ما بعد الوجه الأساسي للُقمة.

#### pilot boat

[ملاح] زورقٌ إرشاد. زورقٌ صغير يستخدمه المرشد في تنقّلاته من وإلى السفينة التي يعمل على إرشادها. يُسمّى أيضاً pilot vessel.

#### pilot briefing

[رصد] النشرة الجوية للرحلة. تعقيبٌ شفهيّ عن أحوال الطقس المرصودة والمتنبّأ بها على طول الطريق، يُبلّغه راصدٌ إلى الطيّار أو الملاح أو أي عضو آخر في الطاقم الجوي قبل الإقلاع. يسمّى أيضاً briefing, flight briefing, flight-weather briefing.

#### pilot cell

[كهر] خليةٌ استدلالية. خلية منتخبة من بطارية خزّن يفترض أن تدلّ درجة حرارتها وفلطيّتها وثقلها النوعي على حالة البطارية بأكملها.

#### pilot chart

[ملاح] خريطةٌ إرشادية. خريطة لمنطقة كبيرة من المحيط تستخدمها البحارة وتنشرها الإدارة الأمريكية لعلوم البحار بالتعاون مع مكتب الأحوال الجوية الأمريكي. وتحتوي هذه الخرائط على البيانات اللازمة لتحديد المسارات الآمنة بما فيها التيارات المحيطية والجليد والرياح ومسار العواصف وخطوط تساوي درجات الحرارة والتغيّر المغنطيسي والطرق البحرية التي يُنصح باتخاذها.

#### pilot chute

[هـ فضا] مِظَلَّةٌ حافِزة. مظلة صغيرة مثبتة في أخرى أكبر منها، وذلك لتشغيل وتسريع فتح المظلة التي تحمل الأثقال.

#### pilot drill

[هـ مك] مِثْقَبٌ طليعيّ. مثقب صغير لبدء ثقبٍ يضمن تمركز مِثْقَبٍ أكبر منه أثناء تشغيله.

#### pilot flood

[نفظ] إفاضة تجريبية. عملية إفاضة مائية اختبارية (بئر حقن مائي) مصمّمة لتقييم العمليات ولإعطاء معلومات أولية قبل إنشاء مفيض مائي واسع متعدد البُقاط.

## pilot hole

[هـ] ثَقَبٌ مُتَقَدِّمٌ. ثقب صغير يُحفر مُتَقَدِّمًا على ثقب حفر أكبر منه.

## pilothouse

[عمر بحر] مَقْصُورَةُ القِيَادَةِ. مقصورة فوق برج السفينة أو قربه تحتوي على عجلة القيادة وآلات التحكم الأخرى والبوصلة والخرائط ومُتَعَدَّات الملاحة ووسائل اتصال مع غرفة المحركات والأماكن الأخرى من السفينة. تُسَمَّى أيضًا wheelhouse.

## pilot lamp

[كهر] مِصْبَاحٌ بَيَانِيّ. ضوء صغير يوضع للدلالة على أن الدارة مزودة بالطاقة. يُسَمَّى أيضًا pilot light.

## pilotless aircraft

[هـ فضا] طَائِرَةٌ دُون طَيَّارٍ. طائرة تخضع لـتَحَكُّمٍ وَحِدَةٍ ذاتية الاستجابة سبق ضبطها، أو لوحدة تحكم لاسلكية، دون أن يتولى قيادتها إنسان.

## pilot light

[كهر] مَبِينٌ ضَوْئِيّ. انظر pilot lamp.

[هـ] شُعْلَةٌ. لَهَبٌ صغير مشعل باستمرار يُستعمل لاشعال حارق غازي.

## pilot lightship

[ملاح] مَنَارَةٌ عَائِمَةٌ إِرْشَادِيَّةٌ. منارة عائمة تستخدم في نفس الوقت محطة للمرشدين.

## pilot line operation

[هـ صنع] إِنْتَاجٌ مُحدود. أدنى إنتاج ممكن لـسِلْعَةٍ ما بغية المحافظة على فن إنتاجها أو تطويره.

## pilot materials

[هـ صنع] مَوَادٌّ تَجْرِبِيَّةٌ. أدنى كمية من المواد الخاصة، والمكونات المُنهَأة جزئيًا، والمطروقات، والمصبوبات، العائدة إلى مُتَعَدَّات وأساليب إنتاج معينة للثبوت من الأساليب الانتاجية والتجهيزات المرتبطة بها من عُدَدٍ وأدوات، واختباراتها، حتى يسهل العودة إليها فيما بعد.

## pilot model

[هـ صنع] نَمُودَجٌ تَجْرِبِيّ. نموذج مبكر من الانتاج يُستخدم في إقرار الأساليب الانتاجية والتحقق منها.

## pilot motor

[كهر] مُحَرِّكٌ تَحَكُّمٌ صَغِيرٌ. مُحَرِّكٌ صغير يُستخدم في التحكم التلقائي في الدارة الكهربائية.

## pilot plant

[هـ صنع] نَمُودَجٌ مُصنَّعٌ. نموذج مصغر من مشروع صناعي قيد الإعداد، يُبنى لاكتساب الخبرة اللازمة لتشغيل المصنع النهائي.

## pilot production

[نفط] إِنْتَاجٌ تَجْرِبِيّ. إنتاج اختبائي أو محدود للنفط أو الغاز من حقل ما، وذلك لتعيين ميزات المكامن والناتج قبل بدء عمليات الانتاج بقدرتها القصوى.

## pilot reaming bit

انظر reaming bit.

## pilot relaying

[كهر] تَوَحِيلٌ دَلِيلِيّ. نظام لحماية الإرسال يتألف من مرحلات للحماية عند أطراف الخط وقناة اتصال بين هذه المرحلات تُستخدم في تحديد العطل سواء وقع في الجزء المحمي من الخط أو في خارجه. في الحالة الأولى تُعتَق جميع المرباط في آن واحد بسرعة عالية، وفي الحالة الثانية يوقف الاعتاق.

## pilot report

[رصد] تَقْرِيرُ الطَيَّارِ. تقرير طقسي لفترة الطيران يُعطيه قائد الطائرة أو أحد ملاحها. ويشمل تقريرُ الطيار الكامل المعلومات التالية بالترتيب: موقع ومدى الظاهرة الجوية المبلَّغ عنها، وقت الرصد، ووصف الظاهرة وارتفاعها، نوع الطائرة (مع تقارير عن الاضطراب والتجلد فقط). يُسَمَّى أيضًا aircraft report, pirez.

## pilot rules

[ملاح] قَوَاعِدُ الإِرْشَادِ. التنظيمات التي تُكَمِّل قواعد المرور على الطرق البرية.

## pilot-scale chemical reaction

[هـ كيم] تَفَاعُلٌ كِيمِيائِيّ تَجْرِبِيّ. تفاعل كيميائي ضيق النطاق. يُستخدم في اختبار شروط التشغيل وحساب مردود النواتج، كما يُستخدم نموذجًا لتصميم أنظمة التفاعل على نطاق واسع.

## pilot station

[عمر بحر] مَرَكُزُ المَرشِد. مكان على برج السفينة يقف فيه المرشد الملاحي لقيادة السفينة أو يعطي منه توجيهات قيادتها الى داخل الميناء أو الى خارجه.

[ملاح] مَرَكُزُ الإِرْشَادِ. المركز الرئيسي للمرشدين البحريين، أو المكان المُعَدُّ لخدمات الإرشاد في الموانئ البحرية.

## pilot streamer

[فز جيو] سَيَّالٌ طَلِيعِيّ. سَيَّالٌ بَرَقِي غير متألق بطيء الحركة نسبيًا، افترض وجوده للمساعدة على تفسير المنوال المنظور لتقدم البادئ المتدرج عند إطلاقه تقريبًا برقيًا.

## pilot system

[م ا م] نَظَامٌ اخْتِبَارِيّ. نظام لتقييم الاجراءات الجديدة لتداول المعطيات يعالج فيه نموذج من المعطيات المتوي تداولها.

## pilot tone

[اتصال] نَغْمَةٌ دَلِيلِيَّةٌ. إشارة بتردد مفرد تُرْسَل في قناة ضيقة لتشغيل جهاز تنبيه أو ضابط أوتوماتي.

## pilot tunnel

[هـ] نَقَقٌ مُتَقَدِّمٌ. نفق صغير يُحفر مُتَقَدِّمًا على أعمال الحفر الرئيسية في بناء الأنفاق والمناجم للحصول على معلومات عن طبيعة الأرض، ولتكوين وجه حرّ، مما يُبَسِّط عمليات التفجير.

## pilot vessel

انظر pilot boat.

#### pilot waters

[ملاح] مناطق الإرشاد. 1- المناطق التي لا يُستغنى فيها عن خدمات المرشدين البحريين. 2- المناطق التي تتم فيها الملاحة بالاستعانة بخدمات الإرشاد البحري. تسمى أيضًا pilotage waters.

#### pilot wire regulator

[تحكم] مُنظَّم بسلْك دليلي. جهاز أوتوماتي للتحكُّم في الكسب أو الفقد القابل للضبط والمائد إلى دائرة النقل، وذلك لتعويض تغيُّرات النقل الناتجة من تغيُّرات الحرارة. ويعتمد التحكم عادةً على مقاومة الناقل أو السلك الدليلي الذي له تمامًا ظروف الحرارة نفسها الخاصة بنواقل الدارات المراد تنظيمها.

#### Piltdown man

[حفر] إنسان بلتداون. إنسان أحفوري مزعوم مبني على قطع من قحف وفك (سُفلي) تبين أخيراً أنها لا تعدو كونها خدعة حاذقة.

#### pilus

[نشر] شَعرة.

[حي] هُدْب. شَعرة. وَبَرَة. جسم رفيع نحيل شبيه بالشعر.

[حي دق] هُدْب. أَيْة زائدة خيطية غير السوط عند بعض الجراثيم السلبية الغرام. يُسمى أيضًا fimbria.

#### pimaricin

[كيم عضو] بيمارينسين\*.  $C_{33}H_{47}NO_{13}$ . مركب يتبلور من محلول الماء والميثانول، ويتفكك عند حوالي 200 °م، وهو ذواب في الماء والمذيبات العضوية. يُستعمل في الطب عملياً مضاداً للفطريات في التهاب المَهبل *Candida albicans*. يُسمى أيضًا tenneccin.

#### pinelic acid

[كيم عضو] حَمَض البيميليك.  $HOOC(CH_2)_7COOH$ . بلّورات تنصهر عند 105 °م، ضعيفة الذوبان في الماء، ذوّابة في الكحول والإيتر. يُستعمل في أبحاث الكيمياء الحيوية. يُسمى أيضًا heptanedioic acid.

#### pinelic ketone

انظر cyclohexanone.

#### pimenta oil

[مواد] زيت الفلفل الحلو. زيت عطري أصفر إلى بني له رائحة التوابل وطعم حريف، يُستخرج من الفلفل *Pimenta officinalis*. مركباته الأساسية هي الأوجينول والسينول والفلاندين. يُستعمل في الأدوية والمُنكّهات. يُسمى أيضًا allspice oil, pimento oil.

#### pimento

[نبت] فُليفلة شائعة. فُلفل حلو. فُلفل أحمر. *Capsicum annum*. نَظْط من الفلفل في رتبة البولامونيات، يُزرع لثماره الحمراء البدينة الحلوة اللبّ.

#### pimento oil

انظر pimenta oil.

#### pi meson

[فz جزىء] ميزون باي. بَيُون. 1- اسم جماعي لثلاثة ميزونات

شبه مستقرة لها شحْن تساوي جداء +1 و 0 و -1 يشحنة البروتون وتشكّل عدودة شحنات، وكتلة تقارب 138 مليون الكترون فلفط (MeV)، ودومة مساوية للصفر، وزوجية سالبة، وزوجية G سالبة، وزوجية شحنة موجبة (للميزون الحيادي). يُسمى أيضًا pion. رمزه  $\pi$ . 2- أي ميزون ينتمي إلى ثلاثية الدومة النظرية مع شحنة مفردة تساوي الصفر، وزوجية G سالبة وزوجية شحنة موجبة (للميزون الحيادي).

#### pi mode

[الكثُر] هَنَوال باي. هو في المغنطرون، هنَوال اشتغال يكون فيه الفرق بين أطوار مجالات فُتَح المصعد المتعاقبة المقابلة لحيز التفاعل مساوياً  $\pi$  راديان.

#### pimple

[طب] بُبْرة. حَظَاطة. حَلِيْمة. بثرة صغيرة أو حُلمة.

[مواد] بُبْرة. نَفْطَة. بُروز مخروطي صغير على سطح لَدْن.

#### pimple mound

[جيو] رابية بُبْرية. قُبة منخفضة مبَطَّطة دائرية تقريباً أو إهليلجية تتكوّن من رمل طيني، وتختلف تماماً عن التربة المحيطة بها. توجد بالذات في ساحل خليج المكسيك شرق ولاية تكساس وجنوب غرب لويزيانا.

#### pimple plain

[جيو] سهل بُبْري. سهل يتميز بوجود الروابي البثرية الواضحة فيه بكثرة.

#### pin

[الكثُر] مَشْك. مرتبط صمام الكتروني، أو شبه ناقل، أو دائرة متكاملة، أو قابس أو موصل. يُسمى أيضًا pin, prong base.

[تصميم] 1- مِسْمار. بَنَانَة. 2- مَشْبَك. دبّوس. 1- تربية تثبيّت أسطوانية مصنوعة من الخشب أو المعدن أو أية مادة أخرى، تُستخدم في وصل عنصرين أو جزءين مع كفاءة حرية الحركة الزاوية لهما عند الوصلة. 2- سلك قصير ينتهي برأس مدبّب، يُستخدم لتثبيت الأنسجة أو الأوراق أو المواد المماثلة.

#### piña

[نبت] ألياف الأناناس. ألياف مستخرجة من الأوراق العريضة لنبات الأناناس. تسمى أيضًا pineapple fiber.

#### pinacocyte

[لا نفار] خلية قُرْصية. خلية كثيرة الأضلاع منبسطة، تصادف في الظهارة الأدمية للإسفنجيات، وتبطّن القنوات الزفيرية.

#### pinacoid

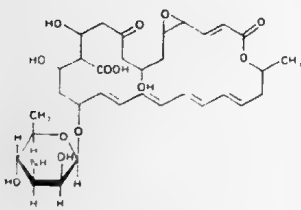
[بلور] مُنْسطِطح. شكل بلّوري مفتوح يحتوي على وجهين متوازيين.

#### pinakiolite

[معدن] بيناكيوليت.  $Mg_3Mn_3B_2O_{10}$ . معدن أسود مُكوّن من بورات المنيزيوم والمنغنيز. وهو متعدّد التشاكل مع الأورتوبيناكيوليت.

#### بيماريسين

#### PIMARICIN



الصيغة البنائية.

## Pinales

[نبت] رُبّة الصنوبريات\*. رتبة أشجار وجنّات من عاريات البذور في صفّ الصنوبريات، تضم الصنوبر والتنوب والشوح والسرو والطقسوس (الزرنب) والخشب الأحمر، من أوسع نباتاتها انتشاراً المخروطيات.

## Pinatae

انظر Pinopsida.

## pin bar

[فلز] قضيب دُسر. قضيب فولاذي قطره صغير وغلافه معدن، يُستعمل في صنع ألينة الدسر.

## pinboard

[م ١ م] مَشَك. لوحة ذات ثقب منتظمة مصفوفة تدخل فيها المشاك بقصد التحكم في اشتغال الأجهزة.

## pincer

[لا فجار] كَلَاب. مِلْقَط. جهاز لاقط، كما في الأرجل الأمامية لكركدن الحر، يتألف من فكين متفصلين.

## pinch

[جيو] ترقق. تضيق. تناقص متزايد في سُمك طبقة صخرية، كما يحدث في الموضع الذي يضيق فيه عرق ما.

[هـ] تَقْوُص. تداعي جدران ثقب الحفر قبل وضع التغليف فيه، وينتج من انهيار الصخر عند الحفر في تكوينات ذات مقاومة انضغاطية منخفضة.

[هـ منجم] يَعِيل. يقرص. ينزع. انظر horseback, squeeze.

## pinch-and-swell structure

[جيو] بُنية الترقق والانتفاخ. حالة بنوية شائعة في البغماتيت وعروق الكوارتز في الصخور المتحوّلة، حيث يترقق العرق على مسافات متعددة تاركاً أجزاء منتفخة فيما بينها.

## pinch bar

[تصميم] عَتَلَة دَحْرَجَة. عَتَلَة قَرَص. ذراع مذبذبة، تُستخدم إلى حد ما بمثابة مُخَلِّ لدحرجة المعجلات الثقيلة.

## pinch effect

[كهر] مفعول القَرَص\*. ظاهرة تجاذب تيارين كهربائيين متوازيين، كتخضر الغاز المشرد في أنبوب التفريغ، أو تخضر معدن سائل يمرّ فيه تيار كهربائي عالٍ. يُسمى أيضاً، cylindrical pinch, magnetic pinch, rheostiction.

## pinch graft

[طب] طعم صغير. طعم صغير كامل السماكة يُنقل من المنطقة المايحة بواسطة إبرة، ويُقطع ليبقى مكشوقاً بواسطة المومي.

## pinch-off

انظر cutoff.

## pinch-off blades

[هـ] نِصال قَرَص. هو في القولة بالنفخ، الجزء الذي يكبس

القطعة المنفوخة لإحكام غلقها قبل النفخ، والذي يتيح التبريد السهل وإزالة البقايا المارقة.

## pinch-off voltage

[الكتر] فِلْطِيَة التَخْصُر. الفلطة التي يتوقف عندها ازدياد مرور التيار بين المتّنع والمصرف في ترانزستور الأثر المجالي نظراً لأن القناة بين هذين الممرين مستنفدة تماماً.

## pinch pass

[فلز] تمريرة قَرَص. طلّم على البارد للوح معدني لإحداث تصغير بسيط في الثخانة، وإنتاج قطعة دقيقة الأبعاد.

## pinch resistor

[الكتر] مقاوم تخصري. مقاوم دائرة متكاملة سلكوني ينتج من بئر طبقة من النوع n فوق مقاوم من النوع p، مما يضيق أو يُخصر قناة المقاوم ويزيد قيمة المقاومة.

## pinch trimming

[فلز] تشذيب بالقَرَص. تشذيب جزء أنبوبي أو أجوف بقَرَص الشفة فوق الحد القاطع لسبك.

## pinch-tube process

[هـ] أسلوب قَرَص الأنابيب. أسلوب لقولة اللدائن بالنفخ، تُسقط البانقة فيه أنبوباً بين نصفي القالب ويُقرص الأنبوب عند انغلاق القالب.

## pincushion distortion

[الكتر] تشوّه تَقْعَرِي. تشويه تكون فيه الأطراف الأربعة للصورة التلفزيونية المستقبلية مقصرة، أي محتبة إلى الداخل.

[بصر] تشوّه تَقْعَرِي. تشوّه هلالِي. الزينغ الذي يزداد فيه التكبير الناتج من المنظومة البصرية مع ازدياد مسافة الجسم النقطي من المحور البصري، بحيث تصبح جوانب صورة المرّيع مقصرة.

## pin diode

[الكتر] ثنائي قدرة. ثنائي pin. ثنائي يتألف من رقاقة سليكونية تحوي كميات متساوية تقريباً من الشوائب ذات النوع n والنوع p، مضافاً إليها شوائب من النوع n ماثورة من أحد الأطراف ومن النوع p ماثورة من الطرف الآخر، مما يُبقي في الوسط طبقة أصيلة قليلة الشوائب تعمل كحاجز كهربائي بين منطقتي p و n. يُسمى أيضاً power diode.

## pindone

[كيم عضو] بِنْدُون.  $C_{15}H_{14}O_3$ . مركّب بلّوري أصفر، ينصهر بين  $108.5^\circ$  و  $110.5^\circ$  م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للقوارض. يُسمى أيضاً 2-pivalyl-1,3-indandione.

## pine

[نبت] صنوبر. أي شجرة حاملة للمخاريط (الكيزان) من جنس Pinus، وتتميز بأوراقها الدائمة الخضرة (إبر) المجتمعة عادة في قنوات متراصة تحوي ورقتين إلى خمس ورقات.

## pineal body

[تشر] جسم صنوبري. غدة صنوبرية. عضو مفرد مستطيل له شكل الوراوة أو الكُمْبَرَة أو الخيط، يتصل بسقف المخ الأمامي بواسطة

## رتبة الصنوبريات

## PINALES



غصن من صنوبر مع أوراق ومخاريط ذات بويضات.

## مفعول القَرَص

## PINCH EFFECT



مثال على مفعول القَرَص. يؤدي التيار الموزع بشكل متسق في السلك الاسطواني إلى قوة الضغط المشار إليها بأشهم إلى اليسار.



## أناناس

### PINEAPPLE



ثمرة أناناس نوع *Ananas sativus* مع  
باقة من الأوراق.

سُوَيْفَة. يُسمى أيضًا *conarium*, *epiphysis*.

#### pineapple

[نبت] أناناس \* *Ananas sativus*. نبات معمر من رتبة البُرومليديات يتميز بأوراق طويلة، سَيفِيَّة الشكل، خشنة الحافة، وبرأس كثيف مكون من أزهار جيمضة. تتشكل الثمرة من ثُورَة لحمية تنضج في كتلة صلبة مغطاة بقنابات دائمة ومتوجة بخصلة من الأوراق.

#### pineapple fiber

انظر *piña*.

#### pinene

[كيم عضو] بينين.  $C_{10}H_{16}$ . أي واحد من فحمين هيدروجينيين تربيتين ثنائيتين، ثنائي الحلقة، وهما متماكان سائلان عديم اللون ينتجان من كبرينات تربيتين الخشب. يكون الشكل ألفا 95% من المزيج ويغلي في المجال 160-156 °م، أما الشكل بيتا فيغلي في المجال 169-164 °م. يستعمل المركبان مزيين لأنواع الطلاء، وفي التراكيب الشمعية، ومركبين وسطيين للراتنجات، ومواد تضاف إلى زيت التزليق. يُسمى أيضًا *nopinene*.

#### pine needle oil

[مواد] زيت إبر الصنوبر. زيت عطري يُلسمي الرائحة عديم اللون إلى مُصفر، يُستخرج من أشجار الصنوبر المختلفة. يذوب في الكحول ويُستعمل في العطور والأدوية. يُسمى أيضًا *Douglas fir oil*, *fir wood oil*.

#### pinene hydrochloride

انظر *terpene hydrochloride*.

#### pine nut

[نبت] حبة الصنوبر. بذور مستخرجة من مختلف أنواع الصنوبر (*Pinus*)، كالصنوبر المشمر (*P. pinna*) وصنوبر سنبر السويدي (*P. cembra* var. *edulis*).

#### pine oil

[مواد] زيت الصنوبر. أي زيت من مجموعة الزيوت العطرية الطيارة الصنوبرية الرائحة المقطرة من أكواز وإبر وجذامير أشجار الصنوبر المختلفة أو الصنوبريات الأخرى. يستعمل مزييًا ومشتًا وعميل استحلاب، كما يستعمل مزيلا للروائح ومبيدًا للجراثيم ومصدرًا لمواد كيميائية.

#### pine oleoresin

[مواد] راتنج زيتي صنوبري. جامد منصهر ومدمج من التربنتين وراتنج القلفونية.

#### piner

[رصد] باينر. نسيم شديد نسبيًا يهب من الشمال أو الشمال الشرقي من انكلترا.

#### pine tar

[مواد] قار الصنوبر. قَطران الصنوبر. ناتج ثانوي أسود لزج ينتج من خشب الصنوبر، ويستخدم في بناء السُقوف.

#### pine tar pitch

[مواد] زفت قار الصنوبر. متبق لزج ينتج من تقطير الزيت الطيارة من قار الصنوبر.

#### pine-tree array

[كهر مغ] صَفِيف صَنَوْبَرِي. شبكة هوائيات ثنائية القطب مصفوفة في مستوي شاقولي يُعرف باسم الستار المشع، وخلفه صف مواز له من هوائيات ثنائية القطب يؤلف ستارًا عاكسًا.

#### pi network

[كهر] شبكة باي. شبكة كهربائية ذات ثلاثة فروع مُعاوكة موصولة على التوالي لتؤلف دائرة مغلقة، بحيث تشكل نقاط التلاقي الثلاثة مُربط خرج ومربط دخل ومربط مشتركًا بين الدخل والخرج.

#### pin expansion test

[فلز] اختبار التوسع بالمسمار. اختبار لتعيين قابلية أنبوب ما للتوسع، أو لإظهار نواحي الضعف الطولية فيه، بواسطة دفع مسمار مستدق في الطرف المفتوح للأنبوب.

#### pinfeather

[نفار] ريشة. ريشة جديدة ناقصة النمو، وخاصة ريشة ما زالت محاطة بنلافٍ قرني أسطواناني الشكل تتحرر منه لاحقًا.

#### ping

[الكثر] أزيز. نبضة سمعية أو فوق سمعية يُرسلها سونار يحدد المدى بواسطة الصدى.

#### pingo

[مياه] كومة رُكامية. رُكام من الصقيع يشبه البركان، كبير نسبيًا ومخروطي، يتكون من جليد مغطى بالترربة، مرفوع بفعل الضغط السكوني - المائي للماء في الجَمد السَرمدي أو تحته في المناطق القطبية الشمالية.

#### pingo ice

[مياه] جليد رُكامي. جليد رائق، أو رائق نسبيًا، يحدث في الجَمد السَرمدي وينشأ من المياه الجوفية بتأثير الضغط.

#### ping-pong

[م ا م] هبادة. أسلوب البرمجة الذي يستخدم وحدتي شريط ممغنط للمصفقات المتعددة البكرات، فيتناوب تلقائيًا بين الوحدتين حتى تتم معالجة المصنف.

#### pinguecula

[تشر] سُحُيْمَة. أُزْوَرة. لطفة صغيرة من النسيج الضام، لونها أبيض ضارب إلى الصفرة، تقع في الملتحمة بين القرنية ومُوق العين.

#### pinguite

انظر *nontronite*.

#### pinhole

[فلز] ثَقْب إبري. ثَقْب صغير. عيب في مادة ما تتج من بُتور صغيرة تفجرت في مصبوبة أو تكونت أثناء طلائها كهربائيًا.

**pinhole camera**

[بصر] المصوِّرة ذات الثَّقْب. مصوِّرة بدون عدسات تتألَّف أساساً من صندوقٍ مظلم مزوَّد بثَقْبٍ في أحد جوانبه. تُسَقَطُ صور الأجسام الخارجية مقلوبة على الجانب المقابل للثقب، فتسجَّل على فيلم تصويري.

**pinhole detector**

[هـ] كاشفُ المسام. كاشف الثقبوب الدقيقة. جهازٌ كهروضوئي يكشف الثقبوب المتناهية الصغر والعيوب الأخرى في صفائح المواد أثناء تحرُّكها.

**pinic acid**

[كيم عضو] حَمَضُ البينيك.  $C_9H_{14}O_4$ . حمض ثنائي الكربوكسيل بلوري، ينتج من  $\alpha$  البينين ويُستعمل في صنع ثنائيات الإستر المستعملة في الملدنات والمزلقات.

**Pinicae**

[نبت] شُعْبِيَّة الصَّنَوْبِرِيَّات. شعية كبيرة من النباتات الصنوبرية تضم نباتات متخشبّة بسبلة الجذع ذات أغصان بسيطة متطاولة، وأوراقاً متناوبة عادةً حَرَشْفِيَّة أو إبرية الشكل، وخشباً عديم الأوعية مزوَّداً عادةً بأقنية رائنجية.

**pinion**

[فقار] قادمة. الجزء الأقصى من جناح طير.  
[هـ مك] مسنّنة صغيرة. المسنّنة الصغرى من مسنّنتين متعاشقتين، أو أصغر عجلة مسنّنة في رَتَلٍ مسنّنت.

**pinite**

[معدن] بِنِيْت. ميكا (بَلَق) متراصة رمادية أو خضراء أو بُيَنة، تتألَّف بصورة رئيسية من معدِن الموسكوفيت المشتق من معادن أخرى مثل الكورديريت.

**pin jack**

[كهر] مَقْبَسٌ مِسْمَارِيّ. مقبس ذو ناقلٍ واحد له فتحة لإدخال قابسٍ ذي قَطْرٍ صغير جداً.

**pin joint**

[تصميم] وَصْلَةٌ مِسْمَارِيَّة. وصلة على هيئة مِفْصَلَةٍ ذات مسمارٍ يمكن نزعها.

**pin junction**

[الكتر] وَصْلَةٌ pin. أداةٌ شبه ناقلة ذات ثلاث مناطق هي: شوائب من النوع p، والمِنْطَقَةُ الْأَصْلِيَّة (الصفافية كهربائياً)، وشوائب من النوع n.

**pink disease**

[مرض نبت] المرض القَرْنَفَلِيّ. مرض فُطْرِيّ في قشر المطاط والكاكاو والليمون الحامض واللّبن وغيرها من الأشجار يسببه *Corticium salmonicolor*. يتميز بنعْطَاوٍ من خيوط فطرية قرنفلية اللون على السُّوق والأغصان.

**pinkeye**

[طب] إلتهاب الملتحمة النَّزْلِيّ. 1- التهاب الملتحمة المعدي

والمخاطي القَيْحِيّ. 2- انظر catarrhal conjunctivitis.

**pink noise**

[صوت] ضَجِيجٌ زَهْرِيّ. ضَجِيجٌ تكون شدّته متناسبة عكساً مع التردد فوق مدى معين، لإعطاء طاقة ثابتة في الثماني (الجواب).

**pink root**

[مرض نبت] مرض الجَذَر القَرْنَفَلِيّ. مرض فُطْرِيّ يصيب البصل والثوم تشبّه عَصَوِيَّاتٍ مختلفة وخاصةً أنواع من *Phoma* و *Fusarium*. يتميز بظهور تَرُقُّشٍ أحمر على الجذور.

**pink rot**

[مرض نبت] تَعَفُّنٌ قَرْنَفَلِيّ. 1- مرض فُطْرِيّ يصيب أدران البطاطا يسببه *Phytophthora erythroseptica* ويتميز بتعفنٍ نديّ، وباللون القَرْنَفَلِيّ لمقاطع أدرانه المعرضة للهواء. 2- مرض التفاح يسببه الفُطر *Tricothecium Roseum*. 3- تعفن ناعم مائي يصيب الكرّفس ويسببه الفُطر *Sclerotinia sclerotiorum*.

**pin metal**

[فلز] معدن الإبر. نحاس أصفر مُكوّن من 63% نحاس و 37% زنك، يُستعمل بمثابة سلكٍ مسحوب على البارد لصنع الإبر العادية المستخدمة في خياطة الملابس.

**pinna**

[تشر] صِيَّانُ الْأُذُن. التَّنَوُّه الفُضْرُوْفِيّ للأذن الخارجية لدى الفقاريات. يُسمّى أيضاً auricle.

**pinnacle**

[جيو] 1- بُرْج. 2- مِسْلَةٌ. بِرْطِيل. 1- صخر ذو طرف حادّ يتنأى من القاع، وقد يبرز فوق سطح الماء ويشكل خطراً على الملاحة السطحية بمجرد تنوّه ولا يمكن التحذير منه بواسطة أعمال السّبر. 2- أيّ عمودٍ صخري على هيئة البرج أو الخلّزون، وقد يكون منفرداً أو يعلو قِمّة.  
[عمر] قُتَّة. قُبَيْبَة. بُرْج. بروز في أعلى نقطة في سطح مبنى.

**pinnacled iceberg**

[بحر] جَبَلٌ جَلِيدِيّ بُرْجِيّ. جبل جليدي أثّرت فيه عوامل التجوية فشكّلت تِمَماً مستدقّة أو أبرجاً. يسمّى أيضاً Irregular iceberg, pyramidal iceberg.

**pinnate**

[نبت] وِشْيِيّ. ذو أجزاء ريشية الترتيب متفرعة من محورٍ مركزيّ.

**pinnate joint**

انظر feather joint.

**pinnate muscle**

[تشر] عَضَلَةٌ مِرْوَحِيَّة\*. عضلة ذات وترٍ مركزي ترتبط بها ألياف عضلية قصيرة مائلة ذات زوايا حادة.

**Pinnipedia**

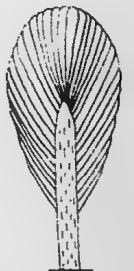
[فقار] رُتْبِيَّة زَعَنْفِيَّات الْأَقْدَام. رتبتيّ ثدييات مائية من رتبة اللواحم (الأكلة للحم)، تضم القَطّ والثَّقَمَة.

**pinnoite**

[معدن] بِنُونِيْت.  $Mg(BO_2)_2 \cdot 3H_2O$ . معدِن أصفر مُكوّن

## عضلة مروحية

## PINNATE MUSCLE



مخطط عضلة مروحية يُظهر الوتر المركزي.

من بورات المغنيزيوم المائية. يوجد بشكل كتل عُقدية.

#### Pinnotheridae

[لا نقار] فصيلة حارسات القواقع. فصيلة من القشريات غشريات الأرجل، تنتمي إلى قصيرات الفكوك.

#### pinnulate

[حي] ريشي. ذو ريشات صغيرة.

#### pinnule

[حي] ريشة. فرع ثانوي لمضرب شبيه بالريشة أو ذي ريشات.

#### pinocytosis

[خلايا] شرب خلوي. إحساس. عملية نشطة لنقل الماء والمواد الذائبة عبر غشاء الخلية تؤدي إلى تشكيل فجوة مليئة بالسائل.

#### Pinophyta

[نبت] شعبة النباتات الصنوبرية. عرايا البذور، وهي شعبة نباتات بذرية تتميز بكونها نباتات رعائية لها سوق وجذور وأوراق، ويكون بذورها عارية غير محاطة بمبيض ولكنها محمولة على حراشف الكوز (المخروط) أو موجودة على طرف السويقة.

#### Pinopsida

[نبت] صف الصنوبريات. صف نباتات عارية البذور في شعبة الصنوبريات، تتميز بأوراقها الضيقة ذات الحافة الملساء أو الخفيفة التسنن.

#### pinosome

[خلايا] جسيم الشرب. حويصل منقلق في الخلية يحتوي على المواد الملتقطة بواسطة عملية الشرب الخلوي.

#### pinpoint

[ملاح] 1، 2- نقطة محددة. 3- يحدد بدقة. يُعين بدقة. 1- نقطة معرفة بدقة، خاصة على الأرض، تحدد موقع هدف صغير جداً، أو هي أيضاً نقطة اسناد لعملية التقاء أو لأغراض أخرى. وقد يعني هذا المصطلح جميع احداثيات تلك النقطة. 2- الموقع الأرضي للطائرة كما يحدده الرصد المباشر للأرض. 3- يحدد الموقع أو النقطة بدقة بالغة.

#### pinpoint gate

[هـ] فتحة مسامية. فتحة دقيقة. هي في قولبة اللدائن، فتحة قطرها 0.030 من الإنش (0.76 ملمبترًا) أو أقل يدخل من خلالها الراتنج فجوة القالب.

#### pin rod

[تصميم] قضيب وصل. قضيب مصمم لوصل جزءين معاً يعملان بمثابة جزء واحد.

#### pin sensing

[م]م] جسّ بنائي. جسّ بالقواطع. أداة تستخدم بطاقة مثقبة ونجس فتح القواطع وغلقتها لتوليد المعطيات الرقمية.

#### pint

[مك] باينت. مختصراً pt. 1- وحدة حجم تستعمل في الولايات المتحدة لقياس المواد الصلبة، وتساوي 4.73178473 x 10<sup>-4</sup> مترًا مكعبًا

أو 1/8 الغالون الأمريكي أو 29 7/8 إنشًا مكعبًا. تُسمى أيضًا liquid pint (liq pt). 2- وحدة حجم تستعمل في الولايات المتحدة لقياس المواد الصلبة، وتساوي 5.50610 x 10<sup>-4</sup> مترًا مكعبًا أو 1/84 بوشلًا أمريكيًا أو 107521/3200 إنشًا مكعبًا. تُسمى أيضًا dry pint (dry pt). 3- وحدة حجم تستعمل في المملكة المتحدة لقياس المواد السائلة والصلبة، وإن كانت السائلة هي الأغلب، وتساوي 5.68261 x 10<sup>-4</sup> مترًا مكعبًا تقريبًا أو 1/8 الغالون الإمبراطوري. تُسمى أيضًا imperial pint.

#### pinta

[طب] داء مبقع. مرض بنتا. مرض جلدي يصيب غالبًا سكان أمريكا المدارية، يتميز بتغيرات في لون الجلد وفطر التقرن في بقع الجلد. يسببه الجرثوم الشعري اللولبي *Treponema carateum*. يُسمى أيضًا carate, mal de pinto, piquite, purupuru, quitiqua.

#### pintadoite

[معدن] بنتادويت. Ca2V2O7.9H2O. معدن أخضر مؤلف من ثنائيات الكالسيوم المميّة، يوجد بشكل كلف.

#### pin timbering

[هـ منجم] تدعيم بالمسامير. طريقة في تدعيم سقف المناجم تُدسّر فيها المسامير في المواد الصلبة لتدعيم الطبقات السفلى الضعيفة.

#### pintle

[تصميم] محور ارتكاز رأسي. مسمار المفصلة. مسمار ارتكاز رأسي كالذي بالدفة أو بعربة المدفع.

#### pintle center

[حرب] المحور الافتراضي. مركز افتراضي للسلاح يتم على أساسه حساب جميع معطيات الرمي.

#### pintle chain

[تصميم] سلسلة ارتكازية المحاور. سلسلة ذات وصل متصل بعضها ببعض بواسطة مسامير ارتكازية، تُستخدم مع العجلات المضروسة.

#### pintle hitch

[حرب] إطار القطر. قاعدة في مؤخرة الدبابة أو عربة القتال تحيل مجموعة محور ارتكاز رأسي سريع الاعتاق مزود بكبل ملفوف حول بكرة داخل الدبابة. يُستخدم في جر المقطورات.

#### pin-type mill

[هـ مك] طاحونة مسماريّة. مسحقة مواد صلبة، مزودة بمسامير بارزة من قرص دوّار ذي سرعة عالية، وذلك للإمداد بطاقة التكسير.

#### pinulus

[لا نقار] شويكة ريشية. شويكة في الإسفنجيات، ذات خمسة أشعة عادة، يشكل أحدها العديد من الأشواك الصغيرة.

#### Pinus

[نبت] صنوبر. الجنس النموذجي للفصيلة الصنوبرية، وهو الصنوبر الحقيقي، أو الأشجار الحاملة للمخاريط (الأكواز) في المناطق المعتدلة الشمالية. لها أوراق رئيسية تتساقط باكراً، وأوراق ثانوية إبرية الشكل، وأكواز متخشبة الحراشف.

## pinworm

[لا ففار] دودة دبوسية. حُرْقَص. *Enterobius vermicularis*.  
خيطية قسبيدية من فوق فصيلة مدببات الذيل، تسبب داء الديدان  
المعوي. تُسمى أيضاً *human threadworm*, *seatworm*.

## Piobert lines

انظر Lüdars lines.

## PIOCS

[م ا م] بيوكس. إمتداد للعتاد يُشكل مَلَقَى بين البرامج وقنوات  
المعطيات. مشتق من *physical input/output control system*.

## pion

انظر *pi meson*.

## pion condensate

[فز نو] حالة مكثفة بَيُونِيَّة. حالة لمادة نووية منضغطة بشكل  
غير عادي إلى كثافات عالية، تتولد فيها أعداد كبيرة من أزواج  
الجسيمات، يتألف كل زوج من بِيُون سالب وبيون موجب. تتفاعل هذه  
الأعداد فيما بينها بقوة مع التوتات مشكلةً بذلك بنيةً مؤلفة من دَوَمَات  
ودومات نظيرية.

## pioneer

[بيئة] رائد. عضوية قادرة على تثبيت دورة بيئية وبدئها في منطقة  
جرداء.

## pioneer tunnel

[هـ منجم] نَقْف رِيَادِي. نفق صغير موازٍ لجزء صغير من النفق  
الرئيسي. يُستعمل في شق طريق مختصر للمسار الذي سيتبعه النفق  
الرئيسي.

## Piophilidae

[لا ففار] فصيلة مُحِبَّات الدسم. الذباب القافز، فصيلة من  
الحشرات ثنائية الأجنحة حَلَقِيَّات الدُرُز من الذبابيات، من قَوِيَّة  
عديمات الجَنَبَح.

## piotine

انظر *saponite*.

## pip

انظر *blip*.

## pipe

[تصميم] أنبوب. ماسورة. مجرى. ماسورة مصنوعة من  
المعدن أو الطين أو اللدائن أو الخشب أو الخرسانة، تُستخدم في نقل  
الموائع أو الغازات أو المواد الصلبة الدقيقة الجزيئات.

[جيو] 1- خَام عُنْقِي. 2- أنبوب. 3- عُنْق. قَصَبَة. 1-  
جسم خامي رأسي وأسطواني. يُسمى أيضاً *chimney*, *neck*, *ore*.  
*chimney*, *ore pipe*, *stock*. 2- تجويف أنبوبي ذو أعماق مختلفة في  
الصخور الجيرية يكون ممثلًا عادة بالرمل أو الجِرْزُول. 3- مجرى رأسي  
يمتد خلال قشرة الأرض تحت بركان تمرّ من خلاله المواد الصهارة.  
يُسمى أيضاً *breccia pipe*.

[فلز] أنبوبة. 1- فجوة مركزية في سبيكة أو مصبوبة تكوّنت بتقلص  
المعدن أثناء تجمده. 2- عيب بُنْقٍ سببه السطح المتأكسد للقُصْبَة  
المناسبة نحو مركز القُصْبَة عند الطرف الخلفي.

## pipe amygdule

[جيو] حُشوة لوزانية أسطوانية. حشرة لوزانية مستطيلة توجد  
في اتجاه قاعدة مناسبة لانيّة، يُحتمل تَكُونُها من تَوَلَّد غازات أو بخار  
من المادة التي تحتها.

## pipe bit

[تصميم] لقمة أنابيب. لقمة مصممة للارتباط بأنبوبة ميارية.  
تُستخدم في غرس الأنبوبة في قاع صخري.

## pipe clamp

[تصميم] قامطة أنابيب. ترتيب مائل لقامطة البطائن، غير أنها  
تُستخدم مع الأنابيب لمسكها وتسهيل رفعها أو تعليقها.

## pipe culvert

[هـ مدن] سَحَّارَة. أنبوب بَرَبَخِي. أنبوب مطموّر لحمل المياه  
تحت مستوى سطح الأرض.

## pipe cutter

[تصميم] قَطَّاعَة أنابيب. مَقْطَعَة أنابيب. عُدّة يدوية تتكوّن  
من ترتيبية على هيئة قامطة، لها ثلاث عجلات قاطعة تُدفع إلى الداخل  
متواجئة بواسطة ضغط سلط من لولب لتقطع في أنبوبة ما كلما أُدبرت  
العُدّة حول محيط هذه الأنبوبة.

## pipe elbow meter

[هـ] مقياس التدفق الكوعي\*. مقياس متغير العُلُوّ لقياس  
التدفق حول كوع أنبوب.

## pipe fitting

[هـ] وَصْلَة أنبوبية. قطعة كالفارنات والوصل، والوصل الملوبة  
والأكواع، تُستخدم في وصل الأنابيب بعضها ببعض.

## pipe flow

[هـ] جَرَيَان أنبوبي. نقل الموائع في مجاري مغلقة.

## pipe laying

[هـ] مَدُّ الأنابيب. وضع الأنابيب في أماكنها في الخنادق، كما  
في خطوط الأنابيب المستعملة في نقل النفط أو الماء أو المواد  
الكيميائية.

## pipeline

[هـ] خَطّ أنابيب. خطّ من الأنابيب موصول بصمامات ووسائل  
تحكم أخرى، يُستخدم في نقل الموائع أو الغازات أو المواد الصلبة  
الناعمة أو المتفتتة.

## pipe pile

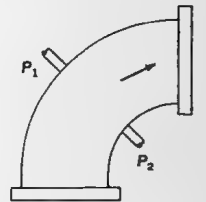
[هـ مدن] خازوق أنبوبي. أنبوب من الفولاذ يتفاوت قطره بين 6  
إنشات و30 إنشاً (15-76 سنتيمتراً)، يُملأ عادة بالخرسانة ويُستعمل  
دعامة أو خازوقاً.

## Piperaceae

[نبت] فصيلة الفُلفُليّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة

## مقياس التدفق الكوعي

## PIPE ELBOW METER



مقياس يقيس معدل التدفق باستعمال  
الفرق في الضغط ( $P_1-P_2$ ) بين وصليتي  
الضغط داخل كوع الأنبوب وخارجه.

الفلفلات، تتميز بأوراق متناوبة وبيضة أحادية، وبيضاء محيطية. غزيرة، وبيضاء داخلية قليلة.

#### Piperales

[نبات] رتبة الفلفلات. رتبة نباتات عشبية ثنائية الفلقة. تتميز بخلايا زيتية عطرية، ولقاح أحادي الفتحة، وأزهار ضامرة متراصة ذات بيضيات مستقيمة.

#### piperalin

[كيم عضو] بيترالين.  $C_{16}H_{21}O_3NCl_2$ . سائل كهربائي يغلي بين  $156^\circ$  و  $157^\circ$  م، يستعمل مبيدًا للفطريات. يُسمى أيضًا 3-(1-methylpiperidino)propyl 3,4-dichlorobenzoate

#### piperazine

انظر piperazine

#### piperazine

[كيم عضو] بيترازين.  $C_4H_{10}N_2$ . مركب حلقي على شكل بلورات متميعة عديمة اللون تنصهر بين  $104^\circ$  و  $107^\circ$  م، وهي ذوابة في الماء والكحول والفليسيول والغليكولات، وتمتص ثنائي أكسيد الكربون من الهواء. يُستعمل هذا المركب في الطب. يسمى أيضًا diethylenediamine, ethyleneamine, piperazine

#### piperazine dihydrochloride

[كيم عضو] ثنائي هيدروكلوريد البيترازين.  $C_4H_{10}N_2 \cdot 2HCl$ . إبر بيضاء ذوابة في الماء. يُستعمل مبيدًا للحشرات، وفي المواد الصيدلانية.

#### 2,5-piperazine-dione

انظر diketopiperazine

#### N,N', [1,4-piperazinediyl-bis (2,2,2-trichloroethylidene)]-bis [formamide]

انظر triforine

#### piperazine hexahydrate

[كيم عضو] سداسي هيدرات البيبيرازين.  $C_4H_{10}N_2 \cdot 6H_2O$ . بلورات بيضاء، تنصهر عند  $44^\circ$  م، ذوابة في الكحول والماء. يُستعمل في المواد الصيدلانية ومبيدات الحشرات.

#### piperidic acid

انظر  $\gamma$ -aminobutyric acid

#### piperidine

[كيم عضو] بيبيريدين.  $C_5H_{11}N$ . مركب حلقي وقاعدة قوية، وهو سائل عديم اللون له رائحة الفلفل ويغلي عند  $108^\circ$  م، كما أنه ذواب في الماء والكحول والإيثير. يُستعمل مركبًا وسيطًا كيميائيًا، ومسرّعًا للمطاط، كما يستعمل في الطب.

#### $\beta$ -2-(piperidyl propionaldehyde)

انظر pelletierine

#### piperine

[كيم عضو] بيبرين\*.  $C_{17}H_{19}NO_3$ . مركب بلوري يوجد في الفلفل الأسود، وينصهر عند  $130^\circ$  م. وهو ذواب في البنزين وحمض

الأسيتك. يُستعمل في إعطاء طعم لاذع لشراب البراندي، كما يستعمل مبيدًا للحشرات.

#### piperocaine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد البيبروكائين.  $C_{16}H_{23}NO_3 \cdot HCl$ . مسحوق بلوري أبيض، له طعم مر، ينصهر بين  $172^\circ$  و  $175^\circ$  م، ذواب في الماء والكحولوفورم والكحول. يُستعمل في الطب. يسمى أيضًا 3-(2-methyl-1-piperidyl)propyl benzoate hydrochloride

#### piperonal

[كيم عضو] بيبرونال\*.  $C_8H_6O_3$ . بلورات بيضاء لها رائحة الأزهار، تنصهر بين  $35.5^\circ$  و  $37^\circ$  م، وهي ذوابة في الكحول والإيثير. يُستعمل في الطب والعطور والمستحضرات الجلدية الشمسية، كما يستعمل طاردًا للبعوض. يسمى أيضًا helliotropin, 3,4-methyl-enedioxybenzaldehyde, piperonyl aldehyde

#### piperonal bis[2-(2-butoxyethoxy) ethyl] acetal

انظر piprotal

#### piperonyl aldehyde

انظر piperonal

#### piperoxan

[صيدل] بيبرأوكسان.  $C_{14}H_{19}NO_2$ . عليل إحياط كطري، كان قد استعمل ملحقًا هيدروكلوريديًا لتشخيص ورم الخلايا الصبغية.

#### piperylene

انظر pentadiene

#### pipe scale

[هد] قشارة الأنابيب. نواتج الصدأ أو التآكل الملتصقة بالسطوح الداخلية للأنابيب، تسبب تناقصًا في المقدرة على نقل حرارة الموائع المتدفقة، وتزايدًا في هبوط ضغطها.

#### pipe still

[هد كيم] مقطرة أنبوبية. إنبيق أنبوبي. جهاز تقطير يُستخدم في مصافي النفط وتسلط فيه الحرارة على النفط خلال صفحة عبر وشيعة أو أنبوب محفوظ في موقد ناري، ثم يُمرّر النفط إلى جهاز تجزئة بحقن أخذًا مستمرًا للأبخرة العالوية ولوسائل القمع.

#### pipestone

[صخر] حجر الأنابيب. صخر طيني قزمزي أو مبرقش ينحته الهنود ليصنعوا منه أنابيب (غليون) تدخين التبغ.

#### pipet

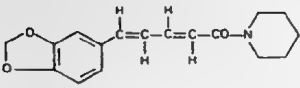
[كيم] مصاصة. ممتص. أنبوب مدرج أو مُعَايَر، يمكن أن يكون ذا خزان مركزي (بصلة)، يُستخدم في نقل حجوم مُحدّدة من السوائل من وعاء إلى آخر. أنواعها المصاصات الحجمية والمدرجة والدقيقة.

#### pipe tap

[هد] تفريجة الأنبوب. ثقب أو مدخل صغير مُكَلَّب في جانب أنبوب، يُستعمل في أخذ عينات من محتويات الأنبوب، أو في توصيل

#### بيبرين

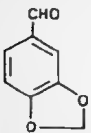
#### PIPERINE



الصيغة البنوية.

#### بيبرونال

#### PIPERONAL



الصيغة البنوية.

## أرومة التوازن

PIPTOBLAST



أرومة التوازن تنتمي إلى *Fredericella*  
*sultana*.

ذَوَاب في الماء. يُستعمل مادة مساعدة في مُبيدات حشرات البيروتروم والكربامات، وفي مكافحة الحشرات الناقرة للخشب. يُسمى أيضاً *piperonal bis[2-(2-butoxyethoxy)ethyl] acetal*.

### piptoblast

[لا فقار] أرومة التوازن\*. أرومة توازنية حرة ولكن ليس لها جهاز للغرم.

### piqué

[نسج] بيكيه. أقمشة من القطن، أو القطن ومتعدد الأستر، أو من الحرير، فيها تضليعات في الاتجاه الطولي تأخذ في بعض الأحيان شكل خلايا التحل.

### piquite

انظر pinta.

### piracy

انظر capture.

### Pirani gage

[فز] مقياس بيراني. مقياس للنقلية النوعية الحرارية (حيث تتغير الناقلة النوعية الحرارية لغاز مسخن بواسطة سلك ساخن مع ضغط الغاز) موصل بجسر ويتستون Wheatstone لقياس مقاومة السلك الساخن، وبالتالي ضغط الغاز. يُستعمل في قياس الضغط من  $10^{-1}$  إلى  $10^4$  ملليمتر من الزئبق (133.32 إلى 0.3332 نيوتن بالمتر المربع).

### pirep

انظر pilot report.

### piriformis

[تشريح] عضلة كُثرية. عضلة تنشأ من أمام التجز وتثبت على المدور الأكبر لمظم الفخذ.

### pirimiphosethyl

[كيم عضو] بيريميْفُوزَيْل.  $C_{13}H_{24}N_3O_3PS$ . سائل قني اللون، يتفكك عند  $130^\circ C$ ، ويُستعمل في مكافحة حشرات التربة في الحُضْر والمحاصيل الأخرى. يُسمى أيضاً 2-diethylamino-6-methylpyrimidin 4 yl diethyl phosphorophioate.

### pirimiphosmethyl

انظر 2-diethylamino-6-methylpyrimidin-4-yl dimethyl phosphorothionate.

### Piroplasmea

[لا فقار] صفّ البلازِمَات الاجاصية. صفّ من الحيوانات الأولية الطفيلية، من فوق صفّ اللحيمات، يتضمن الجنس الوحيد *Babesia*.

### pirssonite

[معدن] بيرسونيت.  $Na_2Ca(CO_3)_2 \cdot 2H_2O$ . معدن مُعَيَّن مستقيم لا لون له أو أبيض، مُكوّن من كربونات الصوديوم والكلسيوم المائية.

### pisanite

[معدن] بيزانيت.  $(Fe,Cu)SO_4 \cdot 7H_2O$ . معدن أزرق مُكوّن

أجهزة التحكم، أو أجهزة قياس هبوط الضغط.

### pipe thread

[تصميم] سن أنابيب. سنّ بزاوية  $80^\circ$  في الغالب، تُستخدم في الأنابيب والمواسير، وتتميز بقيمة وجذرٍ مسطحين، مقطوعة على نحو مستدق بواقع 3/4 إنش في كل قدم (حوالي 1.9 سنتيمترًا في كل 30 سنتيمترًا). تسمى أيضًا taper pipe thread.

### pipe-thread protector

انظر thread protector.

### pipe-to-soil potential

[كهر] فلطية الأنبوب والتربة. الكمون بالفلسط الذي يتولد بين أنبوب مطموّر والتربة التي تحيط به نتيجة للفاعل الكهربي، مما يسبب التآكل الكهربي للأنبوب.

### pipe train

[هـ] مَصْنَعُ الأنابيب. هو في بنق الأنابيب الدائنية، مجموعة التجهيزات بأكملها المستعملة في صنع الأنابيب (مثل البانقة والقالب وحمام التبريد والقاطعة).

### pipe wrench

[تصميم] مفتاح أنابيب. عُدّة مصممة لمسك وتدوير أنبوبة حول محورها، أو قضيب حول محوره، في اتجاه واحد.

### Pipidea

[فقار] فصيلة البببَات. فصيلة من الضفادع تُضمّ أحيانًا إلى رتبة خلفيات التقعر، إلا أنها توضع عادةً في رتبتيها الخاصة بها وهي رتبة عديمات اللسان. يتميز شرعوفها بغياب لسان نهائسي ووجود أضلاع طليقة، لكنها تلتحم بالفقرات لدى الحيوان البالغ.

### piping

[مياه] فجوة أنبوبية. الفعل الأكّال (التحاتي) للمياه المارة خلال سدّ أو تحت، والذي قد يتسبب في إحداث تمزّق أو انهيار.

[هـ] شبكة أنابيب. مجموعة أنابيب موصلة معًا ومُجهّزة لنقل مائعٍ ما.

### pi point

[كهر] نقطة باي. التردد الذي يساوي عنده انزياح الطور الناتج من إبلّاج بنية كهربائية 180° أو أضعاف هذه الكمية.

### pipper

[بصري] خرّم. ثقب صغير في شبكة مهداف بصري أو مهداف حاسب.

### pipper image

[بصري] صورة الخرّم. بقعة ضوئية مُسقطة عبر خرّم موجود في مهداف بصري أو حاسب، وتُستعمل في التصوير.

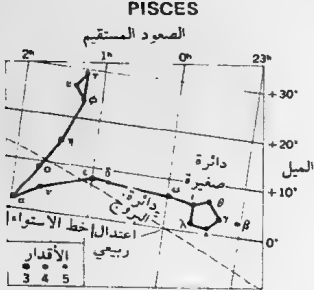
### Pipridae

[فقار] فصيلة البببَرِيَّات. فصيلة من الطيور المغردة المدارية الحديثة الزاهية الألوان من رتبة الجواثم.

### piprotal

[كيم عضو] بِيْرُوتال.  $C_{16}H_{31}O_8$ . سائل كهربائي غير

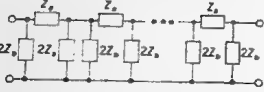
## الحوث



نمط خطي في كوكبة الحوث - الخطوط المتشابهة تمثل احداثيات السماء. يُبين القدر أو السطوح الظاهري لمختلف النجوم بواسطة مقاسات النقط التي درجت بواسطة ارقام مناسبة كما هو مبين.

## مرشح المقطع باي

### PI SECTION FILTER



رسم تخطيطي لمرشح المقطع باي.  $Z_1$  و  $Z_2$  تمثلان معاقتين. وهما مختارتان بحيث  $|Z_1| \gg |Z_2|$  في مدى التردد الذي يؤلف نطاق التوقف و  $|Z_1| \ll |Z_2|$  في نطاق التمرير المرغوب.

من كبريتات النحاس والحديد المائية. وهو متشاكل مع الكبروفيت والميلانيريت.

### Pisces

[فقار] الأسماك. الأسماك وشبهات الأسماك من الفقاريات، تشمل صفوف اللافكيّات وصفيحيّات الجلد والأسماك الغضروفية والأسماك العظمية.

[فلك] الحوث\*. كوكبة شمالية صعودها المستقيم ساعة واحدة، وميلها 15° شمالاً. يُسمى أيضًا Fishes.

### Pisces Volan

انظر Volan.

### Piscis Australis

[فلك] الحوث الجنوبي. كوكبة جنوبية صعودها المستقيم 22 ساعة، وميلها 30° جنوباً. يُسمى أيضًا Southern Fish.

### α Piscis Australis

[فلك] α الحوث الجنوبي. فم الحوث. ألمع نجم في كوكبة الحوث الجنوبي. يُسمى أيضًا Fomalhaut.

### piscivorous

[حيو] سامك. ملتهم السمك. يعتمد في غذائه على الأسماك.

### D-piscose

انظر allulose.

### pi section filter

[كهـ] مرشح المقطع باي\*. مرشح كهربائي مؤلف من عدة شبكات باي موصولة على التوالي.

### Pisionidae

[لا فقار] فصيلة اليزونيات. فصيلة صغيرة من الحلقيات كثيرات الشعر الناعمة والقريبة من حاملات الحراشف.

### pisolite

[صخر] بيزوليت. صخر رسوبي يتكوّن أساساً من حبيبات حُمصية الشكل.

### pisolith

[حيو] حُبيبة حُمصية. جسيمات صغيرة كروية نوعاً ما توجد في الأحجار الجيرية والدولوميت وتتراوح أقطارها بين 2 و 10 ملليمترًا، وتتكوّن عادةً من كربونات الكلسيوم.

### pisolitic

[صخر] بيزوليتي. حُمصِي. متعلق بصخر البيزوليت أو بالنسيج المميز له.

### pisolitic tuff

[حيو] طَفٌّ حُمصِي. طَفٌّ يتكوّن من لُوبياتٍ أو جسيمات حُمصية.

### pistachio

[نبـ] فُسْتَقِي. Pistacia vera. شجرة صغيرة كثيفة منفصلة الجنس دائمة الاخضرار، لها أوراق ذات ورُيقات عريضة ثلاثية الى خماسية،

وشجرة كبيرة نَووية الشكل. تتألف بذرتها الصالحة للأكل من لبابة مفردة مغطاة بكسوة سمراء ومغلقة بغلاف متين.

### pistil

[نبـ] مدقّة. العضو الحامل للبييضات في مغلّقات البذور، ويتألف من مبيض وقلم وميسم.

### pistillate

[نبـ] مدقّيّ. 1- مزوّد بمدقّة. 2- مزود بمدقاتٍ وعديم الأسدية.

### pistol

[حرب] مسدّس. سلاح ناري قصير أوتوماتي أو نصف أوتوماتي، يصوّب أو يُطلق ببند واحدة. يُستخدم قوة الارتداد لطرد الظرف الفارغ وإدخال طلقة جديدة في غرفة الاحتراق.

### pistol lanyard

[حرب] قبطان المسدّس. مجموعة مكوّنة من قبطان ومنزلقات وأداة تثبيت تستخدمها الشرطة العسكرية عادةً، يُلفّ حول الكتف ويثبت في طرفه المسدس.

### piston

[كهـ] مكبس. كبّاس. أسطوانة معدنية قابلة للإنزلاق، تُستعمل في أدلة الموجة والأجواف لأغراض التوليف، أو لتعكس أساساً كل الطاقة الواردة. يسمى أيضًا plunger, waveguide plunger.

[هـ] سِدادة الكبّس. كبّاس. انظر force plug.

[هـ مك] مكبس. كبّاس. أسطوانة معدنية منزقة ذات حركة ترددية في مَبْتِئ أنبوبي، وهي إما أن تتحرك تحت ضغطٍ مائع، وإما أن تتحرك ضد هذا الضغط.

### piston attenuator

[كهـ] مكبس مُوهّن. موهّن للموجات الصغرية يُولج في دليل الموجة ليدخل عليها مقداراً من التوهين يمكن تغييره بتحريك جهاز قرن الخرج على طول محوره الطولانيّ.

### piston blower

[هـ مك] نافخة كبّاسية. ضاغط هواء ذو إزاحة موجبة ومزود بكباس، يُستعمل في الأشغال الثابتة والبحرية وفي السيارات.

### piston corer

[هـ مك] ملباب كبّاسي. أنبوب فولاذي يُدفع في الرُسابة بالتساقط الحزّ، وبواسطة ثقلٍ رصاصي متصل بالطرف العلويّ للأنبوب، ويُستخدم في استخراج قطاعات رأسية غير مشوّعة من الرُسابة.

### piston displacement

[هـ مك] إزاحة الكبّاس. الحجم الذي يُزيحه كبّاس في الأسطوانة خلال شوطٍ واحد، ويساوي جداء المسافة التي يتحرك فيها الكباس بمساحة المقطع المستعرض الداخلي للأسطوانة.

### piston drill

[هـ مك] ثَقَابَة كبّاسية. ثقابة صخور ثقيلة من النوع الصدمي، مركّبة إما على قضيب أفقي، أو على ذراع أفقية قصيرة مثبتة بمحور أفقي، وتثقب ثقباً بقطر يصل إلى 6 إنشات (15 سنتيمتراً). تُسمى

أيضاً reciprocating drill .

### piston engine

[هـ مك] محرك كَبَّاسِي . نوع من المحركات يتميز بحركة ترددية للكباسات في أسطواناتها. يسمّى أيضاً displacement engine, reciprocating engine .

### piston flow

[مك مانع] جريان مَكْبَسِي . جريان ثنائي الطور (بخار - سائل) يجري فيه الغاز على شكل ضربات كبيرة، ويتم بسرع ظاهرة تتراوح بين قديمين وثلثين قدماً في الثانية (60 إلى 900 سنتيمترًا في الثانية). يسمّى أيضاً plug flow, slug flow .

### piston head

[هـ مك] رأس الكَبَّاس . جزء الكباس فوق الحلقة العليا.

### piston meter

[هـ] مقياس كَبَّاسِي . مقياس دَقِّق مانع ثابت العلو ومتغير المساحة، يبيّن فيه موضع الكباس الذي تحركه القوة الطّغوية للمائع، معدّل التدفق. يسمّى أيضاً piston-type area meter .

### piston pin

[هـ مك] محور الكَبَّاس . إصبع أسطوانيّ يصل ذراع التوصيل بالكباس. يسمّى أيضاً wrist pin .

### piston pump

[هـ مك] مضخة كَبَّاسِيّة . مضخة ترددية . مضخة تُستَلَط فيها الحركة والضغط على المائع بواسطة كباس ترددي في أسطوانة. تسمى أيضاً reciprocating pump .

### piston ring

[تصميم] حَلَقَة الكَبَّاس . سوار الكَبَّاس . حلقة إحكام مركبة حول الكباس تمتد الى جدار الاسطوانة لمنع التسرب. تسمى أيضاً packing ring .

### piston rod

[هـ مك] ذراع الكَبَّاس . الذراع التي توصّل بالكباس، فتحرّكه أو يحركها.

### piston skirt

[هـ مك] جذع الكَبَّاس . جزء من الكباس يقع أسفل تجويف محور الكباس.

### piston speed

[هـ مك] سرعة الكَبَّاس . المسافة الكلية التي يتحرك فيها كباس في مدة معينة، ويعبر عنها عادة بالأقدام أو الأمتار في الدقيقة.

### piston-type area meter

انظر piston meter .

### piston valve

[هـ مك] صمام كَبَّاسِي . هو في المحركات البخارية، نوع أسطوانيّ من الصمامات المنزلة يُستخدم في إدخال بخار الماء وتصريفه.

### piston viscometer

[هـ] مقياس لزوجة كَبَّاسِي . جهاز لقياس اللزوجة بواسطة

مبوط كَبَّاس خلال السائل الجاري اختباره وقياس مدة الهبوط .

### pit

[فلز] نُقْرَة . ثَقَب صغير في سطح معدن ما، يُسببه التآكل عادة، أو يتكوّن أثناء عمليات الطلاء الكهربائي .

[نبت] 1- نُقْرَة \* . 2- نَوَاة . بِذْرَة . 1- تجويف في الجدار الثانوي لخلية نباتية، يتشكّل حيث لا تحدث الترسبات الثانوية فيبقى الجدار الرئيسي مكشوفًا. وهناك نموذجان رئيسيان من النقر، النقر البسيطة والنقر الهالبة. 2- نواة الثمرة النووية الشكل.

[هـ منجم] 1- مَنجَم مكشوف . 2- مَقْلَع . 1- هو منجم للفحم. ليس هذا المصطلح شائعًا عادة في صناعة الفحم إلا فيما يختص بالمعدنين السطحي حيث يُطلق على أعمال الحفر اسم المناجم المكشوفة الشريطية. 2- أي مَحَجَر أو منجم أو منطقة حفر تُعدّن أو تُستَلَط بطريقة القطع المكشوف للحصول على مادة ذات قيمة.

### pitch

[تصميم] خُطْوَة . تباعد . المسافة بين عنصرين متماثلين مرتبين على نمط معين، أو بين نقطتين في جزء مكبي، كالمسافة بين قِمَتَي حَزْنين متتاليين في أسطوانة تسجيل أو في بُرغي .

[تقن] مَبَل . إنحدار . إنحرف شيء أو بناء، أو درجة ميله.

[جبر] عَطَس . انظر plunge .

[صوت] طبقة الصوت \* . الخاصة النفسية للصوت مميزة بالارتفاع أو الانخفاض، وتعتمد في الدرجة الأولى على تردد المنبه الصوتي، ثم على الضغط الصوتي وشكل الموجة.

[عمر] مَبَل . إنحدار . ميل السطح العلوي، ويقاس بنسبة ارتفاعه الى طول باع.

[م ا م] خُطْوَة . تباعد . المسافة بين مركزيّ مواقع الثقوب في صَئِن متجاورين في شريط ورقيّ مثقّب.

[مك] خُطْوَة . خَطْرَان . 1- هي بالنسبة الى مركبة فضائية، الانزياح الزاوي حول محور مواز للمحور الجانبية للمركبة. 2- الحركة الصاعدة والهابطة لمَقْدَم سفينة أو لذيل طائرة، وذلك عندما تهتز الآلية حول محور مستعرض.

[مواد] زَفْت . مادة ثقيلة قائمة سائلة أو صلبة تبقى عند تقطير القار والزيت وما شابههما. توجد في الطبيعة بمثابة الأسفلت.

### pitch acceleration

[مك] تَسَارُع الخَطْرَان . التسارع الزاوي لطائرة أو مقذوف حول محوره الجانبية أو حول المحور Y .

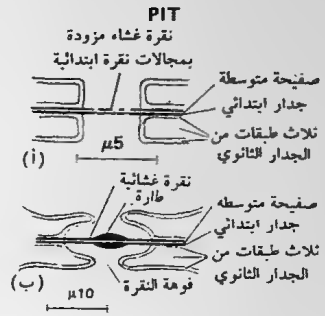
### pitch attitude

[مك] وَضْع الخَطْرَان . وضع طائرة أو صاروخ أو أي مركبة طائرة، منسوبًا الى العلاقة بين المحور الطولي للجسم ومحور (أو مستوي) إسناد اختياري كما يرى من الجانب.

### pitch axis

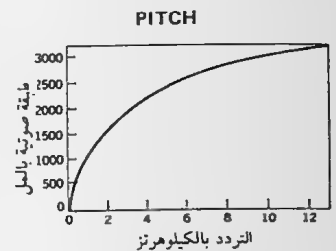
[مك] محور الخَطْرَان . محور جانبيّ عبر طائرة أو مقذوف أو أي جسم مماثل يتموّج حوله الجسم. يسمّى أيضاً pitching axis .

### نقرة



مخطط يُظهر شفعا من النقر في الجدران الثانوية في النبات. (أ) نقرة بسيطة. (ب) نقرة هالبة.

### طبقة الصوت



سوية طبقة الصوت لأصوات بترددات مختلفة، بالمل. فنم ذو 1000 هرتز وشدة تساوي 40 ديسيبل فوق العتبة المطلقة، يملك طبقة صوتية تساوي 1000 مل.

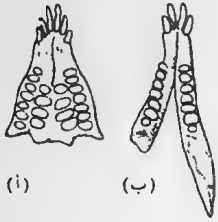






## رتبة صفيحيات الأسنان

### PLACODONTIA



نظام سني لدى *Paraplagodus broilii*  
تابع للعصر الترياسي. (أ) الفك العلوي.  
(ب) الفك السفلي.

### pivot joint

[تشر] **مَفْصَلٌ مَحْوَرِيٌّ**. مفصل متحرك يسمح بدوران عظم حول آخر. مثال ذلك مفصل الفُهْة مع المحور. يسمّى أيضًا trochoid.

### pk

انظر peck.

### PK

انظر psychokinesis.

### PKU

انظر phenylketonuria.

### PI

انظر poiseuille.

### PL/1

[م ا م]. لغة برمجة متعددة الاغراض طوّرتها شركة IBM لاستخدامها في النظم من طراز 360 وفي التطبيقات العلمية والتجارية.

### PLA

انظر programmed logic array.

### place

[ر] **مَوْضِع**. **مَوْقِع**. **مَنْزِلَة**. موقع الأساس الموافق لقوة مفروضة في ترميز موقعي. يسمّى أيضًا column.

### placebo

[طب] **دَوَاءٌ عُفْلٌ**. تركيب دوائي خال من التأثير العقاقيري يُعطى للمرضى بغية التأثير النفسي، أو كوسيلة مراقبة في تقييم الأدوية التي يُعتقد ان لها فعلاً عقاقيرياً.

### placenta

[أجنة] **سُحْدٌ**. **مَشِيمَة**. عضو وعائي يربط المَصْفَة بجدار الرحم لدى كافة الثدييات ما عدا الجرابيات ووحيديات المَسْلُك.

[نبت] **مَشِيمَة**. **سُحْدٌ**. السطح الذي يحمل مغلف الأبواغ في النبات.

### placenta accreta

[طب] **مَشِيمَة ملتصقة**. مشيمة نمت جزئياً داخل عضل الرحم.

### placental barrier

[أجنة] **حاجز مَشِيمِيّ**. حاجز سُحْدِيّ. النسيج السخدي الذي يتوسط دم الأم والمَصْفَة، ويمنع مرور بعض المواد أو العضويات من الأم إلى المَصْفَة.

### placentation

[أجنة] **تَسْحَدٌ**. **تَشِيمٌ**. تشكّل المشيمة والتحامها بجدار الرحم.

[نبت] **تَسْحَدٌ**. **تَشِيمٌ**. ترتيب البويضات والمَشِيمَة في مَبِيضٍ أحد النباتات.

### placer

[جبر] **مَكِيث**. **بُرْقة**. توضع معدني عند سطح الأرض أو قريباً

منه تُكَوّن بالتركيز الميكانيكي للجسيمات المعدنية من الحُطام المتجوّي. يسمّى أيضًا ore of sedimentation.

### placer claim

[مد منجم] **إمْتِياز البُرْقة**. إمتياز تعدين فوق جَرَوَلٍ أو أرض، يُستخرج محتواها المعدني باستعمال الماء بواسطة تيارات حفر مائية.

### placer dredge

[مد منجم] **كَرَّاءَة تعدين البُرْقة**. كَرَّاءَة لتعدين الفلزّات من رواسب البرقة، تتكوّن من سلسلة من الدلاء الموصولة ببعضها بعضاً والمارة فوق برميل دوار بَطَالٍ وبرميل دوار عُلُوّيّ أو مسيق، مركّبة فوق سَلَمٍ إنشائي من الصُلب يحمل مجموعة من الدحارج.

### placer location

[مد منجم] **تحديد البُرْقة**. تحديد رُقعة من الأرض من أجل رواسب ثمينة أو حاملة للمعادن توجد على سطحها أو بالقرب منها بدلاً من داخل العروق أو الصخور.

### placer mining

[مد منجم] **تعدين البُرْقة**. 1- استخراج الفلزّات الثقيلة من البُرْق وتركيزها. 2- تعدين الذهب عن طريق غسل الرمل والجَرَوَلٍ ورُكّام المنحدرات.

### placode

[أجنة] **لُويحة**. ثَخانة ظهارية صفيحية الشكل، تحدّد غالباً بداية عضو أو جزء في الجنين.

### Placodermi

[حفر] **صَفّ صُفِيحيّات الجلد**. صفّ كبير ومتنوع من أسماك باليوزوية تتميز بدرع عظمي معقّد يغطي الرأس والجزء الأمامي من الجذع.

### Placodontia

[حفر] **رُتبة صُفِيحيّات الأسنان\***. رتبة صغيرة من الزواحف البحرية الترياسية من صُفِيّف وإسعات الفتحة، تتميز بأسنان مسطحة الناج في كلا الفكّين العلوي والسفلي وعلى الحنك.

### Placothuriidae

[لا فقار] **فصيلة قَثَائِيّات البحر الصُفِيحيّة**. فصيلة من قَثَائِيّات البحر شوكية الجلد، من رتبة شجريات الأيدي، افرادها مغطاة بصفائح وذات آلية طوقية كلسية معقدة.

### plage

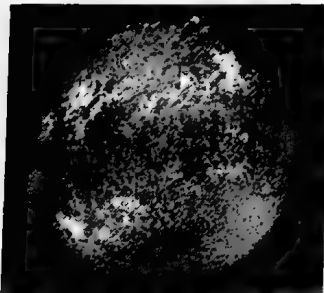
[فلك] **صَيَحْدٌ\***. إحدى المناطق المتألقة التي تظهر في جوار كَلَف الشمس أو مناطق الاضطراب على سطحها، ويمكن أن تُرى بصورة مميزة في صور الشمس الطيفية التي تؤخذ في ضوء الخط K للكلسيوم.

### Plagiaulacida

[حفر] **رُتيبة مائلات الأُتلام**. رتيبة بدائية وحيدة الفصيلة من الثدييات متعددة الذرّن تتميز بنظام اسنانها الخاص (الصيغة C 3/0 I 2/2 Pm 5/4 M 0/0)، ورّحاه الأمامية القاطعة وبصقّين من الحَدَبَات على الرّحى العلوية.

## صَيَحْدٌ

### PLAGE



قرص الشمس مصور بضوء H-α، مظهرأ صيخدات في مراكز النشاط وخيوطاً معتمة (اندفاع شواطي).

## Plagiaulacidae

[حفر] **فَصيلة مائلات الأَنلام** . الفصيلة الوحيدة لرُتيبة مائلات الأَنلام النديّة المنقرضة .

## plagiocephaly

[طب] **إنحرافُ الرأس** . نَمَطٌ من التشوُّه القِحفِيّ شديد اللاتناظر ينمو فيه القسم الأمامي نحو جهةٍ معيّنة في الجمجمة، والقسم الخلفي نحو جهة المواجهة، أكثر من الأجزاء المنتمّة بحيث يكون الطول الأقصى للجمجمة على قُطرٍ وليس على الخطّ الأوسط .

## plagioclase

[معدن] **بلاجيوكلاز** . 1- نوعٌ من الفلسبارات الثلاثية الميل ذات الصيغة العامة  $(\text{Na,Ca})\text{Al}(\text{Si,Al})\text{Si}_2\text{O}_6$  . وهي من المعادن الشائعة المشكّلة للصخور . 2- سلسلة في مجموعة البلاجيوكلاز يمكن تقسيمها إلى عدة ضروبٍ على أساس الجزء النسبي من العضوين الحديّين، الألبيت والأنورتيت  $\text{An}$  في المحلول الصلب: ألبيت ( $\text{An}$  من 0 إلى 10)، أوليفوكلاز ( $\text{An}$  من 10 إلى 30)، أندسين ( $\text{An}$  من 30 إلى 50)، لابرادوريت ( $\text{An}$  من 50 إلى 70)، بيتونيت ( $\text{An}$  من 70 إلى 90)، وأنورتيت ( $\text{An}$  من 90 إلى 100) . يُسمّى أيضاً sodium-calcium feldspar .

## plagiodont

[فقار] **مُحَرِّفُ الأَسنان** . مائل الأَسنان . صفة الأفاعي التي تحتوي على مجموعة مائلة أو على متسلسلتين متقاربتين من الأَسنان الحَنَكِيّة .

## plagiohedral

[بلور] **مائل الأوجُه** . تختصّ بالأوجه الحَلَزُونِيّة المرتبة ترتيباً مائلاً، وبشكلٍ خاصٍّ بعضٍ من زمرةٍ في المنظومة المكعبية له 13 محوراً ولكن بدون أي مركزٍ أو مستوياتٍ تناظرية .

## plagionite

[معدن] **بلاجيونيت** .  $\text{Pb}_3\text{Sb}_8\text{O}_{17}$  . معدنٌ رمادي كالرصاص ذو مظهرٍ فلزيّ، مُكوّنٌ من كبريتيد الرصاص والانتيمون .

## Plagiosauria

[حفر] **زُمرة الصُورِيّات المائلة** . مجموعة شاذة تراسية من ليرمانيّات تيهيات الأَسنان .

## plague

[طب] 1- **طاعون** . 2- **وباء** . 1- مرضٌ جُرثومي مُعدٍ يصيب القوراض والبشر سببه *Pasteurella pestis* وينتقل إلى الإنسان بواسطة عضّة البُرغوث المصاب (*Xenopsylla cheopis*) أو بالاستنشاق . يسمّى أيضاً black death, bubonic plague . 2- أيّ مرضٍ وبائيّ خبيث مُعدٍ .

## plain

[جغرف] **سهل** . منبسط . رُقعة مستوية مشعة خالية من الأشجار تقريباً، وفيها جَنَبَات منخفضة الإرتفاع عادةً .

[جيو] **سَهْل قَاعِيّ** . سهلٌ بحريّ . منطقة مستوية لطيفة الميل من قاع البحر . يُسمّى أيضاً submarine plain .

## plain concrete

[مدن] **خرسانة عادية** . خرسانة دون تسليح ولكن تُسلح غالباً

بتسليح خفيف للتقليل من الصدوع الناتجة من الانكماش أو تغيّر درجات الحرارة .

## plain-laid

[تصميم] **جَدَلٌ معاكس** . صفةٌ تطلق على حبلٍ ضفائره مفتول بعضها مع بعض في اتجاهٍ معاكس لاتجاه فتل الأسلاك المكوّنة للضفائر .

## plain milling cutter

[تصميم] **قِطَاعَةٌ تفرّيزٍ سطحية** . قطاعة تفرّيز أسطوانية أسنانها على المحيط فقط، تُستخدم لتفرّيز السطوح المستوية أو المفلطحة . تسمّى أيضاً slab cutter .

## plain-sawing

انظر backsawing .

## plain turning

[مدك] **خراطةٌ بسيطة** . عمليات تجري على المخرطة عند تشغيل القطعة بين دَبَنَيْن .

## plain weave

[نسج] **نسج بسيط** . نسج يتكوّن بتبادل تمرير خيوط اللّحمة فوق خيط من خيوط السداة وتحت الخط الذي يليه، ويستمر تناوُب خيوط السداة أو اللّحمة في كل عمود .

## Plaisancian

[جيو] **البلاسنكي** . مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافئ، بالبليوسين السُّفلي (فوق البونتي الميوسيني وتحت الآستي) . يُسمّى أيضاً Piacentron, Plaisanzian .

## Plaisanzian

انظر Plaisancian .

## plait point

[كيم] **نقطة الضّفيرة** . شروط التركيب التي تكون فيها الأطوار الثلاثة - المتواجدة المكوّنات الجزئية الذوبان والمنتمية إلى نظام سائلي ثنائي الطور - متقاربة فيما بينها من حيث التركيب .

## plan

[تخطيط] 1- **مَسَقَطٌ أفقي** . 2- **خريطة** . تصميم . 1- رسمٌ بالانقاط المتعاود على مستوٍ أفقي لآلةٍ مثلاً أو لمقطعٍ أفقي أو لمخطط . 2- خريطة ذات مقياس رسم كبير، أو رسم تخطيطي لمساحة صغيرة .

## planar

[ر] **مستوي** . واقع في المستوي الإقليدي أو مُنتمٍ إليه .

## planar array

[الكتر] **صُفَيفٌ مستوي** . صفيّ مِحوالاتٍ فوق سمعية يمكن تركيبها في مستوٍ أو صفيحة واحدة للسماح بتوافقٍ أفضل مع تصميم بدن سفينة مزودة بالسونار .

## planar-array antenna

[كهرمغ] **صُفَيفٌ هوائِيّاتٍ مستوي** . صفيّ هوائِيّاتٍ تقع في مراكز العناصر المُشعة كلها في المستوي نفسه .

#### planar ceramic tube

[الكر] صِمام خَزَفِيّ مُسَوٍ. صمام الكروني يتميز بمَسْرِيّين متوازيين وغلافٍ خَزَفِيّ.

#### planar cross-bedding

[جيو] طَبَاقِيَّةٌ تَقَاطُعِيَّةٌ مُسْتَوِيَّةٌ. طباقية متقاطعة تتميز بسطوحٍ تحتَ مستوى في الحدِّ السطحيّ السُّفْلِيّ.

#### planar device

[الكر] أَدَاةٌ مُسْتَوِيَّةٌ. أداة شبه ناقلة ذات مَسَارٍ مُسْتَوِيَّةٍ متوازية السطوح، تُصنع بنثر شوائب من نوعي n و p على التعاقب في ركّازة.

#### planar diode

[الكر] ثُنَائِيّ مُسَوٍ. ثنائي يشتمل على مَسْرِيّين متوازيين.

#### planar flow structure

انظر platy flow structure.

#### planaria

[لا نقار] بِلَانَارِيَا\*. دودة منبسطة. أيّ من الديدان المنبسطة من رتبة ثلاثيات الفروع من المهنزات، جسمها عريض ومنبسط في الاتجاه الظهريّ البطنيّ، ذو بروزات أمامية جانبية (الأذنين) وشُغَرٍ من البَقَعِ العينية على الجانب الظهريّ الأمامي.

#### planar photodiode

[الكر] ثُنَائِيّ ضَوْفِيّ مُسَوٍ. ثنائي ضوئيّ خَلَائِيّ يتألّف بكلّ بساطة من مَهَبٍ ضَوْفِيّ ومَصْنَعٍ يدخل إليه الضوء عبر نافذة مُحْكَمَةٍ في القاعدة وراء المهبط الضوئيّ.

#### planar process

[هـ] أَسْلُوبُ المُسْتَوِيّ. أسلوب لصنع الترانزستور السليكوني، تُنَمَّى فيه طبقة أكسيد ثخانتها جزء من الميكرومتر على ركّازة من السليكون، ثم تُتَبَّعُ سلسلة متتالية من خطوات التلقيط والانتشار لإنتاج الترانزستور في داخل ركّازة السليكون.

#### planar transistor

[الكر] تَرَانزِسْتُورٌ مُسَوٍ. ترانزستور يُصنع بأساليب التنميش والانتشار، فلا تُمرَّض فيه الوصلة أبدًا أثناء المعالجة، بل تصلُّ جميع الوصل في إلى السطح في مستوي واحد. يتميز تيار التسرب فيه بانخفاض بالغ، وبكسب مرتفع نسبيًا.

#### planation

[جيو] حَتَّ تَسَطُّحِيّ. حَتٌّ ينشأ عنه سطوح مُسْتَوِيَّةٌ تُنتِجها الأنهار الانعطافية والأمواج والتيارات المحيطية والرياح والمَجَالِد.

#### planchet

[مواد] فِلَس. قرص معدنيّ مخزَّن مُعَدَّلٌ للسكّ.

#### planck

[فز] بِلَانْك. وحدة فعلٍ تساوي جداء طاقة مقدارها جول واحد في مدّة مقدارها ثانية واحدة.

#### Planck distribution law

انظر Planck radiation formula.

#### Planck length

[فز] طَوْلُ بِلَانْك. الطول  $\sqrt{Gh/2\pi c}$  حيث G ثابت الجاذبية و h ثابت بلانك و c سرعة الضوء، الذي يُعتَقَدُ بأن تَراوُحاته الكُومِيَّةُ تسيطر على هندسة المكان والزمان، وهو يساوي  $1.616 \times 10^{-33}$  مترًا.

#### Planck mass

[فز] كُتْلَةُ بِلَانْك. الكتلة  $\sqrt{hc/2\pi G}$  حيث h ثابت بلانك و c سرعة الضوء و G ثابت الجاذبية، أي ما يعادل كتلة جُسيم له طول موجة كومبتون Compton مُخْتَزَلٌ مساوٍ لطول بلانك، وهي تساوي 21.77 ميكروغرام أو  $1.221 \times 10^{19}$  GeV/c<sup>2</sup>.

#### Planck oscillator

[مك كم] هَزَازٌ بِلَانْك. هزاز يستطع امتصاص أو إصدار طاقة فقط، بكميات هي جداء عددٍ صحيح بثابت بلانك مضروبًا بتردد هذا الهزاز. يُسمّى أيضًا radiation oscillator.

#### Planck radiation formula

[مك احصا] صِيغَةُ بِلَانْك لِلإشعاع. صيغة تعطي شدّة الإشعاع المنبعث من جسم أسود في نطاقٍ ضيّقٍ من الترددات (أو الأطوال الموجية) كدالة في التردد ودرجة حرارة الجسم. تسمى أيضًا Planck distribution law, Planck's law.

#### Planck's constant

[مك كم] ثَابِتُ بِلَانْك. ثابتٌ فيزيائيّ أساسي، وهو الكمّ الأوّليّ للفعل، أي نسبة طاقة الفوتون إلى تردّده، وهو يساوي  $6.62620 \pm 0.00005 \times 10^{-34}$  جول - ثانية. رمزه h. يسمى أيضًا quantum of action.

#### Planck's law

[مك احصا] قَانُونُ بِلَانْك. انظر Planck radiation formula. [مك كم] قَانُونُ بِلَانْك. قانونٌ أساسي لنظرية الكمّ ينصّ على أن الطاقة المرافقة للإشعاع كهرمغناطيسيّ تُصدَّرُ أو تُمتَصّ بكميات متقطعة متناسبة مع تردد الإشعاع.

#### Planctomyces

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ذات اللواحق، خلاياه ذات شكل كروي أو مستطيل، أو إحصائي مع سَوَاقٍ طويلة ونحيلة، وتتكاثر بواسطة التبرعم.

#### plane

[الكر] مُسْتَوِيّ حَلَقَات. سِتَارَةٌ من الحلقات المغناطيسية. تجمّع المسطّحات لنزُفٍ مَكْدُوسَاتٍ..

[تصميم] رَابُوحٌ. مِسْوَاةٌ. مَكْشُطَةٌ. عدة تتكوّن من كُتْلَةٍ ذات قاعدة ملساء يبرز من سطحها حدّ قاطع ذو حافةٍ عريضة لتنميش الخشب وتشكيله.

[ر] مُسَوٍ. سطح يحوي كلّ مستقيم مارٌّ بنقطتين من نقاطه.

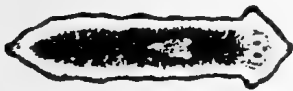
#### plane angle

[ر] زَاوِيَّةٌ مُسْتَوِيَّةٌ. زاوية بين مستقيمين في المستوي الإقليدي.

#### plane atmospheric wave

[رصد] مَوْجَةٌ جَوِّيَّةٌ مُسْتَوِيَّةٌ. موجة جوية يمثلها بُعْدَانُ إحداثيّان

#### بلاناريا PLANARIA



الدودة المنبسطة، عُصِيَّةٌ ثَلَاثِيَّةٌ الوريقات، جانبية التناظر، منبسطة الظهر والبطن.

ديكارتية متعامدان، وهي تختلف عن الموجة المأخوذة بالنسبة إلى الأرض الكروية.

plane curve

[ر] منحنٍ مستوي . منحن يقع كله في مستوي .

plane cyclic curve

انظر cyclic curve .

plane dendrite

انظر plane-dendritic crystal .

plane-dendritic crystal

[بلور] بلورة مستوية التشعب . بلورة ثلجية تظهر بنية متشعبة بشكل متقن وذات تناظر سداسي . يكون أكبر أطوالها عمودياً على المحور الأساسي في البلورة (المحور c) . تسمى أيضاً plane dendrite, stellar crystal .

plane earth

[كهرمغ] أرض مستوية . أرض تُعتبر سطحاً مستوياً، كما هو مستعمل في حسابات الموجة الأرضية .

plane-earth attenuation

[كهرمغ] توهين الأرض المستوية . توهين موجة كهرومغناطيسية فوق أرض مستوية رديئة الناقلية، وذلك زيادة على نسبة التوهين الحاصل فوق مستوي جيد النقل .

plane field

انظر field of planes on a manifold .

plane geometry

[ر] الهندسة المستوية . الهندسة التي تدرس الأشكال في المستوي الإقليدي كالمستقيمات والمثلثات والمضلعات .

plane lamina

[مك] صفيحة مستوية . جسم تتمركز كتلته في مستوي واحد .

plane mirror

[بصر] مرآة مستوية . مرآة مستوية السطح تُنشئ صورة للجسم يكون سطحها منصفاً للخطوط التي تصل النقاط المتقابلة للجسم والصورة وعمودياً عليها .

plane of departure

[مك] مستوي الابتعاد . مستوي رأسي يحوي مسار القذيفة عندما تغادر قوتها المدفع .

plane of fire

[مك] مستوي الرمي . مستوي رأسي يحوي المدفع والهدف أو يحوي خط الموقع .

plane of incidence

[فز] مستوي السقوط . مستوي يحتوي على اتجاه انتشار موجة تصطدم بسطح ما، وعلى خط عمودي على هذا السطح . يسمى أيضاً incidence plane .

plane of mirror symmetry

يُسمى أيضاً mirror plane of symmetry, plan of symmetry .

reflection plane, symmetry plane .

[بلور] مستوي التناظر المرآوي . عنصر تناظر في بعض البلورات مؤداه ان انعكاس البلورة خلال مستوي معين يُبقي على البلورة دون تغيير .

[ر] مستوي التناظر المرآوي . مستوي تخيلي يقيم شيئاً إلى نصفين كل منهما صورة للآخر في مرآة في هذا المستوي .

plane of polarization

[كهرمغ] مستوي الاستقطاب . مستوي يحتوي على المتجه الكهربائي وعلى اتجاه انتشار الموجة الكهرومغناطيسية .

plane of reflection

[بصر] مستوي الانعكاس . مستوي يحتوي على اتجاه انتشار الإشعاع المنعكس على سطح معين وعلى الخط الناقم على هذا السطح . يُسمى أيضاً reflection plane .

[بلور] مستوي الانعكاس . مستوي التناظر المرآوي .

انظر plane of mirror symmetry .

[ر] مستوي الانعكاس . مستوي التناظر المرآوي . انظر

plane of mirror symmetry .

plane of saturation

انظر water table .

plane of symmetry

انظر plane of mirror symmetry .

plane of yaw

[مك] مستوي التمايل الرأسي . المستوي المعين بمماس مسار القذيفة في الطيران ومحور القذيفة .

plane Poiseuille flow

[مك مانع] جريان بوازوي المستوي . قياس دققي (لزوجة) يُدفع فيه المائع موضع الاهتمام في شق ضيق، ويقاس كل من معدل الجريان الحجمي وتدرج الضغط أنياً لتعيين اللزوجة .

plane polarization

انظر linear polarization .

plane-polarized wave

[كهرمغ] موجة مستوية الاستقطاب . موجة كهرومغناطيسية يقع متجه الحقل الكهربائي فيها دوماً في مستوي ثابت يحتوي على اتجاه الانتشار عبر وسط متجانس المناحي (متناحر) .

plane polygon

[ر] مضلع مستوي . مضلع واقع في المستوي الإقليدي .

plane quadrilateral

[ر] رباعي مستوي . مضلع ذو أربعة أضلاع واقع في المستوي الإقليدي .

plan equation

[هـ مك] معادلة plan . الصيغة الرياضية التي تنص على أن القدرة الجيصادية تساوي plan/33000، حيث p متوسط الضغط الفعال (بالباوندات في الانش المربع) و a طول شوط الكباس (بالأقدام) و a

المساحة الصافية للكباس (بالإنشآت المربعة) و  $n$  عدد الدورات الكاملة في الدقيقة.

#### planer

[هـ مك] **مَقْشَطَة**. مسواة. مكتة لتشكيل السطوح الطويلة أو المسطحة، أو المسطحة ذات الكثاف، وذلك بواسطة الحركة الترددية للشغلة تحت عُدَّة أو عُدَّة ثابتة مفردة الحد.

[هـ منجم] **مِكْشَاح**. مَقْشَطَة. جهاز ذو نصل ثابت يُستخدم في التعدين المتواصل للجدران الطويلة لرُوق الفحم الضيقة الهشة. تُدار هذه المكتة على طول الواجهة الفحمية فتقطع قطعة ضيقة مسطحة من الفحم الصلب أثناء تحركها.

#### plane reflector

انظر passive reflector.

#### plane sailing

[ملاح] **إِحَارْ مُسَطَّح**. طريقة لحل المسائل المختلفة بما فيها المسار والمسافة واختلاف خطوط العرض والابتعاد، باعتبار الأرض أو جزءاً صغيراً منها مسطحاً لا كروياً.

#### plane strain

[مك] **إِنْفَعَالٌ مُسَوِي**. تشوّه جسم تكون فيه انزياحات جميع النقط موازية لمستوي مفروض، وتكون قيم هذه الانزياحات مستقلة عن المسافة العمودية عن هذا المستوي.

#### plane surveying

[هـ] **مَسَحٌ مُسَوِي**. قياس المساحات بافتراض الأرض مسطحة.

#### planet

[فلك] **كَوْكَب**. سيار. جرم سماوي صلب صغير نسبياً، يدور حول نجم ما، وبصورة خاصة حول النجم المعروف باسم الشمس (الذي له 9 كواكب سيارة).

#### plane table

[هـ] **لَوْحَةٌ مَسَحٍ مُسَوِيَة**. جهاز مسح يتألف من لوح رسم مركب على قاعدة ثلاثية الأرجل ومزود ببوصلة ومسطرة مستقيمة الحرف. تُستخدم في الرسم التخطيطي لخطوط المسح مباشرة من المشاهدات الميدانية.

#### plane-table method

[هـ منجم] **طَرِيقَةُ اللُّوْحَةِ الْمُسَوِيَةِ**. طريقة لقياس مساحات الطرق المنحنية، تُنصَّب فيها لوحة رسم على حامل ثلاثي في مستوي قطاع المنجم المراد قياسه، ثم تقاس المسافة من نقطة مركزية على اللوحة إلى محيط الطريق بواسطة شريط للقياس وفي اتجاهات مختلفة. تحدد المسافة المقاسة على لوحة الرسم وعلى أساس مقياس محدد للرسم على طول خط الاتجاه.

#### planetarium

[فلك] **مِفْلَاكٌ**. قبة فلكية. 1- جهاز إسقاط يصوّر أو يمثل بدقة وضع النجوم والكواكب السيارة في أي وقت في الماضي والحاضر والمستقبل من أي نقطة على سطح الأرض أو المناطق القريبة من الفضاء. والمفلاك الحديث هو المماثل الميكانيكي الكهربائي للفضاء. 2- الاسم المعطى للمبنى وللأجهزة المشتركة مع هذا الجهاز.

#### planetary aberration

[بصر] **زَيْغٌ كَوْكَبِي**. الازاحة الظاهرية لجرم ما في المنظومة الشمسية، تنشأ في استغراق الضوء مدة معينة كي ينتقل من الجسم إلى الأرض يكون الجسم خلالها قد تحرك مسافة معينة في مداره.

#### planetary atmosphere

[فلك] **جَوٌّ كَوْكَبِي**. القشرة الخارجية الغازية المحيطة ببعض الكواكب.

#### planetary boundary layer

[رصد] **طَبَقَةٌ مِتَاحِمَةٌ**. طبقة الغلاف الجوي من سطح الأرض حتى مستوي الرياح الدورانية الأرضية، وهي تشمل الطبقة السطحية، وطبقة إيكمان Ekman. يقع الغلاف الجوي الحرّ فوق هذه الطبقة.

#### planetary circulation

انظر general circulation.

#### planetary electron

انظر orbital electron.

#### planetary gear train

[هـ مك] **رَتَلُ مُسَنَّنَاتٍ كَوْكَبِيَّة\***. مجموعة من المسنّنات المتعاشقة، تتكوّن من مسننة مركزية، ومسننة حلقيّة أو داخلية متحدة معها محورياً، ومسننة صغيرة وسيطة أو أكثر ترتكز على حامل دوار.

#### planetary nebula

[فلك] **سَدِيمٌ كَوْكَبِي**. سديم بيضوي أو مستدير، مؤلف من حلقات غازية متحدة المركز ومتسعة ترتبط بنجم مركزي حار.

#### planetary orbit

[فلك] **مَدَارٌ كَوْكَبِي**. المسار الذي يتبعه كوكب ما عندما يدور حول الشمس.

#### planetary perturbation

[فلك] **إِضْطِرَابٌ كَوْكَبِي**. إنحراف كوكب عن مداره المحسوب، بسبب جاذبية جسم أو أجسام مساوية له.

#### planetary physics

[فز فلك] **فِيزِيَاءُ الْكَوَاكِبِ السَّيَّارَةِ**. دراسة البنية والتركيب والخواص الفيزيائية والكيميائية لسيارات النظام الشمسي بما في ذلك أجواؤها وبنائها الكونية وبيئاتها الكونية المجاورة.

#### planetary precession

[فلك] **مِبَادَرَةٌ كَوْكَبِيَّة**. حركة للاعتدالين صغيرة نسبياً باتجاه الشرق، يسببها فعل الكواكب السيارة الأخرى في تعديل مستوي مدار الأرض.

#### planetary vorticity effect

[فز جيو] **مَفْعُولُ الدَّوَامِيَةِ الْكَوْكَبِيَّة**. مفعول تغير دوامية الأرض مع خط العرض الذي يؤدي إلى تغير الدوامية النسبية لدفق ما مع المركبة الزوالية. يُبدي أي مانع ذي سطح حرّ في أسطوانة دوارة مفعولاً مطابقاً بسبب انكماش أو تمدد أعمدة مزاحية شعاعياً.

#### planetary wave

انظر long wave; Rossby wave.

### مِفْلَاكٌ

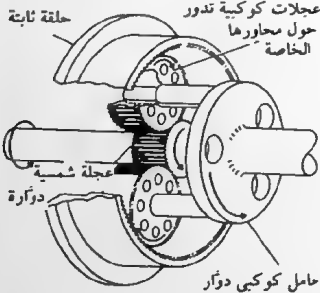
#### PLANETARIUM



المفلاك الموجّه العام من نوع Spitz STP، يستعمل أيضاً بقبة ذات قطر يساوي 40 قدماً (12.2 متراً) في المدارس، يتحكم الحاسب الآلي بهذا النوع من القبة الفلكية الاصطناعية.

### رتل مسنّنات كوكبية

#### PLANETARY GEAR TRAIN



رسم مجسم، مقطوع جزئياً، يبين طريقة تشغيل رتل مسنّنات كوكبية مع حلقة ثابتة.

## planet gear

[هـ مك] **مَسْنَنَة كوكبية** . مسننة صغيرة في رَكَل مسنناتٍ كوكبية .

## planetocentric coordinates

[فلك] **إحداثيات كوكبية مركزية** . إحداثيات تدل على موقع نقطة على سطح كوكبٍ سيار تتعين باتجاه خط يصل مركز الكوكب بتلك النقطة .

## planetographic coordinates

[فلك] **إحداثيات كوكبية سطحية** . إحداثيات تبين موقع نقطة على سطح الكوكب وتعينها باتجاه خط عمودي على السطح الوسطي عند تلك النقطة .

## planetoid

انظر asteroid .

## planetology

[فلك] **علم الكواكب** . دراسة علمية للكواكب السيارة، وخاصةً لعلاماتها السطحية .

## plane trigonometry

[ر] **علم المثلثات المستوية** . دراسة المثلثات في المسوي الإقليدي مع استخدام الدوال المعرفة بنسب أضلاع مثلث قائم .

## plane wave

[فز] **موجة مستوية** . موجة يكون فيها صدر الموجه سطحاً مستوياً، أو موجة تشكّل سطوحها المتعادلة الطور مجموعة مستويات متوازية .

## plane-wave initiation

[حرب] **بدء تفجير مستوي الموجهة** . بدء التفجير المتزامن لجميع نَقط السطح الخلفي لحشوة التفجير الرئيسية بموجة انفجارية مستوية، ويتم ذلك عادة بحشوة تفجير مركبة ذات أبعاد صحيحة .

## planform

[هـ فضا] **مَسَقَط أفقي** . منظرٌ علوي . الشكل أو الهيئة التي يكون عليها الشيء عند النظر إليه من علٍ .

## planidium

[لا فقار] **يَرَقَة منبسطة** . يرقّة المرحلة الأولى المديمة الأرجل لحشراتٍ متنوعة في رتبتي ثنائيات الأجنحة وغشائيات الأجنحة .

## planigraphy

انظر sectional radiography .

## planimeter

[هـ] **مقياس المساحات** . مِسَاح . أداة تُستخدم في قياس مساحة أي سطح مستوي باقتفاء حدود هذه المساحة .

## planimetric map

[خريطة] **خريطة مستوية** . خريطة تبين مواقع المعالم الأفقية فقط، بصرف النظر عن الارتفاع، وذلك تمييزاً لها عن الخريطة الطبوغرافية التي تبين المواقع الأفقية والرأسية في آنٍ معاً . تُسمى أيضاً line map .

## planimetric method

[فلز] **طريقة القياس المساحية** . طريقة لقياس حجم الحبيبات

بعدها في مساحة معينة .

## planing

[هـ] **تسوية** . كَشَط . تلميس أو تشكيل سطح قَطَع الشغل المصنوعة من الخشب أو المعدن أو اللدائن .

## Planipennia

[لا فقار] **رتيبة منبسّطات الأجنحة** . رتيبة من الحشرات، من رتبة معصبات الأجنحة، تحولت فُعيماها اليرقية إلى الثقب والمصّ .

## planishing

[هـ مك] **تسطيح** . طَرَق . تلميس سطح معدني بتسليط ضربات متلاحقة سريعة وخفيفة عليه، أو بظلمه بآلة تسطّيح .

## planisphere

[خريطة] **خريطة الكرة السماوية** . تمثيل مسي للكرة السماوية، خاصةً بالإسقاط القطبي، مزود بوسائل لإجراء قياسات معينة مثل الارتفاع والسمت .

## plank

[مواد] **لوح نخين** ، لوح ثقيل تتراوح ثخانته بين 5 و 10 سنتيمترات (2-4 انشات)، ولا يقل عرضه عن 20 سنتيمتراً (8 إنشات) .

## planking

[عمر بحر] **إنشاءات الألواح الخشبية** . السطوح والألواح الخارجية الخشبية في السفن المصنوعة من الخشب، أو من الخشب وسواه .

## plankton

[بيئة] **عوالق** . حيوانات ونباتات مائية طافية خاملة أو قليلة الحركة .

## plankton net

[هـ] **شبكة عوالق** . شبكة لتجميع العوالق .

## planning chart

[ملاح] **خريطة تنظيمية** . خريطة تخطيطية . خريطة تُستخدم في تخطيط الرحلات البحرية أو العمليات الجوية، أو في تقصي مناطق النشاط البحري أو الجوي .

## Planobispora

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة السابحات الشعاعية، ذات مغلفات أبواغٍ إصبعية الشكل، يحتوي كل منها على زوج من الأبواغ العنصرية الشكل القادرة على التحرك .

## planoblast

[لا فقار] **أرومة مُسطّحة** . الشكل الميدوزي للحيوانات الهيدرية .

## planocaine base

انظر procaine base .

## Planococcous

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة المكورات الدقيقة، ذو خلايا قادرة على التحرك وتنظم فرادى أو مثنى أو ثلاث أو رباع . استقلالها تنفسي .



عدسة مستوية مقعرة

PLANOCONCAVE LENS



شكل عدسة مستوية مقعرة.

عدسة مستوية محدبة

PLANOCONVEX LENS



شكل عدسة مستوية محدبة.

planoconcave lens

[بصر] عَدَسَةٌ مُسْتَوِيَةٌ مَقْعَرَةٌ\*. عدسة يكون أحد سطحيها مستويًا والآخر مقعرًا.

planoconvex lens

[بصر] عَدَسَةٌ مُسْتَوِيَةٌ مُحَدَّبَةٌ\*. عدسة يكون أحد سطحيها مستويًا والآخر محدبًا.

planoconvex spotlight

[كهر] ضوء كاشف مستوي محدب. ضوء يمكن استعماله كضوء تغطي محدب بدقة أو للإضاءة ذات الحدود غير الحادة، تراوح قدرته بين 100 و 2000 واط.

planocylindrical lens

[بصر] عَدَسَةٌ مُسْتَوِيَةٌ أُسْطَوَانِيَّةٌ. عدسة يكون أحد سطحيها جزءًا من مستوي، والآخر جزءًا من أسطوانة.

planographic process

[تخطيط] طريقة الطباعة المستوية. طريقة للطباعة المسطحة (مثل الطباعة الحجرية أو الجيلاتينية) تكون فيها مساحات اللوح التي تتلقى الحبر على مستوى المساحات نفسها التي لا تتلقى الحبر.

Planomonospora

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة السابحات الشعاعية، ذو مثلثات أبواغ هراوية الشكل أو أصبعية الشكل، يحتوي كل منها على بؤبؤ مفرد كبير قابل للحركة.

planomycin

انظر . fervenulin

Planosol

[جيرو] بلانوسول. تربة توجد بين النطاقات وتتميز بكونها مائية التشكل ذات طبقة مازعة صصلالية أو صلدة مغطاة بسطحية فوقية نضجية. تنشأ في المناخات الرطبة وما تحت الرطبة.

planospiral

[لا فقار] لولبي مسطح. ذو قوقعة ملتفة في مستوي واحد. يطلق بصورة خاصة على المُنْخَرَبَاتِ والرَّخَوِيَّاتِ.

plan position indicator

[الكنز] مَبِينٌ خَرِيطَةُ الْمَوْقِعِ\*. عارضُ مِكَشَافٍ رَادَارِيٍّ تَظْهَرُ عَلَيْهِ أَصْدَاءُ الْأَهْدَافِ الْمُخْتَلِفَةِ كَبِقْعٍ سَاطِعَةٍ فِي الْأَمَاكِنِ نَفْسِهَا الَّتِي تَوْجَدُ فِيهَا هَذِهِ الْأَهْدَافُ عَلَى خَرِيطَةٍ دَائِرِيَّةٍ لِلْمَنْطِقَةِ الَّتِي تَمَّ مَسْحُهَا. يَقَعُ هَوَائِيُّ الرَادَارِ فِي مَرْكَزِ الْخَرِيطَةِ. مَخْتَصَرُهُ PPI. يُسَمَّى أَيْضًا . P display

plan position indicator repeater

[الكنز] مَكْرَرٌ مَبِينٌ خَرِيطَةُ الْمَوْقِعِ. وَحْدَةٌ تَكَرَّرُ مَا يُظْهَرُ مَبِينٌ خَرِيطَةُ الْمَوْقِعِ PPI فِي مَكَانٍ بَعِيدٍ عَنِ قُنْصَلَةِ الرَادَارِ. يُسَمَّى أَيْضًا . remote plan position indicator

plant

[م ا م] يَغْرَسُ. يُخْزَنُ. يَضَعُ عَدَدًا أَوْ تَعْلِيمَةً يُصْدِرُهَا بَرْنَامِجُ

الحاسب في موقع خزن الرجوع إليها في مرحلة لاحقة من البرنامج.

[نبت] نَبْتَةٌ. عُشْبَةٌ. أَيُّ عَضْوِيَّةٍ تَنْتَمِي إِلَى عَالَمِ النَّبَاتِ وَتَتَمَيَّزُ عَمُومًا بِوُجُودِ يَخْضُورٍ، وَجِدَارٍ خَلَوِيٍّ مَتِينٍ، وَنَسِيجٍ جَنْبِيٍّ نَشِيطٍ دَائِمٍ وَغَزِيرٍ، وَبِانْعِدَامِ الْقُدْرَةِ عَلَى الْإِنْتِقَالِ.

[م صنع] مَصْنَعٌ. مُنْشَأَةٌ صِنَاعِيَّةٌ. مُحْطَةٌ. مَعْمَلٌ. مَجْمُوعُ الْأَرْضِ وَالْمَبْنِيِّ وَالآلَاتِ وَالْمُعْدَّاتِ الْمُسْتَخْدَمَةِ فِي صِنَاعَةٍ مَا.

Plantae

[نبت] عَالَمُ النَّبَاتِ.

Plantaginaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الْحَمَلِيَّاتِ. الْفَصِيلَةُ الْوَحِيدَةُ فِي رُبَةِ الْحَمَلِيَّاتِ.

Plantaginales

[نبت] رُبَةُ الْحَمَلِيَّاتِ. رُبَةُ نَبَاتَاتٍ عُشْبِيَّةٍ ثُنَائِيَةِ الْفَلَقَةِ فِي صُفُوفِ التَّجَمُّعَاتِ، تَتَمَيَّزُ بِأَزْهَارٍ تَحْتَ مَائِيَّةٍ صَغِيرَةٍ وَتُوجِّعُ مُنْتَظِمٌ دَائِمٌ رِبَاعِيٌّ الْبَتَّلَاتِ.

plantar

[نشر] أَخْمَصِيٌّ. مَا يَرْتَبِطُ بِأَخْمَصِ الْقَدَمِ.

plantaris

[نشر] الْعِضْلَةُ الْأَخْمَصِيَّةُ. عِضْلَةٌ صَغِيرَةٌ فِي رِبْلَةِ السَّاقِ، تَنْشَأُ مِنَ اللَّقْمَةِ الْجَانِبِيَّةِ لِعَظْمِ الْفَخْذِ وَتَرْتَبِطُ بِعَظْمِ الْقَصَبِ، وَهِيَ الَّتِي تُؤْمَنُ ثَنِيَّةُ الرُّكْبَةِ.

plantar reflex

[اعضا] مَنَعَكْسٌ أَخْمَصِيٌّ. ثَنِيَّةُ أَصَابِعِ الرَّجْلِ اسْتِجَابَةً لِمَسِّ السَّطْحِ الْخَارِجِيِّ لِأَخْمَصِ الْقَدَمِ مِنَ الْعَقَبِ إِلَى الْأَصْبَعِ الصَّغِيرَةِ.

Plante cell

[كهر] خَلِيَّةٌ بِلَانْتِي. خَلِيَّةٌ رِصَاصِيَّةٌ حَمَضِيَّةٌ تَكُونُ فِيهَا الْمَادَةُ النَشِيطَةُ مُشَكَّلَةً عَلَى اللَّوْحَاتِ بَوَسَائِلِ كَهْرَكِيمِيَّائِيَّةٍ خِلَالِ تَكَرُّارِ الشَّحْنِ وَالتَّفْرِغِ عَوْضًا عَنْ أَنْ تَكُونَ عَجِينِيَّةً وَمَحْضَرَةً سَلْفًا.

plant factor

[كهر] عَامِلُ مُحْطَةِ التَّوْلِيدِ. نِسْبَةُ مُتَوَسِّطِ قُدْرَةِ الْجَمَلِ لِمُحْطَةِ تَوْلِيدٍ كَهْرَبَائِيَّةٍ إِلَى اسْتَطَاعَتِهَا الْمَقْدَّرَةِ. يُسَمَّى أَيْضًا capacity factor.

plant fermentation

[كيم حي] تَخْمُرٌ نَبَاتِيٌّ. شَكْلٌ مِنْ أَشْكَالِ الْإِسْتِقْلَابِ النَّبَاتِيِّ تَحْتَلُّ فِيهِ الْفُحُومُ الْهَيْدُرُوجِيَّةُ جُزْئِيًّا دُونَ اسْتِهْلَاقٍ لِلْأَكْسِجِينِ الْجُزْئِيِّ.

plant geography

[نبت] جُغْرَافِيَا النَّبَاتِ. عِلْمُ النَّبَاتِ الْجُغْرَافِيِّ. قِسْمٌ رِئِيسِيٌّ مِنْ عِلْمِ النَّبَاتِ يَتَنَاوَلُ جَمِيعَ أَشْكَالِ التَّوَزُّعِ الْمَكَانِيِّ لِلنَّبَاتِ. تُسَمَّى أَيْضًا geographical botany, phytochorology, phytogeography.

plant hormone

[كيم حي] هُرمُونٌ نَبَاتِيٌّ. مَرْكَبٌ عَضْوِيٌّ يَتَرَكَّبُ بِكِمِيَّاتٍ ضَخِيلَةٍ فِي مَكَانٍ مِنَ النَّبْتَةِ، ثُمَّ يَنْتَقِلُ إِلَى مَكَانٍ آخَرَ حَيْثُ يُوَثِّرُ عَلَى الْعَمَلِيَّاتِ الْوِظَائِفِيَّةِ. يُسَمَّى أَيْضًا phytohormone.

مَبِينٌ خَرِيطَةُ الْمَوْقِعِ

PLAN POSITION INDICATOR



الست

عرض راداري من النوع المبين لخريطة الموقع. تقاس المسافة شعاعياً من المركز.

**plantigrade**

[فقار] أخمصيّ المشية . متعلق بالمشي مع كون أخمص القدم بكامله مُلامِسًا للأرض .

**plant key**

[نبت] دليلُ النباتات . دليلٌ تحليلي لتحديد النباتات يركز على استعمال المميّزات المتغيرة لتقسيم مجموعة قيد الدرس إلى فروع .

**plant kingdom**

[نبت] عالم النبات . مجموعة الكائنات النباتية الواسعة الانتشار التي تشكّل قسمًا رئيسيًا من المُضَوِّيات الحية .

**plant layout**

[هـ صنع] تخطيطُ المَصْنَع . تحديدُ مواقع الآلات والمُعَدَّات والمرافق والخدمات والتسهيلات في مصنع إنتاجي .

**plant pathology**

[نبت] علم الأمراض النباتية . فرع في علم النبات يُعنى بأمراض النباتات .

**plant physiology**

[نبت] علم الوظائف النباتية . فزيولوجيا النبات . فرع في علم النبات يُعنى بدراسة العمليات التي تحدث في النبات .

**plant protection**

[هـ صنع] حماية المَصْنَع . جانب من الأمن الصناعي يرتبط بحماية المُنشآت الصناعية والموارد والمنافع والمواد ، وذلك باتخاذ إجراءات وتدابير طبيعية ، كالحراسة والتسوير وترتيبات الإنارة للمناطق المحظورة مثلاً .

**plant societies**

[بيئة] مجتمعات نباتية . تجمّعات النباتات التي تشكل أجزاءً بنوية من المجتمعات النباتية .

**plantula**

[لا فقار] وِسَادَةٌ رُسْغِيَّة . بُنية صغيرة شبيهة بالوِسَادَةِ على الجانب البطني من مقاطع رِغ الحشرات .

**plant virus**

[فيروس] فيروس نباتي . فيروس يتناسخ داخل الخلايا النباتية فقط .

**planula**

[لا فقار] يَرْقَّةٌ مُسَطَّحة . مَسْطُوحة . يَرْقَّةٌ مِعَائِيَّات الجوف المَهْدَبَةِ الحرَّة السابقة .

**Planuloidea**

[لا فقار] صَفٌّ أَشْبَاه المَسْطُوحات . مرادف للمصطلح Moruloidea (صف التَوَيْثِيَّات) .

**plaque**

[طب] لَوَيْحَة . بَقْعَة . 1- لَطْخَة أو آتَة رقعة مسطّحة شاذة

على سطح جسم داخلي أو خارجي . 2- رُقعة موضعية من تصلّب الشرايين .

[فيروس] لَوَيْحَة . منطقة صافية تمثّل مستعمرة من الفيروسات على زرعٍ طبقي تشكّل من انحلال خلية المائل .

**plasma**

[فز بلز] بلازما . 1- غاز مشرّد بدرجة عالية يحتوي على عدد متساو من الشوارد والالكترونات وبكثافة كافية ، بحيث يكون طول دُباي Debye الواقي أصغر بكثير من أبعاد الغاز . 2- غاز تامّ التشرد يحتوي على عدد متساوٍ من الشّحن الحرّة السالبة والموجبة (شوارد موجبة والالكترونات) .

[نسج] بلازما . الجزء السائل من الدم أو اللّنف .

**plasma accelerator**

[فز بلز] مُسرّع البلازما . مُسرّع يُشكّل نافورة بلازما عالية السرعة بواسطة حقن مغنطيسي وقوس كهربائية وموجة متنقلة أو أي طُرُق مشابهة .

**plasma-arc cutting**

[هـ] قَطْع بِقَوْس البلازما . قطع المعادن بصهر بقعة محدودة بواسطة قوس ، ثم إزالة المعدن بواسطة غازٍ مشرّد عالي السرعة ، وذو درجة حرارة عالية .

**plasma-arc welding**

[فلز] لحام بقوس البلازما . لحام معدني في تدفّق غازي تُسخّنه قوس من التنغستن إلى درجات حرارة قريبة من 60 000 °ف (33315 °م) .

**plasma cathode**

[الكتن] مَهَيْط بلازمي . مهبط يتكوّن منبعّ الالكترونات فيه من بلازما غازية بدلاً من جسم صلب .

**plasma cell**

انظر plasmacyte .

**plasmacyte**

[نسج] خلية بلازمية . خلية متوسطة الحجم وبيضية الشكل عموماً ، ذات نواة صغيرة لا متمركزة . تلتصق المادة الصبغية بالغشاء النووي ، وتكون السيوبلازما غير محببة وذات إلفة شديدة للقواعد في كل مكان ما عدا المساحة المجاورة للنواة في منطقة المركز الخلوي . تُسمّى أيضاً plasma cell .

**plasma diode**

[الكتن] ثنائي بلازمي . ثنائي يُستعمل في تحويل الحرارة مباشرة إلى كهرباء . يتألّف من مسرتين قريبتين جداً أحدهما من الآخر يقومان بدور المهبط والمصدر ، ويرتّبان داخل غلاف يحتوي على بخار السيزيوم المنخفض الضغط الذي يملأ الحيز بين المسرتين . يُصدر المهبط الالكترونات عند تسليط الحرارة عليه .

**plasma display**

[الكتن] عرض بلازمي . عرض يتميّز بمجموعات من النواقل المتعايدة المرتبة على صفائح زجاجية تفصل بينها مسافة صغيرة جداً

مملوءة بالغاز. تتكوّن الخلية من النقاء ناقلين، ويمكن مدّها بالطاقة لتوليد تفرّغ غازي يشكل عنصراً من عناصر عرض ذي مصفوفة نقطية.

#### plasma engine

[هـ فضا] محرك بلازما. محرك يُستخدم في رحلات الفضاء، حيث تُسرّع فيه البلازما المتعادلة وتوجّه بواسطة مجالات مغناطيسية خارجية تتفاعل مع المجال المغناطيسي الناجم عن مرور التيار خلال البلازما. يُسمّى أيضاً plasma jet.

#### plasma frequency

انظر Langmuir plasma frequency

#### plasmagel

[خلايا] بلازما هلامية. المنطقة الخارجية الهلامية من البروتوبلازما في رجل زائفة.

#### plasma generator

[الكنتر] مولّد البلازما. أيّ أداة تولّد نافورة من البلازما العالية السرعة، مثل مسرّع البلازما أو محرك البلازما أو هزاز البلازما أو مشعل البلازما.

#### plasma gun

[الكنتر] مدفعة البلازما. آلة، كحجرة القوس الكهربائي، لتوليد تدفّقات حرارية عالية جداً تساعد على تحويل الغازات المحايدة إلى بلازما.

[كهريمغ] مدفعة البلازما. آلة كهريمغناطيسية تولّد دفّعا من البلازما وتسرعها.

#### plasma instability

[فز بلز] عدم استقرار البلازما. تغيّر مفاجئ في التوزيع شبه الثابت لمواقع أو سرّع الجسيمات المكوّنة للبلازما، وتغيّر مفاجئ في الحقل الكهريمغناطيسي المرافق لها.

#### plasma jet

انظر plasma engine

#### plasma-jet excitation

[طيف] إثارة بنفث البلازما. استعمال نفث بلازما ذي درجة حرارة مرتفعة لإثارة عنصر ما ولتأمين أطياف قابلة للقياس مع عدة خطوط شاردية شبيهة بخطوط أطياف إثارة الشرارة.

#### plasmalemma

انظر cell membrane

#### plasma mantle

[فز جيو] وشاح البلازما. طبقة سميكة من البلازما داخل الفاصل المغناطيسي، تميّز بدفق إجمالي نحو الذيل ذي سرعة تتراوح بين 100 و 200 كيلومتر في الثانية، ويتناقص تدريجي في الكثافة ودرجة الحرارة، وبزيادة السرعة كلما تزايد عمق الغلاف المغناطيسي.

#### plasma membrane

انظر cell membrane

#### plasmopause

[فز جيو] فاصل البلازما. الحد الخارجي الحاد لغلاف البلازما

تنخفض عنده كثافة البلازما 100 مرة أو أكثر.

#### plasmapheresis

[طب] استخراج البلازما. سحب الدم من متبرّع للحصول على البلازما، أو مكوناته أو عناصر الدم غير الحمراء، يلي ذلك عودة الخلايا الحمراء إليه.

#### plasma physics

[فز] فيزياء البلازما. دراسة الغازات العالية النشرد.

#### plasma pinch

[فز بلز] قرص البلازما. تطبيق مفعول القرص على البلازما في محاولة للحصول على انصهار نووي متحكّم فيه.

#### plasma propulsion

[هـ فضا] دسّر بلازما. دفع سفن الفضاء وغيرها من المركّبات باستخدام مجالات كهربائية أو مغناطيسية لتسريع الجسيمات المشحونة (البلازما)، الموجبة والسالبة وإعطائها سرّعا عالية جداً.

#### plasma radiation

[فز بلز] إشعاع البلازما. أشعة كهريمغناطيسية تنبعث من البلازما بواسطة إلكترونات حرّة تنتقل إلى حالات حرّة أخرى أو إلى حالات ارتباط بذرات أو شوارد، وبواسطة إلكترونات مرتبطة عند انتقالها إلى حالات ارتباط أخرى.

#### plasma rocket

[هـ فضا] صاروخ بمحرك بلازما. نوع من الصواريخ يُسرّع بواسطة محرك البلازما.

#### plasma sheath

[الكنتر] غلاف بلازما. غلاف من الغاز المنشرد يحيط بالعربة الفضائية أو بأيّ جسم آخر يتحرك في الجو بسرّع فوق صوتية. يؤثر على إرسال الموجات الراديوية واستقبالها وانعراجها.

#### plasma sheet

[فز جيو] صفحة البلازما. منطقة من البلازما الحارة نسبياً موجودة خارج غلاف البلازما. وتبلغ في الأوقات الهادئة ارتفاعاً يصل إلى 50 000 كيلومتر متعدية حدود مدار القمر على الأقل، في ذيل طويل يمتد بعيداً عن الشمس. وتتكوّن من جسيمات ذات طاقات حرارية نموذجية تتراوح بين 2 و 4 كيلوإلكترون فلت.

#### plasmamol

[خلايا] بلازما سائلة. المنطقة الداخلية السائلة من البروتوبلازما في رجل زائفة.

#### plasmosphere

[فز جيو] غلاف البلازما. منطقة من البلازما الكثيفة نسبياً والباردة المحيطة بالأرض والممتدة نحو الخارج إلى ارتفاعات تبلغ نحو 2 إلى 6 أمثال نصف قطر الأرض. يتكوّن أساساً من الإلكترونات والبروتونات ذوات الطاقات الحرارية التي لا تتعدّى عدة إلكترون فلت.

#### plasma spraying

[فلز] رشّ بالبلازما. هو في الرش الحراري، صهر ونقل كسوة معدنية إلى قطعة شغل باستعمال قوس غير منقولة.

plasma thromboplastin antecedent

انظر factor XI.

plasma thromboplastin component

انظر Christmas factor.

plasma torch

[هـ] **مِشعل بلازمي**. مشعل قد تصل درجات الحرارة فيه إلى 50 000°م عن طريق حقن غاز بلازما مُماسيًا في قوس كهربائية بين مسريين في غرفة. تخرج دَوامة الغازات الساخنة الناتجة بسرعة عالية جدًا من خلال فتحة في المسري السالب لتكوّن نافورة للحام ولرش المعادن المصهورة وقطع الصخور والمعادن الصلّدة.

plasmatron

[الكثر] **بلازْمَتْرُون**. صمام تفريغ غازي تعمل فيه البلازما المستقلّة التوليد ناقلًا بين مهبط ساخن ومصعد، ويُضَمَّن تيار المصعد إما بتغيير ناقلية البلازما أو بتغيير مقطعها المستعرض الفعلي.

plasma wave

[فز بلز] **موجة البلازما**. اضطراب في البلازما يُستخدم اهتزازات الجسيمات المكوّنة لها والحقل المغنطيسي، وينتقل من نقطة إلى أخرى دون حركة واضحة للبلازما.

plasmid

[ورث] **بلازميد**. عنصر وراثي يوجد خارج الصبغي ويصادف في سلالات متنوعة من جرثومة *Escherichia coli* وجراثيم أخرى.

plasmin

[كيم حي] **بلازمين**. انزيم حالّ للبروتين في البلازما يمكنه أن يهضم العديد من البروتينات عبر عملية الحَلْمَة. يسمّى أيضًا fibrinolysin.

plasminogen

[كيم حي] **مولّد البلازمين**. طليح خامل أو المولد الانزيمي للبلازمين. يُسمّى أيضًا profibrinolysin.

plasmodesma

[خلايا] **رباط بلازمي**. جسر بين خليوي يُعتقد أنه شرائط سيتوبلازمية تصل بين خليتين.

Plasmodiidae

[لا فقار] **فَصيلة البلازموديات**. فصيلة الرّغويات. فصيلة من الحيوانات الأولية الطفيلية، من رُتبة البَوغيات الدموية، تقطن الكريات الحُمُر لعائل فقاري.

Plasmodiophorida

[لا فقار] **رُتبة حاملات البلازما**. رتبة من الحيوانات الأولية، من صُنف الحيوانات الفطرية، تصادف كطفيليات داخلية على النباتات.

Plasmodiophoromycetes

[فطر] **صَف الفُطريات الرّغوية**. صف من الفُطريات.

plasmoditrophoblast

انظر syncytiotrophoblast.

plasmodium

[حي دق] **رِغَوِيّة**. المرحلة التمثيلية للفُطريات المُخاطية، غير الخليوية والمتعددة النوى، ذات بنية هَلَامِيّة وحركة أميبية.

[لا فقار]. جنس من الحيوانات الأولية من فصيلة البلازموديات، يشتمل على جميع طفيليات الملاريا الحقيقية.

Plasmodroma

[لا فقار] **شُعبيّة البلازميات الراكضة**. شُعبيّة من الحيوانات الأولية، تتضمن حاملات البياض وفوق صف اللحيمات والحيوانات البَوغِيّة، وذلك وفقًا لبعض النظم التصنيفية.

plasmogamy

[لا فقار] **إندماج بلازمي**. اندماج البلازما الأولية دون اندماج نووي لتشكيل كتلة متعدّدة النوى. تحدث الظاهرة في حيوانات أولية معينة.

plasmoid

[فز] **شِبهُ بلازما**. مجموعة معزولة من الالكترونات والشوارد والجُسيمات المحايدة التي تبقى مع بعضها بعضًا فترة تساوي عدة أضعاف مدة اصطدامات الجسيمات بعضها ببعض.

plasmolysis

[اعضا] **إنحلال السيتوبلازما**. إنكماش السيتوبلازما بعيدًا عن جدار الخلية بسبب النضح الخارجي، وذلك عند غمس خلية نباتية في محلول ذي نشاط تَنْضِجي أعلى.

plasmon

[فز صلب] **بلازمون**. كمّ موجة جماعية طولانية في غاز الالكترونات في الجسم الصلّب.

plasmosome

انظر nucleolus.

plasmotomy

[لا فقار] **تَقَسُّم الرّغوية**. تَقَسُّم البلازموديوم. إنقسام الرّغوية إلى جزئين أو أكثر.

plaster

[مواد] **طين**. ملاط. خليط لَدَن من موادّ مختلفة، مثل خليط الجير أو الجفصين مع الماء، يجمد فيصبح صلبًا متماسكًا وقاسيًا.

plaster bat

[تخطيط] **قُرص الجصّ**. سطح التثليل الأساسي الذي يشكّل عليه الصلصال أو يدار.

plasterboard

[مواد] **لوح جصّي**. لوح كبير رقيق من لبّ الخشب أو الورق أو اللبّاد ملتصق بلبّ من الطين الجفصيني القاسي، يُستعمل في تغطية الحيطان أو بديلاً عن الجصّ.

plaster coat

[مبان] **كُسوّة طين**. ورّقة. طبقة رقيقة من الطين تُطَبَّن بها جدران مبني.

### plaster ground

[مبان] قِدَّة التَّطْيِين . قِدَّة التَّوْرِيق . قطعة من الخشب تُستخدم مقياساً للتحكم في سماكة كسوة الطين التي تغلف الحائط، وتوضع عادة حول النوافذ والأبواب وعلى الأرض.

### plaster of paris

[كيم لا عضو] عجينة باريس . جصّ ناعم . جصّ مطبوخ . مسحوق أبيض يتألف بصورة رئيسية من كبريتات الكالسيوم نصف المُمَيَّه ( $2\text{CaSO}_4\cdot\text{H}_2\text{O}$  أو  $\text{CaSO}_4\cdot\frac{1}{2}\text{H}_2\text{O}$ ) ، يتم الحصول عليه من تكليس الجصّ حتى يُنزع الماء منه جزئياً . يُشكّل مع الماء عجينة تتصلّب بسرعة وتُستخدم في صنع القوالب والمصبوبات، وفي مادة البناء والضماد الطبي . تُسمّى أيضاً *calcined gypsum* .

### plaster shooting

[هـ] تفجير لَصَقِيّ . طريقة تفجير سطحيّ تُستعمل حينما لا يلزم منقب صخور أو لا يكون متاحاً . توضع شحنة ديناميت جيلاتيني مع صمامة أمان وصاعق في تلامس وثيق مع الصخر أو الجُلمود ، وتطمر تماماً بطين رطب مَتَبَّس .

### plastic

[مك] لَدْن . لدائنيّ . عجينيّ . طَبْع . لَدِين . صفة ما يُظهر لدونة أو يرتبط بها .

[مواد] لَدْن . مادة متماثرة (عادة عُضْوِيّة) ذات وزن جزيئي كبير يمكن تشكيلها بالانسياب . تشير عادةً إلى المنتج النهائي الذي يشمل على المواد المائلة والملدنات والخضاب ومواد التثبيت (مقابل الراتنج الذي هو مادة البدء التماثرية المتجانسة) . من أمثله كلوريد متعدد الفينيل ومتعدد الإثيلين وفورما الدهيد البولة .

### plasticate

[هـ] يُلْدَن . يُلِين مادة ما بواسطة التسخين أو العجن . يُسمّى أيضاً *plastify* .

### plastic bonding

[هـ] ربط لدائنيّ . وصلُ اللدائن بواسطة الحرارة أو المذيبات أو اللواصق أو الضغط أو التردد الراديويّ .

### plastic bronze

[فلز] بَرُونز لَدْن . سبيكة نحاسٍ تحتوي على الرصاص بنسبة 30% تقريباً ، وهي ذات لدونة كافية لصنع المحامل الجيدة .

### plastic cement

[مواد] إسمنت لَدْن . مادة لدنة تُستعمل في ملء الفُتَح الضيقة في المباني .

### plastic clay

[مواد] صَلْصَال لَدْن . طين ناريّ يكون كتلة قابلة للقولبة عندما يُخلط بالماء .

### plastic deformation

[مك] تَشَوُّه لَدْن . تغيّر دائم في شكل أو حجم جسم صلب دون كسره ، ينشأ عن تطبيق إجهاد مداوم يتجاوز حد المرونة .

### plastic design

انظر *ultimate-load design* .

### plastic dielectric

[مواد] كهربافذ لَدْن . لدن يُستخدم في التطبيقات التي تغلب فيها أهمية المقاومة العالية ومثانة الكهربافذ ، والخصائص الكهربائية الأخرى ، كما هو الحال في العزل الكهربائي والمواسمات .

### plastic explosive

انظر *high-explosive plastic* .

### plastic film

[مواد] غِشَاء لدائنيّ . رُقاقة تتراوح ثخانتها بين  $10^{-3}\times 3.8$  و  $10^3\times 15$  سنتيمتر (0.0015 و 0.006 إنش) تُصنع من كلوريد متعدد الفينيل ومتعدد الاتيلين ومتعدد البروبيلين ومتعدد الستيرين والميلار وغيرها من الراتنجات . تُستخدم في التغليف والإحكام وتصميم الكُتَي للماء ، وتكسية الخشب أو الورق أو النسيج .

### plastic film capacitor

[كهر] مَوَاسِعُ الغِشَاء اللدائنيّ . مواسع يُصنع بتكديس ، أو لَفّ طبقات متناوبة من وَرَيقات معدنية وكهربافذ لدائني ، مثل متعدد الستيرين أو الميلار ، إما بمفرده أو مع رقائق ورقية .

### plastic flow

[فز] انسياب لَدْن . ظاهرة انسيابية يحدث فيها السلوك الدفقي للمادة بعد أن يصل الاجهاد المُسلَّط إلى قيمة حرجية (الخضوع) كما هو الحال في المعجون .

### plastic foam

انظر *expanded plastic* .

### plasticity

[مك] لَدُونَة . لدانة . خاصيّة جسم صلب يخضع استناداً إليها لتغيّر دائم في الشكل أو الحجم عندما يخضع لإجهاد يفوق قيمة خاصة تدعى قيمة الخضوع .

### plasticity index

[جيو] دليل اللدونة . الفرق بالنسبة المئوية بين محتوى الرطوبة في التربة عند حد السيولة وحد اللدونة .

### plasticize

[هـ] يُلْدَن . يُلِين مادة ما لجعلها لدنة أو قابلة للقولبة بإضافة مُلْدَن أو باستعمال الحرارة .

### plasticizer

انظر *flexibilizer* .

### plasticizing oil

[مواد] زيت تلدين . قطارة قار الفحم أو مذيبات النفط المقطرة في مدى واسع فوق  $300^\circ\text{C}$  . يُستعمل مع اللدائن مادة للتلدين .

### plastic limit

[جيو] حد اللدونة . حد المحتوى المائي في راسب ما .

### plasticorder

[هـ] مُسَجِّل التلدين . جهاز يُستخدم في المختبر للتنبؤ بأداء مادة لدائنية عن طريق قياس العلاقات بين درجة الحرارة واللزوجة ومعدل القص . يُسمّى أيضاً *plastigraph* .

**plasticoviscosity**

[مك] **لَدُونَة لَزَجَة** . لَدُونَة يكون فيها معدّل تشوّه جسمٍ خاضعٍ إلى إجهاداتٍ أعظم من إجهاد الخضوع دالّة خطية في الاجهاد .

**plastic paint**

[مواد] **طلاء لَدْن** . طلاء يتركّب من لَدْنٍ (مثل الفينيل أو النتروسيلولوز) في مُذيب .

**plastic plate**

[الكتر] **صَفِيحَة لَدْنَة** . صفيحة من مادةٍ كهربائية لَدْنَة تُستخدم قاعدةً في أداة شبه ناقلة .

[تخطيط] **لَوْح لَدْن** . لوح للطباعة المباشرة مشكّل على قاعدة لدنة .

**plastic semiconductor**

[مواد] **شبه ناقل لَدْن** . راتنج لدائني عضوي بُنيت ذات رابطة مزدوجة مترافقة، مثل متعدد الاسيتيلين . تكون هذه المادة شبه ناقلة بسبب مقاومة الالكترونات فيها للانتقال من جُزئيء إلى آخر .

**plastic surgery**

[طب] **جراحة تقويمية** . جراحة الترقيع . جراحة تجميل . ترميم أجزاء من الجسد أو تغييرها أو تبديلها جراحياً، اما بسبب فقدانها أو إصابتها أو تشوها، وذلك بواسطة نقل النسيج .

**plastic wood**

[مواد] **خَشَب لَدْن** . مَعَجُونٌ خشبيّ . دقيق الخشب أو سليولوز الخشب المركّب مع راتنج اصطناعي ذي وزن جُزيئي عالٍ . وهو لاصقٌ لكنه لا يخترق الخشب، ويُسعمل في ملء الفجوات والشقوق في المنتجات الخشبية .

**plastid**

[خلايا] **جُبَيْلَة** . إحدى العُضَيَات الخَلَوِيّة المتخصصة، تحتوي على خضاب أو مواد بروتينية، وتعمل غالباً مراكز لأنشطة استقلابية خاصة . مثال ذلك جُبَيْلَة الكريات البيض وجُبَيْلَة اليخضور .

**plastify**

انظر plasticate .

**plastigel**

[مواد] **هَلَام لَدْن** . محلول لدن ذو خصائص انسيابٍ شبه هلامية تتكوّن عند اضافة عميل مسيل للقيوم (مثل البنتونيت) إلى المحلول اللدن .

**plastigraph**

انظر plasticorder .

**plastisol**

[مواد] **حَلَالَة لَدْنَة** . راتنج فينيلي مذاب في ملدنٍ للحصول على سائل قابل للانسكاب .

**plastometer**

[هـ] **مقياس التلدن** . جهاز يُسعمل في تعيين خواص الانسياب لراتنج يتلدن بالحرارة عن طريق دفع الراتنج المصهور خلال فتحة قالبٍ معينة عند ضغطٍ ودرجة حرارة محدّدين .

**plastron**

[فقار] **ذَبْل** . صِدَار . الجزء البطنيّ من قوقعة السلاحف بأنواعها .

[لافقار] **ذَبْل** . ذَرَقَة بطنية . الصفيحة البطنية للرأس الصدري في العنكبوت .

**plat**

[خريطة] **خريطة الأراضي** . مخطّط يوضح ملكية الأرض وحدودها وتقسيماتها إضافة إلى معطيات تصيف وتعرّف أجزائها المختلفة .

**Platanaceae**

[نبت] **فَصِيلَة الدُّبَيَّات** . فصيلة صغيرة من النباتات أحادية الجنس ثنائية الفلقة . أوراقها أدّنية، وأزهارها ذات عدة كرايل منفصلة وثلاث أو أربع أسدية وبُيُضَات شبه مستقيمة .

**Plataspidae**

[لافقار] **فَصِيلَة التُّرْسِيَّات المسطّحة** . فصيلة من الحشرات نصفيّات الأجنحة، البيضية الشكل والمّاعة، من فوق فصيلة خُماسيات الفِصَلات .

**plate**

[الكتر] **صَفِيحَة** . مَصْعَد . انظر anode .

[تخطيط] **لَوْح** . **لَوْحَة** . 1- هو في التنميش أو الحفر بالحُمُوض، قطعة من النحاس أو الزنك أو أي معدن آخر تُكوّن القاعدة التي تُنتج منها الطباعات . 2- هو في التصوير، لوح الزجاج المغطى بمستحلب حسّاس . 3- هو في الطباعة، استنساخ حروف أو مقاطع في معدن أو أي مادة أخرى . وقد يحمل اللوح سطحاً للطباعة النافرة أو الغائرة أو المستوية .

[تصميم] **لَوْح** . **لَوْحَة** . **صَفِيحَة** . قطعة معدنية مُطَلَمَة ومفطّحة، ذات حد أدنى اعتباطي من الثخانة والعرض وفقاً لنوع المعدن .

[جيو] **لَوْح** . 1- قطعة صخرية مستوية رقيقة ناعمة مثل حجر البَلّاط . 2- كتلة صخرية كبيرة جامدة لكن متحركة تدخل في عملية تكتونية الألواح، ويتراوح سمكها بين 50 و 250 كيلومتراً، وتشمل كلاً من القشرة والجزء العلويّ من الوشاح الأرضي .

[فلز] **لَوْح** . جُسم مُسَطَّح وسبك من مسحوقٍ فيلزيّ .

[كهر] **صَفِيحَة** . 1- أحد السطوح الناقلة في مواسع . 2- أحد المساري في بطارية خزن .

[مبان] **لَوْح** . 1- عضو قاعدي مثل القاطوع أو أي نوع آخر من الأُطر . 2- العضو الأفقي العلوي لصف من قوائم الجدران الخشبية .

**plate amalgamation**

[فلز] **مَلْعَمَة بالألواح** . استعمال ألواح سبائك النحاس أو النحاس المسكوّ بالزئبق لاصطياد الذهب من قلب الخام المسحوق أثناء تدفقه فوق الألواح .

**plate anemometer**

انظر pressure-plate anemometer .

**plateau**

[الكتر] **مُنْبَسَط** . القسم المنبسط من مميّز الصمام العدّاد، وتكون فيه سرعة العد مستقلة بشكل أساسي عن الفلظية المسلّطة .

[جغرف] نَجْدٌ هَضْبَةٌ. مِنطَقة نَجْدِيَّة مَشْهُة مِنبَسِطة السَّطح يَزِيد ارتِفَاعُها عَادَةً عَلى 150-300 مَتر، وَتَرتَفِع كَثِيرًا عَن المَنَاطِق المَجاوِرَة، يَحْدُها انْحِدَار قُجَانِي عِند جَانِبٍ وَاحِد عَلى الأَقَل.

[جيو] هَضْبَةٌ. ارتِفَاع في قَاع البَحر، وَاسع وَمَسْطَح نَسِيبًا وَغير وَاضِح المَعَالِم. يَصِل ارتِفَاعُها عَادَةً إلى ما فَوْق 200 مَتر.

#### plateau basalt

[جيو] بَازَلْتٌ هَضْبِيٌّ. مَنسَابَاتٌ لَابِيَّة بَازَلْتِيَّة عَالِيَة دَرَجَة الحَرَارَة تَنَدَفِق مَن تَفْجَرَات الشَّقَوق وَتَتَراكم لِتَكُون هَضْبَةً. يُسَمَّى أَيْضًا flood basalt.

#### plateau characteristic

[الكتر] مِمِيزٌ هَضْبِيٌّ. العَلاقَة بَين مَعْدَل العَدِّ وَالفلْطِيَّة في العَدَاد عِندمَا يَكُون الإِشعَاع ثَابِتًا، وَتَظْهَر فِيهَا الهَضْبَة بَعْد صَعُود الفِلْطِيَّة مَن قِيَمَتِهَا البَدْئِيَّة إلى عَتبة جِيغِر Geiger. يُسَمَّى أَيْضًا counting rate-voltage characteristic.

#### plateau glacier

[مياه] مَجْلَدَةٌ هَضْبِيَّة. نَهر جَلِيدِي في أَرَاضٍ مَرْتَفَعَة يَعلو بِقَعَة جَلِيَّة مَسْطَحَة عَموماً، يَغِضُّ عَادَةً مَن حَوَافِهِ عَلى هَيْئَة أَنهَارٍ جَلِيدِيَّة مَعلَقَة.

#### plateau level

[نَظ] مَسْتَوًى هَضْبِيٌّ. المَسْتَوًى الذَّرَوِي لِلإِنْتاج الذِّي يَبْلُغُه حَقْل النَظ.

#### plateau problem

[ر] مَسْأَلَة السُّطُوح الأصْغَرِيَّة. مَسْأَلَة إِبْجَاد السَّطح الأصْغَرِي الذي يَقْبَل مَنحَنِيًّا مَفْرُوضًا مَحِيطًا لَه.

#### plateau ring structure

[فلك] بَنِيَّة الهَضْبَة الحَلْقِيَّة. قُوَّة قَمَرِيَّة قَاعَها أَعْلَى مَن الأَرْض المَحِيطَة بِها بِشَكلٍ وَاضِح.

#### plate bearing test

[هـ] إِختِبَارُ تَحْمِيل اللُّوح. طَرِيقَة قَدِيمَة لِتَقْدِير سَعة تَحْمِيل نَوْع مَن التُّرْبَة. يَوْضَع لُوح فُولَادِي مَعِين سِاحَتَه حَوَالِي قَدَم مَرَبِيعَة (30 سنْتِمِترًا) في مَسْتَوًى الأَسَاس، ثَمَّ يُحْمَل حَتَّى يَنهَار الأَسَاس مَن جَوَاء الفُوص السَّرِيع فِي اللُّوح.

#### plate-belt feeder

انظر apron feeder.

#### plate budding

[نبت] تَطْعِيمٌ بِالتَّصْفِيع. تَطْعِيم يَتِم بِإِدْخَال عُسْج (طَعْم) مَسْطِيط مَع بُرْعَم تَحْت سِذْلَة قَلْفٍ عَلى الجِذْع بِطَرِيقَة يُغَطَّى فِيهَا الخَشَب العَارِي عَلى الجِذْع.

#### plate burning

[تَظْهِيط] حَرَقُ الأَلُوح. بَعْد إَعْدَاد السَّالِبِيَّة لَعْمَلِيَّة الحَفْرِ، تَوْضَع عَلى اللُّوح الطَّبَاعِي في إِطَارٍ خَالٍ، ثَمَّ تُسَقَط عَلَيْهَا الأشْعَة مَن مَنَبِّع الضَّوء مَتَخَلِّلَة المَنَاطِق الشَّافَة في السَّالِبِيَّة، فَتَتَصَلَّب مَنَاطِق المَسْطَحَلَب الحَساس الذِّي يَغطِّي سَطح اللُّوح، وَيُقَال عِندئِذٍ إنَّ أشْعَة الضَّوء

«حَرَق» سَطح اللُّوح. بَعْد ذَلِكَ يَتِم تَظْهِير هَذَا المَسْطَحَلَب وَعِزْل المَنَاطِق الذِّي لَمْ تَتَمَرَّض لِلضَّوء. تُحَرَق الأَلُوح أَيْضًا فِي طَبَاعَة الأَوْفَسْت.

#### plate cam

[هـ مك] حَدْبَة انْزِلَاقِيَّة. حَدْبَة مَسْطَحَة مَفْتُوحَة تُعْطِي حَرَكَة انْزِلَاقِيَّة.

#### plate center

[فلك] مَرَكز اللُّوحَة. النَقْطَة المَتَّخَذَة مَبْدَأً لِلإِحْدَائِيَّات لِقِيَاس مَوَاقِع النُجُوم عَلى لُوحَة تَصْوِيرِيَّة فِي عِلْم الفَلَك التَّصْوِيرِي، وَهِيَ تَقَع بِصُورَة مِثَالِيَّة عَلى المَحُور البَصَرِي لِلْمِقْرَاب الفَلَكِي.

#### plate circuit

انظر anode circuit.

#### plate-circuit detector

انظر anode-circuit detector.

#### plate coil

[هـ مك] مَلَفٌ لُوحِي. تَرْتِيبَة انْتِقَال حَرَارِي مَصْنُوعَة مَن لُوحِين مَعْدَنِيَّين مُنَبِّتِينَ مَعًا، أَحَدُهُمَا أَوْ كِلَاهُمَا مُشَكَّلٌ بِحَيْثُ يَحْتَوِي عَلى مَرَمَّاتٍ بَينَهُمَا لِتَدَفِق خِلَالِهَا وَسِيط التَّسْخِين أَوْ التَّبْرِيد. يُسَمَّى أَيْضًا panel coil.

#### plate constants

[فلك] ثَوَابِتُ اللُّوحَة. مُعَامِلَاتٌ تَظْهَر فِي المَعَادَلَاتِ الخَطِيَّة الذِّي تُسْتَعْمَل فِي إِشْتِقَاق الإِحْدَائِيَّات المَعْيَارِيَّة لَمَوْقِع نَجمٍ عَلى لُوحَة تَصْوِيرِيَّة مَن الإِحْدَائِيَّات المَقْيَسَة لِصُورَة النَجم عَلى اللُّوحَة.

#### plate conveyor

[هـ مك] نَاقِلَة ذَات أَلُوح. نَاقِلَة مَزُودَة بِمَجْمُوعَة مَتَالِيَّة مَن الأَلُوح الفُولَادِيَّة تَنَقَّل عَلَيْهَا المَوَاد، كُلُّ لُوح مَنهَا عَلى هَيْئَة حَوْضٍ قَصِير، وَجَمِيعُهَا مَتَرَكَبٌ بَعْضُهُ فَوْق بَعْضٍ لِتَكُون طُوق مَقْصِلِيَّة، وَيَتَصَل بِسِلْسَلَة مَرَكْزِيَّة وَاحِدَة أَوْ بِسِلْسَلَتَيْنِ جَانِبِيَّتَيْنِ تَحْرُكُهُمَا عَجَلَاتٍ حَدِيدِيَّة مَرَكَبَة عِند نَقْط وَسِيطَة وَفِي بَعْضِ الأَحْيَان عِند طَرَفِي المَقْدَمَة وَالْمُؤَخَّرَة.

#### plate crystal

[مياه] بِلُورَة لُوحِيَّة. بِلُورَة ثَلْجِيَّة تَبْدُو بِتَنَاطُر سُدَاسِي نَظْمِي (مَن النَادِر أَن يَكُون ثَلَاثِيًّا)، ثَخَانَتُهَا قَلِيلَة نَسِيبًا فِي الاتِّجَاه المَوَازِي لِلمَحُورِ الرِّئِيسِي (مَحُور c). عِندمَا تَتَسَاقَط مِثْل هَذِهِ البِلُورَات خِلَال السَّحَب الذِّي تَتَكُون فِيهَا، تَلَاقِي طَرُوفًا تُحْدِثُ امْتِدَادَاتٍ مَتَشَعَّة، أَيْ أَنهَا تَصْبِح بِلُورَاتٍ مَتَشَعَّة مَسْتَوِيَّة.

#### plate current

انظر anode current.

#### plate cut

[مبان] قَطْعٌ لُوحِيٌّ. القَطْع الذِّي يُعْمَل فِي رَاغِدَة كِي تَسْتَد عَلَى لُوح.

#### plated circuit

[الكتر] دَائِرَة مَطْلِيَّة. دَائِرَة مَطْبُوعَة تُنْتِج بِالتَّرْسِيب الكَهْرِبَائِي

لنمط ناقل على قاعدة عازلة. تُسمى أيضًا plated printed circuit.

### plate detector

انظر anode detector.

### plate dissipation

انظر anode dissipation.

### plated printed circuit

انظر plated circuit.

### plated wire memory

[م ١م] ذاكرة بسلك مطلي. ذاكرة مغناطيسية راسخة تستخدم رقائق صغيرة من الأغشية الرقيقة المطلية على الاسلاك، وتتميز بسرعة نبل عالية وقراءة غير متلفة.

### plate efficiency

انظر anode efficiency.

### plate feeder

انظر apron feeder.

### plate-fin exchanger

[هـ مك] مبادل حراري لوجي زعنف. ترتيب انتقال حراري مصنوعة من طبقات تتكون كل طبقة فيها من زعنفة مغمسة بين لوحين معدنيين مسطحين ومسودين سداً محكماً من جانبيين منهما بواسطة مجارٍ أو قضبان لتكوين ممرات تتدفق خلالها الموائع.

### plate girder

[هـ مدن] عارضة لوحية. عارضة من الصلب، مبرشمة أو ملحومة، ولها عصب لوجي رأسي عميق وزاويتان على طول كل حافة لتعملا كشفاه ضغطاً وشد.

### plate girder bridge

[هـ مدن] جسر بعوارض لوحية. جسر وحداته الانشائية ذات مقطع عرضي على شكل ١ ومرتبطة من ألواح أو زوايا مبرشمة بعضها مع بعض، أو من الواح ملحومة فقط.

### plate glass

[مواد] زجاج لوجي. زجاج مسطح عالي الجودة ذو سطحين متوازيين مستويين.

### plate ice

انظر pancake ice.

### plate impedance

انظر anode impedance.

### plate input power

انظر anode input power.

### platelet

انظر thrombocyte.

### plate-load impedance

انظر anode impedance.

### plate-making

[تخطيط] إعداد ألواح الطباعة. أعداد الألواح سواء كان اللوح معدناً لطباعة الأوفست أو للطباعة الفائرة أو كان لوحاً جيلاتينياً للتصوير.

### plate modulation

انظر anode modulation.

### platen

[هـ] 1- منضدة. سنادة. صينية. 2- أسطوانة. 1- لوحة مسطحة يُرتكز عليها أو يُكبس شيء ما. 2- الأسطوانة المنقطة بالمطاط في آلة كتابة والتي يضبط عليها الورق عندما تضربه أذرع الحروف.

[هـ مك] صينية. سطح مستو لتبادل الحرارة في غلاية أو مبادل حراري، وقد يكون مزوداً بسطوح ممتدة للتبادل الحراري.

### plate neutralization

انظر anode neutralization.

### platen press

[تخطيط] مطبعة بصينية. نوع من آلات الطباعة ذو سطح مسطح يحمل الحروف المحبزة و سطح مسطح آخر يحمل الورق ويضغط على السطح الذي يحمل الحروف. تكون آلات الطباعة اليدوية الصغيرة من هذا النوع عادة.

### plate proof

[تخطيط] تجربة لوح الطباعة. تجربة طباعية يُحصل عليها من لوح الطباعة.

### plate pulse modulation

انظر anode pulse modulation.

### plate resistance

انظر anode resistance.

### plate saturation

انظر anode saturation.

### plate scale

[فلك] مقياس اللوحة. نسبة البعد الزاوي بين نجمين إلى البعد الخطي بين صورتيهما على لوحة تصويرية.

### plate-shear test

[هـ] اختبار القص بلوحين. طريقة تستعمل للحصول على معطيات قص حقيقية عن لب متخرب بربط اللب بين لوحين فولاذيين ثخينين وتعريضه للقص عن طريق إزاحة اللوحين أحدهما عن الآخر بواسطة التحميل تحت تأثير الشد أو الانضغاط.

### plate tectonics

[جيولوجيا] تكتونية الألواح. تكتونية عالمية مبنية على نموذج للأرض يتميز بعدد صغير (10-25) من الألواح نصف الجامدة التي تطفو فوق طبقة تحتية لزجة في الوشاح الأرضي. ويتحرك كل لوح بشكل مستقل تقريباً ويحتك بغيره من الألواح فينشأ عن ذلك تركيز معظم التشوه والبركة والنشاط الزلزالي على طول حواف الألواح. تُسمى أيضاً raft tectonics.



## plate theory

[كيم تحل] نظرية الأطباق. هي في الاستشراب الغازي، نظرية تنص على أن عمود الاستشراب يعمل بشكل مماثل لعمود التقطير. مثلاً، تُعتبر أعمدة الاستشراب مكوّنة من مجموعة من الأطباق (الصفائح) النظرية التي يؤمن كل واحد منها فصلاً جزئياً للمكونات.

## plate tower

[هـ كيم] برجُ الأطباق. برج تقطير يحمل على طوله الداخلي كله سلسلة من الأطباق المعترضة (من النوع المغلف أو المنخلي) التي تعمل على تحقيق تماسٍ قوي بين السائل المتدفق إلى الأسفل والبخار المتصاعد إلى الأعلى.

## plate-type exchanger

[هـ مك] مُبادل حراري لَوَحِيّ. ترتيبٌ انتقالي حراري مزودة بأنواع مثبته في إطار، حيث يتدفق المائعان بين الألواح، فيحدث التبادل الحراري من خلالها.

## plate wave

[صوت] موجة صَفِيحِيّة. نوعٌ من الاهتزاز فوق الصوتي يتولد في جسم صلب رقيق، كورقة أو معدن سماكته أصغر من طول الموجة، ويتكوّن عادةً من تشكيلة من الأنماط المتزامنة التي لها سرع مختلفة. تُستعمل هذه الموجة في فحص المعدن. تُسمى أيضاً Lamb wave.

## platform

[جيو] 1- مَصْطَبَة. مَسْطَحَة. 2- رصيف. 1- أي سطح مستو أو يكاد يكون مستوياً، أو أي هَضْبَة صغيرة. 2- منطقة قارية مغطاة بطبقات رُسُوبية مستوية نسبياً، أو مائلة ميلاً خفيفاً، وترتكز على قاعدة من الصخور تصلبت أثناء تشوهات قديمة. تُكوّن الأرضة مع الدروع ما يسمى بالرواسخ.

[حرب] 1- مَنَصّة. 2- مَصْطَبَة. 1- قاعدة صلبة مؤقتة أو دائمة تبنّت عليها قطع المدفعية للحصول على استقرار أعظم. 2- منصبة معدنيّة عند قاعدة بعض أنواع المدافع، يقف عليه طاقم المدفع أثناء الخدمة.

[هـ منجم] مَنَصّة. مَصْطَبَة. أرضية خشبية على جانب طريقٍ نقلّي عند قاعدة راقٍ فحامي مائل، ينزلق فيها الفحم بالنقلالة ويُجرّف منها إلى عربات المناجم.

## platform balance

[هـ] قَبَّان. ميزان بِمَنَصّة. أداة وَزَنٍ مزودة بلوحٍ مطّحٍ مركّب فوق عاتقٍ متوازن.

## platform blowing

[هـ] نَفْخ على مَنَصّة. طريقة خاصة تُستخدم في قولبة الأجزاء الكبيرة المصنوعة من اللدائن بالنفخ دون حدوث ارتخاء للجزء الجاري تشكيله.

## platform conveyor

[هـ مك] ناقلة بِمَنَصّة. ناقلة ذات جديلة مفردة أو مزدوجة مع ألواح من الفولاذ أو من الخشب الصلّد، تكوّن منصةً متواصلة توضع عليها الأحمال.

## platform deck

[عمر بحر] سطح المَنَصّة. سطح جزئي مُعدّ في عنبر سفينة.

## platform erection

[ملاح] إقامة المَنَصّة. محاذاة المحور الرأسي للمنصة المستقرة مع الخط الرأسي المحلي في أجهزة الملاحة الذاتية.

## platform facies

انظر shelf facies.

## platform framing

[مبان] تأطير الطابق. طريقة للبناء يُطر فيها كل طابق من المبنى على جِدة، وذلك بتسمير العضو الإطاري الأفقي إلى الطرف المُلوّي من قوائم الجدار.

## Platforming

[هـ كيم] تحسينٌ بلاتيني. عملية خاصة لتحسين النفط في مصافي النفط، تُستخدم وسيطاً يحتوي على البلاتين، وذلك لإنتاج الغازولين العالي الأوكتان أو المواد العطرية BTX.

## platina

[فلز] بلاتينا. نحاس أبيض، فضّي اللون وقصيف، يحتوي على 75% من الزنك و 25% من النحاس، يُستعمل في الحليّ والمجوهرات.

## plating

[فلز] طلاء معدنيّ. تكوين طبقة معدنية رقيقة لاصقة على شيء ما. يُسمى أيضاً metal plating.

## plating rack

[فلز] مَنَصب مَهْبِطِيّ. ترتيبٌ تُشكل قطعة الشغل أثناء عملية الترسيب الكهربائي وتوصل التيار إليها.

## platonic chloride

انظر chloroplatinic acid.

## platonic sodium chloride

انظر sodium chloroplatinate.

## platonic sulfate

انظر platinum sulfate.

## platiniridium

[معدن] بلاتين إيريدوميّ. معدنٌ مُكَبَّبي أبيض كالفضة، مُكوّن من البلاتين والإيريديوم والمعادن المرتبطة بها. يوجد بشكل جِبات.

## platinite

انظر platynite.

## platinochloride

انظر chloroplatinate.

## platinocyanide

[كيم لا عضو] بلاتينو سيانيد. ملح مضاعف من سيانيد البلاتيني وسيانيد آخر مثل  $K_2Pt(CN)_4$ . يُستعمل في التصوير وفي شاشات الأشعة السينية المُفلورة. يُسمى أيضاً cyanoplatinate.

## platinoid

[فلز] 1- شبه بلاتيني . 2- شبه البلاتين . 1- ما يشبه البلاتين أو ينتمي اليه . 2- سبيكة من النحاس والنيكل والزنك تُستعمل في صنع أسلاك المقاومة الكهربائية .

## platinotron

[الكثر] بلاتينوترون . صمام موجات صغيرة يمكن استعماله كمضخم مشع للقدرة العالية أو كهزاز في تطبيقات الرادار النبضية . وهو كالمغنترون يتقلب مغنطيساً دائماً .

## platinous chloride

انظر platinum dichloride .

## platinous iodide

انظر platinum iodide .

## platinum

[فلز] بلاتين . فلز نقيس أبيض رمادي ، طري ومطيل وطروق وذو مقاومة كهربائية عالية نسبياً ، يُستعمل في صنع السبائك ، وفي الأجهزة الكهربائية والالكترونية ، وفي الحلي والمجوهرات .

[كيم] بلاتين \* . عنصر كيميائي رمزه Pt وعدده الذري 78 ووزنه الذري 195.09 .

## platinum bichloride

انظر platinum dichloride .

## platinum black

[فلز] أسود البلاتين . بلاتين فليزي أسود اللون مسحوق سحفاً ناعماً ، يذوب في الماء المملحي ويُستعمل مادة وسيطة ومادة ماصّة للغازات (كالهيدروجين والأكسجين) ، ومُعلّلاً لها . يُسمى أيضاً platinum Mohr .

## platinum chloride

[كيم لا عضو] كلوريد البلاتين .  $PtCl_4$  أو  $PtCl_4 \cdot 5H_2O$  . جسم صلب بُني (أولورات حمراء) يذوب في الكحول والماء ويتفكك عند تسخينه (يفقد  $4H_2O$  عند  $100^\circ C$ ) . يُستعمل كاشفاً تحليلياً .

## platinum dichloride

[كيم لا عضو] ثنائي كلوريد البلاتين .  $PtCl_2$  مسحوق أخضر إلى رمادي ، غير ذواب في الماء ، يتفكك عند درجة الحرارة الحمراء معطياً البلاتين . يُستعمل في الحصول على أملاح البلاتين . يُسمى أيضاً platinumous chloride, platinum bichloride .

## platinum diiodide

انظر platinum iodide .

## platinum electrode

[كيم فز] مسرى بلاتيني . مسرى مصنوع من سلك بلاتيني مُصنّت ، يُستخدم في التحاليل الكهربائية للكهارل .

## platinum iodide

[كيم لا عضو] يوديد البلاتين .  $PtI_2$  مسحوق أسود غير ذواب في الماء والقلي وضعيف الذوبان في حمض هيدروكلوريك . يتفكك بين 300 و  $350^\circ C$  . يُسمى أيضاً platinumous iodide, diiodide .

## platinum-iridium alloy

[فلز] سبيكة بلاتين - إيريديوم . سبيكة تحتوي على 1-30% إيريديوم . ومع تزايد تركيز الإيريديوم فيها تتزايد كذلك الصلادة والمقاومة الكيميائية ونقطة الانصهار . تُستعمل في الحلي والمجوهرات والتلامسات الكهربائية وإبر الحقن تحت الجلد .

## platinum Mohr

انظر platinum black .

## platinum oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البلاتين . أي من أكاسيد البلاتين . من أمثله أحادي أكسيد البلاتين (أكسيد البلاتيني)  $PtO$  وثنائي أكسيد البلاتين (أو أكسيد البلاتين)  $PtO_2$  .

## platinum potassium chloride

انظر potassium chloroplatinate .

## platinum resistance thermometer

[د] محراز بلاتيني . أساس سلّم درجات الحرارة العملي الدولي لعام 1968 من 259.35 م إلى  $630.74^\circ C$  . يُستعمل في مقاييس درجة الحرارة الصناعية في المدى 0 إلى  $650^\circ C$  ، ويتميز بدقة عالية لأن البلاتين لا يتآكل ، ولأنه مطيل ولا يتطاير ، ويمكن الحصول عليه في حالة نقية جداً . يُسمى أيضاً Callendar's thermometer .

## platinum-rhodium alloy

[فلز] سبيكة بلاتين - روديوم . سبيكة تحتوي على الروديوم حتى 40% ، ومع تزايد تركيز الروديوم فيها تزداد المقاومة الكيميائية والصلادة (رغم أنها أقل من صلادة سبائك البلاتين - الإيريديوم) ، تُستعمل مادة وسيطة في صنع خفض التريك وفي المزدوجات الحرارية وفي منازل الريون (الحرير الاصطناعي) .

## platinum sodium chloride

انظر sodium chloroplatinate .

## platinum sponge

[فلز] إسفنج بلاتيني . كتلة مسامية من البلاتين المُفتت تفتتاً ناعماً ، سوداء إلى رمادية ، تذوب في الماء المملحي وتُستعمل مادة وسيطة وفي إشعال الغازات القابلة للاحتراق .

## platinum sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات البلاتين .  $Pt(SO_4)_2$  كتلة قائمة استرطابية ، ذوابة في الكحول والإيتر والماء والحموض الممدّدة . تُستعمل في التحليل المجهرى للهاوجينات . تُسمى أيضاً platinumic sulfate .

## platonic year

انظر great year .

## Platreating

[د كيم] معالجة بلاتينية . عملية خاصة في مصافي النفط تُستخدم في درجة المواد المركزة بالبطريات وتصفيتهما بنية استرجاع البنزن والتولوين الثقين .

## platter

انظر phonograph record .

## plattnerite

[معدن] بلاتنريت .  $PbO_2$  . معدن أسود كالحديد ، مُكوّن من

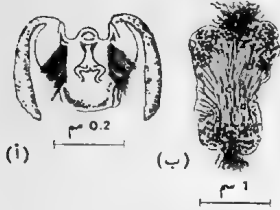
## بلاتين

### PLATINUM

																78 Pt																															
1s																		D																													
2s																		P																													
3s																		S																													
4s																		A																													
5s																		B																													
6s																		C																													
7s																		D																													
8s																		E																													
9s																		F																													
10s																		G																													
11s																		H																													
12s																		I																													
13s																		J																													
14s																		K																													
15s																		L																													
16s																		M																													
17s																		N																													
18s																		O																													
19s																		P																													
20s																		Q																													
21s																		R																													
22s																		S																													
23s																		T																													
24s																		U																													
25s																		V																													
26s																		W																													
27s																		X																													
28s																		Y																													
29s																		Z																													
30s																		AA																													
31s																		AB																													
32s																		AC																													
33s																		AD																													
34s																		AE																													
35s																		AF																													
36s																		AG																													
37s																		AH																													
38s																		AI																													
39s																		AJ																													
40s																		AK																													
41s																		AL																													
42s																		AM																													
43s																		AN																													
44s																		AO																													
45s																		AP																													
46s																		AQ																													
47s																		AR																													
48s																		AS																													
49s																		AT																													
50s																		AU																													
51s																		AV																													
52s																		AW																													
53s																		AX																													
54s																		AY																													
55s																		AZ																													
56s																		BA																													
57s																		BB																													
58s																		BC																													
59s																		BD																													
60s																		BE																													
61s																		BF																													
62s																		BG																													
63s																		BH																													
64s																		BI																													
65s																		BJ																													
66s																		BK																													
67s																		BL																													
68s																		BM																													
69s																		BN																													
70s																		BO																													
71s																		BP																													
72s																		BQ																													
73s																		BR																													
74s																		BS																													
75s																		BT																													
76s																		BU																													
77s																		BV																													
78s																		BW																													
79s																		BX																													
80s																		BY																													
81s																		BZ																													
82s																		CA																													
83s																		CB																													
84s																		CC																													
85s																		CD																													
86s																		CE																													
87s																		CF																													
88s																		CG																													
89s																		CH																													
90s																		CI																													
91s																		CJ																													
92s																		CK																													
93s																		CL																													
94s																		CM																													
95s																		CN																													
96s																		CO																													
97s																		CP																													
98s																		CQ																													
99s																		CR																													
100s																		CS																													
101s																		CT																													
102s																		CU																													
103s																		CV																													
104s																		CW																													
105s																		CX																													
106s																		CY																													
107s																		CZ																													
108s																		DA																													
109s																		DB																													
110s																		DC																													
111s																		DD																													
112s																		DE																													
113s																		DF																													
114s																		DG																													
115s																		DH																													
116s																		DI																													
117s																		DJ																													
118s																		DK																													
119s																		DL																													
120s																		DM																													
121s																		DN																													
122s																		DO																													
123s																		DP																													
124s																		DQ																													
125s																		DR																													
126s																		DS																													
127s																		DT																													
128s																		DU																													
129s																		DV																													
130s																		DW																													
131s																		DX																													
132s																		DY																													
133s																		DZ																													
134s																		EA																													
135s																		EB																													
136s																		EC																													
137s																		ED																													
138s																		EE																													
139s																		EF																													
140s																		EG																													
141s																		EH																													
142s																		EI																													
143s																		EJ																													
144s																		EK																													
145s																		EL																													
146s																		EM																													
147s																		EN																													
148s																		EO																													
149s																		EP																													
150s																		EQ																													
151s																		ER																													
152s																		ES																													
153s																		ET																													
154s																		EU																													
155s																		EV																													
156s																		EW																													
157s																		EX																													
158s																		EY																													
159s																		EZ																													
160s																		FA																													
161s																		FB																													
162s																		FC																													
163s																		FD																													
164s																		FE																													
165s																		FF																													
166s																		FG																													
167s																		FH																													
168s																		FI																													
169s																		FJ																													
170s																		FK																													
171s																		FL																													
172s																		FM																													
173s																		FN																													
174s																		FO																													
175s																		FP																													
176s																		FQ																													
177s																		FR																													
178s																		FS																													
179s																		FT																													
180s																		FU																													
181s																		FV																													
182s																		FW																													
183s																		FX																													
184s																		FY																													
185s																		FZ																													
186s																		GA																													
187s																		GB																													
188s																		GC																													
189s																		GD																													
190s																		GE																													
191s																		GF																													
192s																		GG																													
193s																		GH																													
194s																		GI																													
195s																		GJ																													
196s																		GK																													
197s																		GL																													
198s																		GM																													
199s																		GN																													
200s																		GO																													
201s																		GP																													
202s																		GQ																													
203s																		GR																													
204s																		GS																													
205s																		GT																													
206s																		GU																													
207s																		GV																													
208s																		GW																													
209s																		GX																													
210s																		GY																													
211s																		GZ																													
212s																		HA																													
213s																		HB																													
214s																		HC																													
215s																		HD																													
216s																		HE																													
217s																		HF																													
218s																		HG																													
219s																		HH																													
220s																		HI																													
221s																		HJ																													
222s																		HK																													
223s																		HL																													
224s																		HM																													
225s																		HN																													
226s																		HO																													
227s																		HP																													
228s																		HQ																													
229s																		HR																													
230s																		HS																													
231s																		HT																													
232s																		HU																													
233s																		HV																													
234s																		HW																													
235s																		HX																													
236s																		HY																													
237s																		HZ																													
238s																		IA																													
239s																		IB																													
240s																		IC																													
241s																		ID																													
242s																		IE																													
243s																		IF																													
244s																		IG																													
245s																		IH																													
246s																		II																													
247s																		IJ																													
248s																		IK																													
249s																		IL																													
250s																		IM																													
251s																		IN																													
252s																		IO																													
253s																		IP																													
254s																		IQ																													
255s																		IR																													
256s																		IS																													
257s																		IT																													
258s																		IU																													
259s																		IV																													
260s																		IW																													
261s																		IX																													
262s																		IY																													
263s																		IZ																													
264s																		JA																													
265s																		JB																													
266s																		JC																													
267s																		JD																													
268s																		JE																													
269s																		JF																													
270s																		JG																													
271s																		JH																													
272s																		JI																													
273s																		JJ																													
274s																		JK																													
275s																		JL																													
276s																		JM																													
277s																		JN																													
278s																		JO																													
279s																		JP																													
280s																		JQ																													
281s																		JR																													
282s																		JS																													
283s																		JT																													
284s																		JU																													
285s																		JV																													
286s																		JW																													
287s																		JX																													
288s																		JY																													
289s																		JZ																													
290s																		KA																													
291s																		KB																													
292s																		KC																													
293s																		KD																													
294s																		KE																													
295s																		KF																													
296s																		KG																													
297s																		KH																													
298s																		KI																													
299s																		KJ																													
300s																		KL																													
301s																		KM																													
302s																		KN																													
303s																		KO																													
304s																		KP																													
305s																		KQ																													
306s																		KR																													
307s																		KS																													
308s																		KT																													
309s																		KU																													
310s																		KV																													
311s																		KW																													
312s																		KX																													
313s																		KY																													
314s																		KZ																													
315s																		LA																													
316s																		LB																													
317s																		LC																													
318s																		LD																													
319s																		LE																													
320s																		LF																													
321s																		LG																													
322s																		LH																													
323s																		LI																													
324s																		LJ																													
325s																		LK																													
326s																		LL																													
327s																		LM																													
328s																		LN																													
329s																		LO																													
330s																		LP																													
331s																		LQ																													
332s																		LR																													
333s																		LS																													
334s																		LT																													
335s																		LU																													
336s																		LV																													
337s																		LW																													
338s																		LX																													
339s																		LY																													
340s																		LZ																													
341s																		MA																													
342s																		MB																													
343s																		MC																													
344s																		MD																													
345s																		ME																													
346s																		MF																													
347s																		MG																													
348s																		MH																													
349s																		MI																													
350s																		MJ																													
351s																		MK																													
352s																		ML																													
353s																		MN																													
354s																		MO																													
355s																		MP																													
356s																		MQ																													
357s																		MR																													
358s																		MS																													
359s																		MT																													
360s																		MU																													
361s																		MV																													
362s																		MW																													
363s																		MX																													
364s																		MY																													
365s																		MZ																													
366s																		NA																													
367s																		NB																													
368s																		NC																													
369s																		ND																													
370s																		NE																													
371s																		NF																													
372s																		NG																													
373s																		NH																													
374s																		NI																													
375s																		NJ																													
376s																		NK																													
377s																		NL																													
378s																		NM																													
379s																		NO																													
380s																		NP																													
381s																		NQ																													
382s																		NR																													
383s																		NS																													
384s																		NT																													
385s																		NU																													
386s																		NV																													
387s																		NW																													
388s																		NX																													
389s																		NY																													
390s																		NZ																													
391s																		OA																													
392s																		OB																													
393s																		OC																													
394s																		OD																													
395s																		OE																													
396s																		OF																													
397s																		OG																													
398s																		OH																													
399s																		OI																													
400s																		OJ																													
401s																		OK																													
402s																		OL																													
403s																		OM																													
404s																		ON																													
405s																		OO																													
406s																		OP																													
407s																		OQ																													
408s																		OR																													
409s																		OS																													
410s																		OT																													
411s																		OU																													
412s																		OV																													
413s																		OW																													
414s																		OX																													
415s																		OY																													
416s																		OZ																													
417s																		PA																													
418s																		PB																													
419s																		PC																													
420s																		PD																													
421s																		PE																													
422s																		PF																													
423s																		PG																													
424s																		PH																													
425s																		PI																													
426s																		PJ																													
427s																		PK																													
428s																		PL																													
429s																		PM																													
430s																		PN																													
431s																		PO																													
432s																		PP																													
433s																		PQ																													
434s																		PR																													
435s																		PS																													
436s																		PT																													
437s																		PU																													
438s																		PV																													
439s																		PW																													
440s																		PX																													
441s																		PY																													
442s																		PZ																													
443s																		QA																													
444s																		QB																													
445s																		QC																													
446s																		QD																													
447s																		QE																													
448s																		QF																													
449s																		QG																													
450s																		QH																													
451s																		QI																													
452s																		QJ																													
453s																		QK																													
454s																		QL																													
455s																		QM																													
456s																		QN																													
457s																		QO																													
458s																		QP																													
459s																		QQ																													
460																																															

## رتبة المشطيات المسطحة

### PLATYCTENEA



نوع *Coeloplana bocki* (أ) يرقة.  
(ب) حيوان كامل.

ثنائي أكسيد الرصاص. يوجد بشكل كتل لها بريق دون البريق الفلزي.

### Plattner's process

[فلز] عملية بلاتنر. عملية لاستخلاص الذهب توضع فيها شحنة من المعينة الحاوية للذهب في أسطوانة حديدية دوارة مبطنة بالرصاص، ويُرسَل تيار من غاز الكلور خلال المعينة، فيتشكل كلوريد الذهب الذي يذوب في الماء.

### Platyasterida

[لا فقار] رتبة النجميات المسطحة. رتبة من النجميات بقيت فيها آثار من الشوكيات الريشية التالية، وترتبت عظميات هيكل الذراع في نظامي نمو متدرجين.

### Platybelondonia

[حفر] فصيلة السهميات المسطحة. فصيلة ثدييات فيلية منقرضة في فصيلة البهيميات، والتدية الأسنان، تتكون من أنواع ذات أنياب سفلية متخصصة في الحفر.

### platycelous

[فقار] مسطحة مقعرة. صفة فقرة سطحها البطني مسطح أو مقعر، وسطحها الظهري محدب.

### Platycephalidae

[فقار] فصيلة الراقوديات. مسطحات الرأس، فصيلة أسماك فرخية الشكل من رتبة القدييات.

### Platyceratacea

[حفر] فوق فصيلة القرنيات المسطحة. فرق فصيلة متخصصة من الرخويات مبديات الأرجل المنقرضة المتكيفة مع التغذية بالروث على كؤوس أشباه الزنبق.

### platycnemic index

[أنس] دليل الكرع. دليل تسطح الظنبوب. النسبة مضروبة بمئة بين القطر الأمامي الخلفي للظنبوب (القصة) وبين قطره الجانبي.

### Platycopa

[لا فقار] رتبة المجذافيات المسطحة. رتبة من القشريات الصدفية، من رتبة ذوات الأرجل المجذافية، تتضمن أشكالاً بحرية ذات شفعين من الأرجل الصدرية.

### Platycopina

[لا فقار] رتبة المجذافيات المسطحة. مرادف للمصطلح . platycopa

### Platyteneia

[لا فقار] رتبة المشطيات المسطحة\*. رتبة من حاملات الأمشاط، أفرادها مستقرة أو طفيلية، يكون البالغ منها غالباً مجرداً من الأضلاع ومنبسطة نتيجة قصر المحور الرئيسي.

### platy flow structure

[صخر] بنية انسيابية صفحية. بنية للصخور الشارية تتميز بصفائح تضدية تبدو كأنها طباقية، وتوحي بالتكون عن طريق التقلص أثناء التبرّد. تُسمى أيضاً linear flow structure, planar flow structure.

### Platyasteridae

[لا فقار] فصيلة مسطحات البطون. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شرقيات الثقب.

### Platyhelminthes

[لا فقار] شعبة الديدان المسطحة. شعبة العريضات. شعبة من اللافقاريات، تتألف من ديدان منبسطة في الاتجاه الظهري البطني، غير مشددة وذات تناظر جانبي، وتتميز بفقدان الجوف العام والشرج وجهازَي الدوران والتنفس، وكذلك الهيكل.

### platymeric

[أنس] متسطح الفخذ. خاص بعظم الفخذ المسطح جانبياً مع دليل للتسطح يتراوح بين 75 و 85.

### platymeric index

[أنس] دليل تسطح الفخذ. النسبة مضروبة بمئة بين القطر الأمامي الخلفي لعظم الفخذ وبين قطره الجانبي.

### platymyarian

[لا فقار] عضلية مسطحة. صفة للخيطيات تطلق على الخلايا العضلية المسطحة التي تقتصر فيها المنطقة الليغية على المنطقة القاعدية.

### platynite

[معدن] بلاتينيت.  $PbBi_2(Se,S)_3$ . معدن أسود كالحديد مكون من سيلينيد وكبريتيد الرصاص والزرنيخ. يوجد على شكل صفائح فلزية رقيقة تشبه الجرافيت. يكتب أيضاً platinite.

### platypellic

[أنس] عريض الحوض. متعلق بحوض عريض أو صفة له، مع دليل حوضي أقل من 90.

### Platypodidae

[لا فقار] فصيلة مسطحات الأرجل. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة السوسيات.

### Platypsillidae

[لا فقار] فصيلة الحماطيات المسطحة. مرادف للمصطلح Leptinidae (فصيلة النجيلات).

### platypus

[فقار] خلد الماء. *Ornithorhynchus anatinus*. حيوان وحيد المسلك يكون فصيلة خلدات الماء، يضع البيض ويحضنه بطريقة شبيهة بالطيور، ويحتفظ ببعض ميزات الزواحف. أما أنثاه فتفتقد الجراب. يُسمى أيضاً duckbill platypus.

### platysma

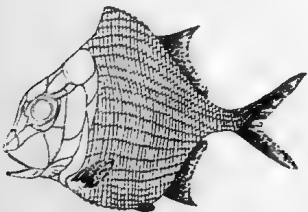
[تشر] العضلة المبطنية. العضلة المنسبطة. عضلة رقبية تحت الجلد تمتد من الوجه حتى الترقوة، وهي عضلة التعبير في الوجه.

### Platysomidae

[حفر] فصيلة مسطحات الجسم\*. فصيلة أسماك من قدييات الشكل القديمة المنقرضة في رتبة مسطحات الجسم، وهي من الناحية النموذجية ذات جسم معتي الشكل ومنضغط جانبياً، مع زعنفتين طويلتين ظهرية وشرجية.

## فصيلة مسطحات الجسم

### PLATYSOMIDAE



*Platysomus parvulus* Agassiz، من عريضات الجسم، ينتمي للكربروني الأعلى في بريطانيا. يصل طوله إلى 5 أنشات (13 سنتيمتراً).



#### pleochroic halos

[بصر] حالات متعددة الألوان. حالات من الألوان أوه فروقات منها تلاحظ أحياناً حول شوائب المعادن ويسببها التعرض لجسيمات ألفا.

#### pleochroism

[بصر] تلوّن. تعدّد الألوان. ظاهرة تبديها البلورات الشفافة، للضوء المرئي فيها عبر البلورة ألوان عدة، عندما يعبر هذه البلورة في اتجاهات مختلفة. يُسمّى أيضاً polychroism.

#### pleocytosis

[طب] تكاثر خلوي مَحَيّ. تكاثر الخلايا في المائع المَحَيّ الشوكي.

#### pleodont

[فقار] مُمتلئ الأسنان. ذو أسنان صلبة.

#### Pleoleidea

[لا فقار] فوق فصيلة السباحات. فوق فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة البويضية، تنتمي إلى قسم البقيات المائية.

#### pleomorphism

[بلور] تعدّد الأشكال. انظر polymorphism.

[حي] تعدّد الأشكال. ظهور أكثر من شكل معيّن لمُضوية في دورة حياتية واحدة.

#### pleonaste

انظر ceylonite.

#### pleopod

[لا فقار] رجل سباحية. لاحقة بطنية في بعض القشريات، تحولت إلى السباحة.

#### Pleosporales

[نبت] رتبة كثيرات الأبواغ. مرادف للمصطلح lichenized Pseudophariales.

#### plerocercoid

[لا فقار] مُذبذبة ممتلئة. البرقة المُغذية التالية للمرحلة الشريطية في بعض الديدان الشريطية في مرتبة مستديرات الأوراق، وتتميز بجسم صلب.

#### plerome

[نبت] حَشْو. اللَّبّ المركزي للنسيج القسوم الابتدائي المولّد لجميع خلايا الأسطوانة اعتباراً من إطار الدائرة إلى داخلها.

#### plesioaster

[لا فقار] شوكة شبه نجمية. نمط من الشوكلات الدقيقة أحادية المحور في الماسمات.

#### Plesiocidaroida

[حفر] رتبة شبه التاجيات. رتبة منقرضة من شوكلات الجلد تُنسب إلى صنيف القنقذيات البحرية الحقيقية.

#### Plesiomonas

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الضمّيات عُصياتها

مستقيمة ومدوّرة الأطراف، تنتظم مفردة أو أزواجاً أو على شكل سلاسل قصيرة مع أسواط قطبية.

#### plesiomorph

[طور] شكل قريب. السمة الأصلية لنسب سلالة متشعبة تُشاهد عند الإنسان.

#### Plesiosauroia

[حفر] مجموعة أشباه الصّوريات. مجموعة من الزواحف المنقرضة في رتبة الصّوريات الرّعنفة، تؤلّف فرعاً شديد التخصص من الصّوريات الزائفة.

#### plesiotype

[صنف] نمط قريب. عينة أو عينات اعتمدت في أوصاف لاحقة.

#### Plessy's green

[كيم لا عضو] أخضر بليسي.  $\text{CrPO}_4 \cdot x\text{H}_2\text{O}$ . خضاب أخضر غامق، يُصنع من مزج فسفات الكروم بأكسيد الكروم وفسفات الكلسيوم.

#### Plethodontidae

[فقار] فصيلة ممتلئات الأسنان. فصيلة كبيرة من السمادل من رتبة السمندليات، تتميز بغياب الرئتين، ووجود قُلْم دقيق يمتد من المنخر حتى الشفة العليا.

#### plethysmograph

[طب] مخطّط التَحَجُّم. مخطّط الكظاظة. جهاز لقياس التغيّرات في حجم جزء من الجسد، وذلك بقياس التغيّرات في كمية الدم في هذا الجزء.

#### pleura

[نشر] غشاء الجنب. الغشاء المُصَلّي الذي يستر الرئة ويبطّن الجوف الصدري.

#### Pleuracanthodii

[حفر] رتبة شائكات الجنب\*. رتبة أسماك شبيهة بالقرش من الحُفب الباليوزوي تتميز بسنّين متشعبين وشوكة طويلة تبرز من الجزء الخلفي للعلبة الدماغية، وبذيل يمتد مباشرة إلى الخلف.

#### pleural cavity

[نشر] التجويف الجنبّي. الحيز الموجود بين الطبقة الجدارية والخشوية لغشاء الجنب.

#### pleural rib

انظر ventral rib.

#### pleurapophysis

[نشر] نُتُوْلا جانبي. أحد النتوءات الجانبية لفقرة، وتقايل الضلع من الناحية الشكلية.

#### pleurisy

[طب] جُناب. ذات الجنب. برّسام. التهاب غشاء الجنب. يُسمّى أيضاً pleuritis.

#### pleuritis

انظر pleurisy.

#### رتبة شائكات الجنب

#### PLEURACANTHODII



Xenacanthus (pleuracanthus)، سمك كالقرش يعود إلى العصرين الكربوني والبرمي. لاحظ الحبل الشوكي الناتئ من القحف الخلفي.

**pleurobranchia**

[لا فقار] حَيْشُوم جَنْبِيّ. خيشوم يتشكل من الجدار الجانبي للصدر في بعض مفصليات الأرجل.

**pleurocarpous**

[نبت] جانبيّ الثمر. ذو نبات بَوْغِيّ يقع في إبط الورقة على طول جانب الساق أو على الفروع الجانبية. وهي صفة تطلق على الحزاز خاصة.

**Pleuroceridae**

[لا فقار] فصيلة جانبيّات القرون. فصيلة من حلزون الماء العذب، من رتبة مشطيات الخياشيم.

**Pleurocoelea**

[لا فقار] فوق فصيلة جانبيّات الجوف. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات معديّات الأرجل، من صنف خلفيات الخياشيم، التي كانت فيها القوقعة والجوف الرذائي والخياشيم موجودة.

**Pleurodira**

[فقار] رُتِبة جانبيّات العنق. رتبة سلاحف (رتبة السلحفيات) تتميز بوجود أشواك على فقراتها العنقية الخلفية على نحو ينكمش الرأس مع جانبيّ.

**pleurodontia**

[فقار] ثَعْل. إرتباط الأسنان بالسطح الداخلي لعظم الفك.

**pleurodynia**

[طب] كَشْح. ألم شديد مبرّح ووضّع يصيبان العضلات بين الضلعية.

**pleurolophocercous cercaria**

[لا فقار] المَدَنِيّة العُرفِيّة للذيل. مثقوب ثنائي النسل ويزيّج، يتميز بذيل طويل وقوي جدًا ذي شُفْع من الإنبثاءات الدقيقة، وبمِصّ فموي قابل للبروز، ويَقَع عينية ظهرية ملونة.

**Pleuromeiaceae**

[حفر نبت] فصيلة جانبيّات الجذع. فصيلة نباتات من رتبة جانبيّات الجذع، تنتمي غالبًا إلى رتبة المشيلات بسبب وجود روابط تكوينية سَلَالِيّة.

**Pleuromeiales**

[حفر نبت] رتبة جانبيّات الجذع. رتبة أرجل الذئب من بواكر الدور الترياسي مكوّنة من جنس *Pleuromeia*. تتميز الساق المنتصبة الفرعاء بأوراق نجيلية الشكل وبمخروط منفرد انتهائي.

**Pleuron**

[لا فقار] جَنْب. الجزء الجانبيّ لشُدْفِيّة صدرية في مفصليات الأرجل.

**Pleuronectiformes**

[فقار] رتبة جانبيّات العوم\*. السمك المفلطح، رتبة أسماك شعاعية الزعانف تتميز بفقد التناظر الثاني.

**Pleuronematina**

[لا فقار] رُتِبة جانبيّات الخيوط. رُتِبة في رتبة غشائيات الغم.

**pleuroperitoneal cavity**

[فقار] تجويف صِفَاقِيّ جَنْبِيّ. تجويف الجسم الذي يحتوي على الرئتين والأحشاء البطنية لدى كل الفقاريات الرئوية ما عدا الثدييات.

**pleuropneumonia**

[يضر] ذات الجَنْب والرئة. مرض مُعْدٍ يصيب الماشية ويؤدي إلى التهاب غشاء الجَنْب والرئة، تسببه أنواع من جنس *Mycoplasma*.

[طب] ذات الجَنْب والرئة. إلتهاب جَنْبِيّ رِئَوِيّ. إلتهاب غشاء الجَنْب والرئة معًا.

**pleuropneumonia-like organism**

[حي دق] عُضْوِيّة ذات الجَنْب والرئة\*. أي من الفئة الضعيفة التحديد من العضويات الدقيقة المصنفة في رتبة البلازميات الفطرية، وتشمل أصغر العضويات القادرة على الحياة المستقلة، وهي مشابهة من حيث القياس للفيروسات الراشحة الكبيرة. مختصرها PPLO.

**pleurostigmophora**

[لا فقار] صَفِيف جانبيّات القُوّهات. صَفِيف من كثريرات الأرجل وفقًا لبعض النظم التصنيفية، يتميز بفوهات تنفسية جانبية.

**Pleurotomariacea**

[حفر] فوق فصيلة شُدْفِيّات الجَنْب. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات معديّات الأرجل في رتبة تُرِيّات الخياشيم.

**Plexiglas**

[مواد] بَلَكْسِيغْلَاس. إسم تجاري لمادة لَدُنّة شَفَافَة مصنوعة من متاكريلات المثل تُنتَج على شكل ألواح وقضبان وأنابيب.

**plexus**

[تشر] ضَفِيرة. شَبَكَة. شبكة من الأعصاب المتحابكة أو الأوعية المتشابكة.

**pli**

[مك] بَلِي. وَحدة كثافة خطية (كثلة وحدة الطول) تساوي 17.8580 كيلوغرامًا في المتر تقريبًا أو باوندًا في الأنش.

**plica**

[حي] طَبَة. غَضْضَة. ثَنِيّة. ثَنِيّة كما في الجلد أو في ورقة.

**plied yarn**

[نسج] خِيْطٌ مَرَكَّب. خيط يتكوّن من خيطين أو أكثر.

**Pliensbachian**

[جيو] البَلَنْسَبَاحِيّ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافئ الجوراسي السفلي (فوق السيناموري وتحت التوركي).

**pliers**

[نصمم] زَرْدِيّة. كَمَاشَة. عُدّة صغيرة ذات مِقْبَضَيْن وفكّين طويلين وخَشِنَيْن عادةً يدوران حول نقطة ارتكاز. تُستخدم في مَسَك الأشياء الصغيرة، وقطع الأسلاك وحنيها وتشكيلها.

**Plimsoll mark**

[عمر بحر] علامة بَلِيمْسُول. 1- قُرص دائري فيه خطٌ أفقي على جانب سفينة لتحديد خط التحميل الصيفي. 2- سلسلة من العلامات على

**رتبة جانبيّات العوم****PLEURONECTIFORMES**

السمك المفلطح رباعي البقع  
*Paralichthys oblongus* من رتبة  
جانبيّات العوم.

**عضوية ذات الجنب والرئة****PLEUROPNEUMONIALIKE ORGANISM**

صورة صغرى الكترونية لسلالة ماعزبة  
PPLO.



## Plowshare

[نو] برنامج بلاو شير . برنامج اللجنة الأمريكية للطاقة الذرية الذي يبحث في المتفجرات الذرية وتطويرها من أجل الاستعمالات السلمية الممكنة مثل الحفر على نطاق واسع لشق القنوات وإنشاء المرافئ ، وتكسير كتل الخام ، وتوليد نظائر ثقيلة لما بعد اليورانيوم .

## plow steel

[فلز] فولاذ المَحَارِيث . فولاذ عالي المتانة والجودة ، يحتوي على الكربون بنسبة 0.5 إلى 0.95% ، ويُستعمل في صنع الجبال السليكية .

## plow wind

[رصد] رياح حارثة . مصطلح يُستعمل في وسط غرب الولايات المتحدة لوصف الرياح المستقيمة الشديدة التي تصحبها هبات وعواصف رعدية . وتنحصر الأضرار عادة في مناطق محدودة مثلما يحدث في حالة الزوايع . تهب جميع أنواع هذه الرياح في اتجاه واحد . تكتب أيضًا plough wind .

## plucking

[جيو] إقتلاع . عملية من عمليات الحتّ المجلديّ يخترق فيها الجليد أو قطع الصخور المدببة الكوي تحت الجليدية والشقوق والفواصل الموجودة في صخر الأساس . ينجم عن تحرك المجلدة إقتلاع قطع من الصخور ذات الفواصل خضمها المجلدة إليها . يُسمى أيضًا glacial plucking, quarrying .

## plug

[تقن] 1- سِدَادَة . فِدَام . 2- نَزِيعَة . 1- قطعة من مادة تُستعمل لملء فتحة أو سدّها . 2- قطعة صغيرة من مادة منزوعة من شيء أكبر .

[جيو] سداد . 1- جسم صهاري رأسي أنبوبي الشكل يسدّ ممراً يوصل إلى قوّة بركانية قديمة . 2- جشوة لائبة لقمع بركانيّ، أزيلت المادة التي حولها بتأثير الحتّ . 3- كتلة من الصلصال أو الرمل أو أيّ مترسّب آخر ، تملأ جزءاً من مجرى نهري هجر نتيجة تكوّن منعطف مقطوع .

[فلز] 1، 2- قَلْب . 3- بُرُوز . 4- قَعْر زائف . 1- قضيب أو شياق يُدفع فوقه أنبوب مَخْرُوم ، أو يملأ أنبوباً أثناء سحبه خلال قالب . 2- سَبْك أو شياق يُسحب فوقه شكل قَدَحِي . 3- قَسَم ناتئ أو بارز في فجوة قالب ، يُستخدم في تشكيل تجويف مُناظر لذلك القسم في المطروقة . 4- قَاع زائف في قالب . يُسمى أيضاً peg .

[كهر] قابس . النصف المتحرك من الناقل ، ويكون غالباً متصلاً بكبل أو بمجموعة متحركة ، ويدخل في مَقْيَس أو مرتبط أو مُنْشَب .

[هـ منجم] سِدَاد . خِتَام مانع للماء في مدخل بئري منجم يُصنع بإزالة البطانة وإدخال سدّ من الخرسانة ، أو بوضع سِدَادَة من الطين فوق التفاتيات العادية . يُستعمل في ملء المدخل البئري حتى موضع السدادة .

## plug adapter lamp holder

[كهر] غِمْدُ المصباح المُقْبَسِي . أداة يمكن إدخالها في غمد المصباح لتقوم بعمل غمد المصباح إضافة إلى عملها كمنشب أو أكثر للتيار . تُسمى أيضاً current tap .

## plug-and-feather hole

[هـ] ثَقْب إسفين التكسير . ثقب يُحفر في مقالع الحجارة بغية

شق كتل حجرية بطريقة التكسير بالأسافين .

## plug-and-feather method

[هـ منجم] طريقة التكسير بالأسافين . طريقة لتكسير الصخور الكبيرة بالمحاجر وتحولها إلى أحجار صغيرة . يُحفر فيها صفّ من الثقوب بطول الخط المرغوب إحداث الكسر فيه ، ويدخل زوجان من الخوازيق (قضبان ذات قطاع مستعرض نصف دائري) في كل ثقب ، كما تدخل سِدَادَة (إسفين من الصلب) بين كل زوج من الخوازيق ، ويُدق على الأسافين بالتتابع حتى ينطلق الحجر .

## plug bit

انظر noncoring bit .

## plugboard

انظر control panel .

## plugboard chart

انظر plugging chart .

## plug cock

انظر plug valve .

## plug-compatible hardware

[م ا م] عِتَادٌ مُوَافِق . جهاز يمكن أن يوصل فوراً بحاسب صنّعه شركة أخرى .

## plug die

انظر floating plug .

## plug drawing

[فلز] سَحْبُ الْقَلْبِ وَالْقَالِب . سحب الأنابيب أنياً فوق سدادة أو شياق وخلال قالب التشكيل ، وذلك لتصغير القطر والخانة ولإنتاج سطح داخلي مناسط أملس .

## plug flow

انظر piston flow .

## plug forming

[هـ] تشكيل الْقَلْبِ وَالْقَالِب . أسلوب تشكيل حراري لقوالب اللدائن تُستعمل فيه سِدَادَة أو قَالِبٌ ذَكَرٌ للتشكيل المُسَبِّق للجزء قبل إكمال تشكيله ، باستعمال الخلاء أو الضغط .

## plug fuse

[كهر] صَهِيرَة قَابِسة . صهيرة مصمّمة للاستعمال في غمد مصباح لولبيّ عاديّ .

## plug gage

[تصميم] مَعْيَار سِدَادِيّ . معيار فولاذي يُستخدم في اختبار مقاس الفتح (الثقوب) ، وقد يكون مستقيماً أو مستدقاً ، عادياً أو مستنّاً ، ويمتطع مستعرضاً بأشكال مختلفة .

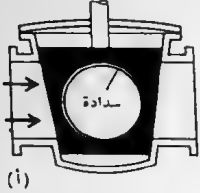
## plugging

[كهر] كَبْحٌ تَوْصِيلِيّ . كبّح محرك كهربائي يعكس وصله ، بحيث يحاول الدوران في الاتجاه المعاكس . تفتح الدارة آلياً عندما يتوقّف المحرك ، فلا يدور في الاتجاه المعاكس .

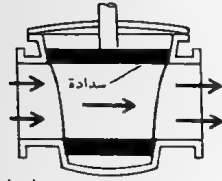


## صمام سدادي

### PLUG VALVE



(أ)



(ب)

صمام سدادي. (أ) مفلتق (ب) مفتوح. تشير الأسهم إلى اتجاه تدفق المائع.

[هـ] إنسداد. تكون حاجز (سدادة) من مادة صلبة في نظام دفع للمعالجة أو التشغيل، مثل أنبوب أو مُفَاعِل.

[هـ منجم] طَمَس. انظر blinding.

### plugging agent

[نقط] عميل سدّ. مادة كيميائية تُستعمل في سدّ أجزاء مثقاة من نُقْط نفاذة من تكوين يمكن ما. يُستعمل هذا العميل أثناء إحماض التكاوين في توجيه الحُفْض إلى النُقْط المتناسكة (الأقل نفاذية). من أمثلة هذه المواد الجيلاتينات اللزجة، ومُعلّقات من الأجسام الصلبة المتناسكة الأحجام، ومواد نباتية دقيقة التفتت.

### plugging chart

[م ام] مخطّط النشائب. مخطّط مطبوع للمأخذ في لوحة النشائب، وقد يبين النشائب أو الأسلاك التي توصل هذه المأخذ. يسمى أيضًا plugboard chart.

### plughole

[هـ منجم] ثَقْب السدادة. 1- ممر يُترك مفتوحًا عندما يُسدّ جزء قديم من المنجم، وذلك للبقاء على التهوية الطبيعية، ويمكن أن يسد تمامًا بعد انتهاء العمل كله. 2- ثَقْب لشيخة متفجرة أو لمسمار.

### plug-in unit

[كهر] وَحْدَة قابسة. مركبة أو مجموعة ذات رُبُط قابسة بحيث يمكن وصل جميع النواقل في آنٍ واحد، وذلك بدفع المجموعة في المقبس المناسب.

### plug program patching

[م ام] لوحة نشائب الترقيع. لوحة نشائب متّمة وصغيرة نسبيًا تُرَقع بتعديل محدد لجزء من البرنامج، ومصمّمة لتُنشَب في لوحة أكبر مرقعة بالبرنامج الرئيسي.

### plug valve

[تصميم] صمام سدادي\*. صمام مزود بسدادة ذات ثَقْب يتدفق المائع من خلاله، ويمكن تدويرها بمقدار 90° لتشغيل الصمام في وضع الفتح ووضع القفل. يسمى أيضًا plug cock.

### plug weld

[فلز] لحمة سدادية. لحمة صهري مستديرة رُسبت في ثَقْب طيّة مشقوقة أو وصلة تراكيبية أو تعامدية (على شكل T).

### plum

[نبت] بُرقوق. خَوْخ\*. أحد أنواع الجَنَبَات أو الأشجار الصغيرة من جنس *Prunus*؛ تحمل ثمرة نوية ملساء الجلد، كُروية إلى بيضية الشكل.

### plumage

[فكار] ريش. غطاء الطير من الريش.

### Plumatellina

[لا فكار] رتبة الريشيات. الرتبة الوحيدة في صفّ حارسات المريء من الحيوانات الحزازية خارجيّات الشرج.

### plumb

[هـ] رأسي. عمودي. شاقولي. صفة شيء أو مُشَأ في وضع

رأسي حقيقي كما يعينه نُقْل الفادن.

### Plumbaginaceae

[نبت] فصيلة الرصاصيات. أعشاب الرصاص، وهي الفصيلة الوحيدة في رتبة الرصاصيات.

### Plumbaginales

[نبت] رتبة الرصاصيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفيف القرنفليات. أزهارها خماسية الأجزاء، لها بتلات ملتحمة وطلع ثلاثي النوى وبيض مركب يحتوي على بُيضة قاعدية أحادية.

### plumbago

انظر graphite.

### plumb bob

[هـ] ثَقْل الفادين. شاقول. وزن معلق بسلك يبين الاتجاه الرأسي.

### plumb bond

[هـ مدن] رباط مستقيم. ترتيب مستقيم. رباط بناء تقع فيه الوصل المتناظرة (كما في المداميك المتبادلة) على خط رأسي واحد.

### plumbing

[كهرمغ] قطع الأدلة الموجية. مصطلح عامي يطلق على عناصر دارة دليل الموجة الأنبوبية الشكل والمستعملة في تجهيزات الراديو للموجات الصغرى والرادار.

[هـ مدن] أشغال صحيّة. نظام أو شبكة الانابيب والتجهيزات الخاصة بإدخال المياه إلى مبنى وتوزيعها فيه وتصريفها منه.

### plumbism

[طب] تسمّم بالرصاص.

### plumb line

[هـ] خيط الفادين. خيط الشاقول. الخيط الذي يتدلّى منه ثَقْل الفادن.

### plum blotch

[مرض نبت] تَلَطُّخ الخوخ. مرض فطري يصيب الخوخ (البرقوق) يسببه *Phyllosticta congesta*، يتميز بكتل ورقية زواوي أسمر أو رمادي وبلطخات رمادية على الثمار.

### plumboferrite

[معادن] فريت رصاصي.  $PbFe_4O_7$ . معدن سداسي غامق مُكوّن من أكسيد الحديد والرصاص.

### plumbogummite

[معادن] غُمَيْت رصاصي.  $PbAl_3(PO_4)_2(OH) \cdot H_2O$  -1. معدن مُكوّن من فسفات الألمنيوم والرصاص القاعدية المائية. -2. مجموعة من المعادن المتشابهة البنية تضم: الغورسيكيت والغوبازيت والكراندليت والدلتايت والفلورنيسيت والدوسريت، وكذلك الغُمَيْت الرصاصي.

### plumbojarosite

[معادن] جاروزيت رصاصي.  $PbFe_6(SO_4)_4(OH)_{12}$

## برقوق. خوخ

### PLUM



غصن يحمل ثمار الخوخ الدمشقي.

معدين مُكوّن من كبريتات الحديد والرواصص القاعدية، وهي متشابهة البنية مع الجاروزيت.

#### plumbous oxide

انظر lead monoxide.

#### plumbous sulfide

انظر lead sulfide.

#### plumbum

[كيم] رصاص. الاسم اللاتيني للرصاص، وهو مصدر اشتقاق لعنصر رمزه Pb.

#### plume

انظر column.

#### plumicome

[حي] شوكة ريشية. شوكة ريشية الشكل ذات خصل.

#### Plummer-Vinson syndrome

[طب] تناذر بلومر - فنسن. نمط من عسر البلع، وققد خنض الكلوريد المعدي، والتهاب اللسان، وشحاب ناقص الصبغية دقيق الكريات. سببه نقص الحديد. يسمّى أيضاً Paterson-Kelly syndrome, sideropenic dysphagia.

#### plummet

[هـ] عموامة. سداة معدنية رخوة التزاوج في أنبوب مقياس دوران مستدق، تتحرك إلى أعلى (أو إلى أسفل) مع تزايد (أو تناقص) معدل دفع المائع إلى أعلى خلال الأنبوب. تسمى أيضاً float.

#### plumose

[فقار] ريشي. ذو ريش.

#### plum pocket

[مرض نبت] جيب الخوخ. مرض فطري خفيف يصيب الخوخ، يسببه *Taphirna pruni* أو *T. communia* ويتميز بإجهاض نواة الثمرة.

#### plumule

[فقار] رَعَب. رُغَابَة. ريش سُفلي.

[نبت] سَبْد. البرعم الابتدائي في جنين النبات.

#### plunge

[جيو] غَطَس. ميل تركيب جيولوجي وخاصةً محور طية ما، يُقاس انطلاقاً من انحرافه عن الخط الأفقي. يُسمى أيضاً pitch.

#### plunge grinding

[هـ مك] تجليخ غطسي. تجليخ تتحرك فيه العجلة في اتجاه شعاعي تجاه الشفلة.

#### plunge point

[بحر] نقطة الانكسار. النقطة التي تلتف عندها الموجة المتكسرة، وتسقط أثناء تحركها باتجاه الشاطئ.

#### plunger

[تصميم] مِحْصَة. خضاضة. عمود خشبي في نهايته كأس مطاطية كبيرة تُستخدم للسفط في تسليك البالوعات ومخارج تصريف النفايات.

[كهرمغ] مِكْبَس. كباس. انظر piston.

[هـ] سِدَادَة الكَبَس. كباس. كباس. انظر force plug.

[هـ مك] كَبَّاس غاطس. قَادِح. التفصيص الطويل أو الكبّاس في مضخة ترددية.

#### plunger jig washer

[هـ منجم] غسالة بكابس هزاز. مكنة لفصل الخام أو الفحم أو الأحجار، يُدفع فيها الماء بقوة إلى أعلى وإلى أسفل بالتناوب بواسطة كباس.

#### plunger overtravel

[نفط] تجاوز الكباس. حركة علوية أو سفلية زائدة في مضخة نفط ذات كباس ترددي وساق سافطة.

#### plunger pump

[هـ مك] مضخة بكابس. مضخة ترددية يكون فيها الحشو على الغلاف الثابت بدلاً من الكباس المتحرك.

#### plunger-type instrument

[هـ] جهاز ذو كباس. جهاز ذو حديد متحركة، يكون فيه المؤشر متصلاً بقطعة حديد طويلة ذات شكل خاص تتحرك إلى داخل أو خارج بلف يسري فيه التيار المراد قياسه.

#### plunging breaker

[بحر] موجة منكسرة مُتْهاوية. موجة متكسرة تلتف قمتها ونهوي فجأة. تسمى أيضاً spilling breaker, surging breaker.

#### plunging fire

[حرب] رمي ساقط. رمي المدفعية الذي يَخِيط سطح الأرض بزاوية سقوط مرتفعة، أي تزيد على 45°.

#### plus

[ر] زائد. رمز رياضي تدل العبارة A زائد B، حيث A و B مقداران رياضيان، على الكمية الناتجة بأخذ مجموعهما بمعنى مناسب.

#### plus-90 orientation

[م ا م] اتجاه متعامد. هو في التمييز البصري للسمات، الموقع المحدّد الذي يوضح أن العناصر الخطية في المستند الأصلي المدخل تبدو متعامدة مع الطرف الأمامي للقارة الضوئية.

#### plush copper ore

انظر chalcotrichite.

#### plus sieve

[فلز] نُخَالَة محتجزة. الجزء الذي يستبقه منخل قياسي محدد من عينة المحرق.

#### plus zone

[م ا م] منطقة الزائد. مواقع البتات التي تمثل إشارة الزائد الجبرية في كود الحاسب.

#### pluteus

[لا فقار] بلوتوس\*. يرقة سباحة. يرقة ذات التناظر الجانبي الحرة السباحة لنجوم البحر الثعبانية والفنذيات البحرية.

بلوتوس

PLUTEUS



رسم ليرقة بلوتوس.



## PM

انظر . permanent magnet, phase modulation

## PMA

انظر . phosphomolybdic acid, pyromellitic acid

## PMDA

انظر . pyromellitic dianhydride

## PMR

انظر . projection microradiography

## pNa

[كم] الأسّ الصوديومي . لوغاريتم تركيز شوارد الصوديوم في محلول، أي  $pNa = -\log a_{Na^+}$ ، حيث تدلّ  $a_{Na^+}$  على تركيز شوارد الصوديوم.

## PNdB

انظر . perceived noise decibel

## pneumatic

[هـ مك] هوائي. غازي. متعلق بالهواء المضغوط أو غاز آخر، أو يُشَقَّل بواسطته.

## pneumatic atomizer

[هـ مك] مُدَرِّ بالهواء المضغوط . مذرّ يُستعمل فيه الهواء المضغوط لإنتاج قطرات ذات قطري متفاوت ما بين 5 و 100 ميكرومتراً.

## pneumatic caisson

[هـ مدن] قَيْسُون هوائي. قيسون ذو غرفة تُمَلَأ بالهواء المضغوط بضغط يساوي ضغط المياه الواقع على جدرانها من الخارج.

## pneumatic controller

[هـ مك] مُحَكِّم بالهواء المضغوط . أداة تحرك بطريقة ميكانيكية أداة أخرى (مثل ساق صمام)، حيث تتحكم تغيرات ضغط الهواء المُوصَل بالمحكّم في عملها.

## pneumatic control valve

[هـ مك] صمام تحكّم هوائي\*. صمام تكون فيه قوة الهواء المضغوط المسلط على غشاء مرّن مواجهة بقوة نابض، وذلك بقصد التحكم في مساحة فتحة انسياب مائع.

## pneumatic conveyor

[هـ مك] ناقلة بالهواء المضغوط . ناقلة للمواد الحبيبية الجافة السائبة، أو حاملة اسطوانية في داخل أنبوب أو مسلك بواسطة تدفق هوائي عالي السرعة، أو بواسطة ضغط التفريغ الذي يولده ضاغط هواء. تُسمّى أيضاً air conveyor.

## pneumatic deception device

[حرب] أداة تضليل نفخية. دبابة أو عربة أو أي سلاح زائف مصنوع من مادة قابلة للنفخ، تُستخدم في تضليل مخابرات العدو فيما يتعلق بمواقع المنشآت الصديقة.

## pneumatic drill

[هـ مك] ثَقَابَة بالهواء المضغوط . ثقابة تعمل بالهواء المضغوط، يُشغّلها كَبَّاس أو مطرقة أو محرك غتفي

## pneumatic drilling

[هـ مك] ثَقَب بالهواء المضغوط . ثَقَب يكون وسط التمرير فيه هواة أو غازاً بدلاً من مائع الثقب المألوف، وهو نوع مُعدَّل من الثقب الدوراني.

## pneumatic filling

[هـ منجم] رَدَم بالهواء المضغوط . طريقة للردم تستعمل فيها قوة الهواء المضغوط لدفع مادة الردم في الدمليز الذي تمّ تعدينه.

## pneumatic gun charger

[حرب] مِلْقَمَة المدفع الهوائية . آلية حشو المدفع التي تعمل بالهواء المضغوط أو الغاز.

## pneumatic hammer

[هـ مك] مِطْرَقَة بالهواء المضغوط . مطرقة يُستعمل فيها الهواء المضغوط لإحداث الضربات الصدمية.

## pneumatic hoist

انظر . air hoist

## pneumatic injection

[هـ منجم] حَقْن بالهواء المضغوط . طريقة لمكافحة حرائق مناجم الفحم طورها مكتب الولايات المتحدة للمناجم، تقتضي حقن معدّين غير قابل للاحتراق، مثل صوف الصخر أو الرمل الجاف، خلال ثقب قطرها 6 إنشات (15 سنتيمتراً) تُحفر من السطح لتقاطع مع ممرات المنجم الجوفية.

## pneumatic lighting

[هـ منجم] إضاءة بالهواء المضغوط . إضاءة حُجَرَات المنجم بواسطة محرك غتفي يدور بالهواء المضغوط فيدير محركاً صغيراً (دينمو).

## pneumatic loudspeaker

[صوت هـ] مِجْهَار هوائي. مجهر ينتج منه الخرج الصوتي بتغيير تيار هوائي متحكّم فيه.

## pneumatic method

[هـ منجم] تعويم غازي. طريقة في التعويم يادخال غاز عند قاع وعاء التعويم.

## pneumatic riveter

[هـ مك] مَبْرَشْمة هوائية . آلة برشمة مزودة بكَبَّاس ذي حركة ترددية سريعة، يشغله هواء مضغوط.

## pneumatics

[مك مائع] علمُ الغازات المضغوطة . سكونيات الموائع وسلوكها في أنظمة مغلقة عندما يكون المائع غازاً.

## pneumatic servo

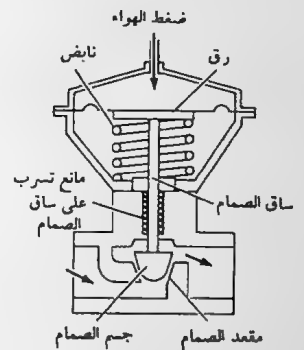
انظر . valve positioner

## pneumatic servomechanism

[تحكم] آليّة مُؤازرة بالهواء المضغوط . آليّة مؤازرة يتم فيها إمداد القدرة ونقل الإشارات بواسطة الهواء المضغوط.

## صمام تحكّم هوائي

## PNEUMATIC CONTROL VALVE



مقطع مستعرض مُبَسَّط لصمام تحكّم بالهواء المضغوط، وتبين الأسهم اتجاه تدفق المائع.

#### pneumatic steelmaking

[فلز] صنع الفولاذ بالهواء المضغوط. أسلوب لصنع الفولاذ يُستخدم فيه الهواء أو الأكسجين وتُستمد كل الحرارة اللازمة له من المحتوى الحراري الابتدائي لمواد الشحنة ومن الطاقة الحرارية لتفاعلات التنقية.

#### pneumatic stowing

[هـ منجم] طمّ بالهواء المضغوط. طريقة لردّم القِجَوات المُنجمية المهجورة بالكثارة الصخرية التي تُدفع فيها بواسطة الهواء المضغوط.

#### pneumatic tank switcher

[نفط] البدّالة الهوائية للخزانات. نظامٌ ميسّات هوائية متحركة لخزّانات حقول النفط، يُستعمل في قطع انسياب النفط الخام إلى خزان مغلق وممتلئ، ثم في توجيه النفط الخام القادم إلى الخزان التالي الفارغ والمُتاح.

#### pneumatic telemetering

[هـ] القياس البُعدي بالهواء المضغوط. إرسال دُفْعَة ضَغْط بواسطة الهواء المضغوط خلال خطّ أنابيب ذي قَطْع صغير. يُستعمل في إرسال الإشارات عن بُعد من عناصر جَسْر الضَغْط ودرجة الحرارة ومعدل الدفق وغيرها.

#### pneumatic test

[هـ] إختبار بالهواء المضغوط. إختبار ضَغْطِي لوعاء التشغيل أو المعالجة باستعمال ضَغْط الهواء.

#### pneumatic transmission lag

[كهـ] تخلف النقل بالهواء المضغوط. فترة التأخّر في خطّ النقل بالهواء المضغوط بين توليد النبضة في أحد الأطراف والردّة الناتجة في الطرف الآخر.

#### pneumatic weighing system

[هـ] ميزان هوائي\*. نظامٌ لقياس الأوزان يُحدّد فيه الحِمل بواسطة قوّة ووزن بواسطة تضمين ضَغْط الهواء في كبسولة مضادّة.

#### pneumatocele

[طب] 1- قَتَق رئويّ. 2- إنتفاخ الصَفَن. 1- تَفَقُّق الرئة. 2- كيسٌ أو ورم يحتوي على غاز، وخاصة الصَفَن عندما يمتلئ بالغاز.

#### pneumatocodon

[لا فقار] سطح العوامة العلويّ. السطح الخارجي لمِفْلَة العوامة في حاملات المصمّات.

#### pneumatolysis

[جيو] تحوّل غازيّ. تبدّل صخري أو تبلور معدني يحدث بتأثير الانبعاثات الغازية من صهارة تتصلّب.

#### pneumatolytic

[جيو] تحوّل غازيّ. متكوّن بفعل عميل غازيّ.

#### pneumatolytic metamorphism

[صخر] تحوّل غازيّ. تحول تَماثليّ يحدث بالفعل الكيميائي للغازات الصهارية.

#### pneumatophore

[لا فقار] عوامة. كيس الهواء لدى حامل المِصَم.

[نبت] عضو هوائيّ. 1- كيس هوائي في نباتات المستنقعات. 2- جذورٌ منتصبّة مغمورة أو مكشوفة في بعض نباتات المستنقعات، وظيفتها التنفّس.

#### pneumatosaccus

[لا فقار] سطح العوامة التحتي. السطح الداخلي لمِفْلَة العوامة في حاملات المصمّات.

#### pneumatosi

[طب] إسترواح. عوّاز. وجود الهواء أو الغاز في غير مواقعه من الجسد.

#### pneumaturia

[طب] بَوْل غازيّ. طرح بولٍ يحتوي على غازٍ طليق.

#### pneumoangiography

[طب] تخطيط أوعية الدم الرئوية. رسم الأوعية الرئوية بواسطة مادة مُشعّة معيَّنة، وذلك لرؤيتها بالأشعة.

#### pneumobacillus

انظر Klebsiella pneumoniae

#### pneumoconiosis

[طب] تغبّر الرئة. أيّ مرضٍ رئويّ سببه استنشاق الغبار.

#### pneumocystis carinii pneumonia

[طب] ذات الرئة. عدوى رئوية تُصيب الإنسان سببها الحيوانات الأولية Pneumocystis carinii. تُسمّى أيضاً Interstitial plasma-cell pneumonia.

#### pneumoencephalography

[طب] تخطيط الدماغ الهوائي. طريقة لرؤية الجهاز البطني وممرات الدماغ تحت المنكبوتية بواسطة التخطيط بالأشعة بعد إزالة المائع الشوكي، ويليه حقن هواء أو غاز في الحيز تحت المنكبوتي.

#### pneumoenteritis

[طب] إلتهاب الرئتين والأمعاء.

#### pneumography

[طب] 1- تخطيط الرئة. 2- تخطيط التنفّس. 1- التخطيط الشعاعي للرئة. 2- تسجيل أشواط التنفّس المتقطع.

#### pneumothorax

[طب] استرواح الصّدْر الدّموي. وجود هواء أو غازٍ ودم في الفجوة الصّدريّة.

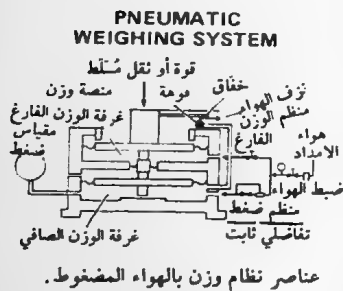
#### pneumolithiasis

[طب] تحصن رئويّ. ظهور الحصى أو الدّرَن في الرئة.

#### pneumonycosis

[طب] مرض الرئة الفطريّ. أيّ مرضٍ يصيب الرئتين سببه فطر ما.

#### ميزان هوائي



## pneumonectomy

[طب] إِستِصَالُ الرُّة. إزالة رئة كاملة جراحياً.

## pneumonia

[طب] إلتِهَابُ الرُّة. ذاتُ الرُّة. إلتِهَابٌ حادٌّ أو مزمن يصيب الرئتين، سببه عوامل ميكروبية أو مناعية أو فيزيائية أو كيميائية، ويرافقه نَحْجٌ داخل التجاويف النُخروبية.

## pneumonic plague

[طب] طاعونٌ رئويّ. نوع من أنواع الطاعون مسمّم للانسان، ويصيب الرئة أيضاً.

## pneumonitis

[طب] إلتِهَابُ الرُّة.

## pneumonolysis

[طب] تحرير غشاء الجنّب. حلٌّ أيّ جزء من أجزاء الرئة الملتصق بجدار الصدر. وهو شكلٌ من أشكال معالجة الانحطاط يُستعمل في مداواة السِّل الرئوي.

## pneumopericardium

[طب] إِستِرواحُ التأمور. وجود هواء أو غاز في التجويف التأموري.

## pneumoperitoneum

[طب] إِستِرواحُ الصفاق. 1- وجود هواء أو غاز في التجويف الصفاقي. 2- حقنُ غازٍ داخل التجويف الصفاقي كإجراء تشخيصي علاجي.

## pneumostome

[لا فقا] فُتْحَةُ التَّنَفُّس. الفُتْحَةُ التنفسية في الرِخَوَاتِ مَعْدِيَاتِ الأربل.

## pneumothorax

[طب] إِستِرواحُ الصدر. وجود الهواء أو الغاز في تجويف الجنّب.

## pn hook transistor

انظر hook collector transistor.

## pnigophobia

[نفس] رُهابُ الإِختناق. رُهابُ الغَصَص. خوف شاذ من الاختناق.

## pnip transistor

[الكثر] ترانزستور pnip. ترانزستور ذو وصلةٍ أصيلة تقع فيها المنطقة الأصلية بين قاعدة من النوع n ومجمّع من النوع p.

## pn junction

[الكثر] وَصْلَةُ pn. سطح التناخُم بين منطقتين في بلّورة شبه ناقلة تَمَّت معالجتها بحيث تشكّل إحداها شبه ناقلاً من النوع p والأخرى شبه ناقل من النوع n. وتشتمل على طبقة من الشِحنِ الثّانية القطب الدائمة.

## pnpn diode

[الكثر] ثُنائِيّ pnnp. أداة شبه ناقلة تتألف من أربع طبقات متناوبة

من مواد شبه ناقلة من النوعين p و n، ومن وُصَلٍ انتهائية في الطبقتين الخارجيتين. يسمّى أيضاً npnp diode.

## pnnp transistor

انظر npnp transistor.

## pnnp transistor

[الكثر] ترانزستور pnnp. ترانزستور وُصَلِيّ يشتمل على قاعدة من النوع n بين مُصدّر من النوع p ومُجمّع من النوع p أيضاً.

## Po

انظر polonium.

## Poaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الكَلْبَيَّات. مرادف للمصطلح Gramineae (فصيلة النجيليات).

## Poales

[نبت] رُبَّةُ الكَلْبَيَّات. مرادف للمصطلح Cyperales (رتبة السُعدِيَّات).

## pock

[طب] بَثْرَةُ الجُدري. جُدْرَة. بثرة خُمِيّ طَفْحِيّة، خاصة بثرة الجدري.

## Pockels cell

[بصر] خَلِيَّةٌ بوكْلز. بلّورة مثل بلّورة فسفات ثنائي هيدروجين البوتاسيوم تُبدِي مفعول بوكلز ولها مسارٌ حلقيّة متصلة بوجهين من وجوها. توضع بين مستقطبين متصالبين مما يسمح بتطبيق حقل كهربائي. تُستعمل في تضمين حُرْمِ الضوء وخاصة حزم اللازر.

## Pockels effect

[بصر] مفعول بوكْلز. التغيّرات التي تطرأ على خواص الانكسار لبعض البلّورات الموجودة في حقل كهربائي مُسلّط، وهي تتناسب مع القوة الأولى لشدة الحقل الكهربائي.

## Pockels readout optical modulator

[الكثر] المضمّن الضوئيّ المقروء بوكْلز. أداة لخزن المعطيات بشكل صوّر، تتألف من بلّورة من البزموت وأكسيد السليكون مطلّية بطبقة عازلة من الباريلين ومن مسارٍ شفافَةٍ تُبَخَّر على سطحها. يُستخدم لآزر أزرق في الكتابة ولازر أحمر في القراءة غير الماحية أو للمعالجة مختصرة PROM.

## pocket

[جيو] جَيْب. مكان يتميز بغيّ موضعيّ.

[م ا م] جَعْبَة. واحدة من أوعية متعدّدة تدخل فيها البطاقات المفُرّزة.

[هـ منجم] جَيْب. مكان مجوّف يُحمل منه الفحم أو الخام أو النفايات إلى العربات.

## pocket gopher

انظر gopher.

## pod

[تصميم] حُدّة. 1- مَقْبَس لقمة في ملفاف. 2- حُرْمٌ مستقيم في

برميل بريمة خُدَيْة.

[نبت] قَرْن. سِنْفَة. حُبْلَة. ثمرة جائلة متفتحة، وهي من البقول.

[هـ فضا] حَوَيْة. محوى أو مَبَيْت أو مستوعب ثابت أو قابل للانفصال يُركَّب في طائرة أو مركبة فضائية. من أمثله كُنَّة المَحْرَك.

#### POD analysis

[كيم نحل] تحليل بود. عملية تقطير مخبري دقيقة تُستخدم في أغراض تحليلية في إجراء الفصل الكمي لأجزاء الفحم الهيدروجينية المنخفضة الغليان. يُسمَّى أيضاً Podbielniak analysis

#### Podargidae

[فقار] فصيلة الرشيقات. فصيلة طيور آسيوية وأسترالية من رتبة السُّبديات.

#### Podbielniak analysis

انظر POD analysis.

#### Podbielniak extractor

[هـ كيم] مُستخلصة بودبيلنيك. أداة استخلاص بالمذيب، تُعزَّز فيها القوة الطاردة التماس بين السائل والسائل، وتزيد من مردود الفصل الناتج.

#### pod blight

[مرض نبت] لَفْحَة القُرُون. مرض فُطري في القرنيات تنبّه أنواع Dlaporthe.

#### podiatrist

انظر chiropodist.

#### Podicipedide

[فقار] فَصِيلَة الغُطَّاسِيَّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة الغُطَّاسِيَّات.

#### Podicipediformes

[فقار] رُتْبَة الغُطَّاسِيَّات. طيور الغُطَّاس، رتبة من الطيور السابحة والغُطَّاسَة تتميز بكبَاء ورشي كثيف وحريزي، وذيل ضامر، وأصابع عريضة ومفصّصة.

#### Podicipitiformes

[فقار] رُتْبَة الغُطَّاسِيَّات. مرادف للمصطلح Podicipediformes.

#### podite

[لا فقار] رُجْلِيَّة. فَصْلَة قَدَمِيَّة. فَصْلَة من طرف حيرانٍ مَفْصِلِيّ الأرجل.

#### podium

[لا فقار] رُجْلِيَّة. الجزء الطَّرْفِيّ بِأَلْحَقَة جدار الجسم في بعض شوكيات الجلد.

#### podobrach

[لا فقار] خَشِشُوم رُجْلِيّ. الخَشِشُوم المرتبط بالفصيلة القاعدية للطرف الصدري لدى القشريات.

#### Podocopa

[لا فقار] رُتْبَة الصَّدَفِيَّات المَجْدَافِيَّة. رُتْبَة من قشريات الماء العذب الصَّدَفِيَّة، من رتبة الصَّدَفِيَّات المَجْدَافِيَّة، صفحتها الداخلية ذات إطار متكلّس يتصل بالرقبة الخارجية على طول منطقة التلاحم الكيتينية، ومصراعاها ينطبقان بعضهما على بعض انطباقاً متيناً.

#### Podocopida

[لافقار] رُتْبَة الصَّدَفِيَّات المَجْدَافِيَّة. رتبة من الصَّدَفِيَّات تحوي جميع صَدَفِيَّات الماء العذب. وتتألف من الرُتْبَات التالية: الصَّدَفِيَّات المَجْدَافِيَّة، والفنجانيات التوالي والمَجْدَافِيَّات المسطحة.

#### Podocopina

[لافقار] رُتْبَة الصَّدَفِيَّات المَجْدَافِيَّة. مرادف للمصطلح Podocopa.

#### podocyst

[لا فقار] كَيْس رُجْلِيّ. جَيْب في قَدَم بعض الرُخويات مَعدِيَّات الأرجل.

#### Podogona

[لا فقار] رُتْبَة مُنْسَلِيَّات الأُرْجُل. مرادف للمصطلح Ricinuleida (رتبة أشباه القراديات).

#### podophyllin

[صيدل] بودوفيلين. مسحوق أصفر أو مُخَضَّر أو بُنِّي فاتح له طعم مرّ. ذوّاب في الكحول والإيثر وهيدروكسيد الأمونيوم. يُستعمل في الطب. يُسمَّى أيضاً podophyllum resin.

#### podophyllinic acid lactone

انظر podophyllotoxin.

#### podophyllotoxin

[صيدل] بودوفيلوتوكسين\*.  $C_{22}H_{22}O_8$ . مركّب بلّوري ينصهر بين 114° و 118° م. ذوّاب في الكحول والكلوروفورم والأسيتون والبنزين الدافئ. يُستعمل في الطب عميلاً مضاداً للنشوءات الجديدة. يُسمَّى أيضاً podophyllinic acid lactone.

#### podophyllum resin

انظر podophyllin.

#### Podostemaceae

[نبت] فَصِيلَة خَيْطِيَّات السُوق. الفصيلة الوحيدة في رتبة خَيْطِيَّات السُوق.

#### Podostemales

[نبت] رُتْبَة خَيْطِيَّات السُوق. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفَيْف الورديات، نباتاتها مائية معمورة ذات أغصان متفرعة ومتحورة، وأزهار كاملة صغيرة علوية المبيض وملتحمة الكرابل.

#### pod rot

[مرض نبت] تَعَفُّن القُرُون. مرض فُطري في الكاكاو يسببه *Monilia rorei*، يتميز بإصابة القرون.

#### Podzol

[جيو] بودزول. تربة شهباء. فئة من التربة تتميز بطبقات من



المادة العضوية في قشرتها السطحية وبطبقات فاصلة رقيقة من المعادن العضوية تتركز فوق نُطْقٍ رمادية نَضْحِيَّة ونطق ارتشاحية ذات لون بُنيّ أَدَكْن. توجد في غابات الفحم وغابات الصنوبريّات المعتدلة أو الغابات المختلطة.

#### Poeciliidae

[فقار] فصيلة متعدّدات الألوان. فصيلة أسماك من رتبة هُفَيَّات الشكل والسرّيتل والمولينيزي وغيرها.

#### Poecilosclerida

[لا فقار] رتبة مُتنوّعات الصلّبات. رتبة من الإسفنجيات من صف الاسفنجيات الشائعة، يتضمن هيكلها نوعين أو أكثر من الصلّبات الكبيرة.

#### Poeobiidae

[لا فقار] فصيلة الببوبيات\*. فصيلة أحادية النموذج من الديدان السيولية الشكل *Poeobius meseres*، تنتمي الى مجموعة المستقرّات، وتعيش في شمال المحيط الهادئ.

#### Poetsch process

[هـ منجم] عملية بُوتش. عملية لحفر المداخل البشرية في المناجم تُدفع فيها مياه مالحة بدرجة حرارة تحت الصفر في الثقوب لتجميد المياه الجارية التي سيمرّ بها المدخل البشري أو النفق أثناء عمليات تشغيل المناجم المُشَبَّعة بالماء.

#### Poggendorff's first method

انظر constant-current dc potentiometer.

#### Poggendorff's second method

انظر constant-resistance dc potentiometer.

#### pogonip

انظر ice fog.

#### pogonochore

[نبت] نَبَت ريشي المذروورات. نموذج من نبات يُنتج مذروورات ريشية.

#### Pogonophora

[لا فقار] صفّ حاملات اللحية. الصف الوحيد في شعبة الغُضْدِيَّات. يتألف جسمها المتطاوّل من ثلاثة أجزاء لكل منها جوف عامّ مستقل. وليس لها فم أو شَرَج أو جهاز هضمي. جنساها منفصلان.

#### Pogson scale

[فلك] سُلَّم بُوغسون. دليل للسُّطوع يُستعمل في فهرسة النجوم، ونسبته 2.512 الى 1 بين درجات سطوع الأقدار المتتالية.

#### Pohlé air lift pump

[هـ مك] مِصْحَحة الرفع الهوائية بُوليه. مضخة غير كَبَاسِيَّة، فيها يَمَلَأُ الهواء المضغوط الحيزَ الحلقِيّ المحيط بأنبوب السَّحْب، ويكون الهواء حُرّاً الدخول في عمود الرفع عند جميع النُقط على محيطه.

#### poidometer

[هـ] مقياس وزن. جهاز وزنٍ أوتوماتيّ يُستعمل في الناقلات ذوات السير.

#### poikilitic

[صخر] مُبرَقَش. صفة لنسيج الصخر الناريّ عندما يتكوّن من بلّوراتٍ من معدنٍ واحد مبثرة عشوائيّاً، دون تَوَلِيَّة خاصة، داخل بلّورات أكبر من معدنٍ آخر.

#### poikiloblastic

[صخر] تحوّلِيّ مُبرَقَش. صفة للنسيج التحولي الذي يماثل نسيج الصخور النارية المبرقش باحتوائه على بلّوراتٍ كاملة من مكوّنٍ واحد منفردة في شَيَاتٍ تحويلية أكبر منها حجماً. يُسمّى أيضاً sieve texture.

#### poikilocytosis

[طب] تشوّه الكُرَيَّات الحمراء. حالة يكون فيها شكل الكُرَيَّات الدموية الحمراء مشوّهاً.

#### poikilotherm

[حيو] متغيّر الحرارة. حيوان تتغيّر درجة حرارة جسمه بتغيّر حرارة المحيط مع بقائها أشد ارتفاعاً، كالزواحف والأسماك واللافقاريات، وهو حيوان ذو دم بارد.

#### Poincaré conjecture

[ر] حَدَسِيَّة بوانكاريه. حلّ يُمكن لمتنوعة فيه متراسة وبسيطة الترابط وثلاثية البُعد دون محيط - أن تكون مُشاكلةً طوبولوجيّاً لسطح كرة ثلاثية البُعد.

#### Poincaré electron

[كهرمغ] الكترون بوانكاريه. نموذج تقليدي للالكترون، فيه قوى غير كهرومغناطيسية تُعَمِّك الالكترونات بعضها ببعض، بحيث يكون إجهاده الذاتي معدوماً. وهو نموذج غير مستقر، وله قيم غير متناهية العدد للطاقة الذاتية في حالة الكترون نُقْطِيّ.

#### Poincaré recurrence theorem

[ر] مُبرَهنة التدرّج بوانكاريه. 1- اذا كان T تشاكلاً طوبولوجيّاً لفضاء إقليدي منتهي البُعد، وكان محافظاً على الحُجُوم، فهناك في كل مجموعة مفتوحة تحوي x مجموعةً أخرى غير منتهية من النُقط من الشكل  $T^1(x)$  مع  $1.2 \leq T$ . 2- يكون كل قياس تدرّجياً اذا حافظ على تحويل مضاء منتهي القياس.

#### Poinsot ellipsoid

انظر inertia ellipsoid.

#### Poinsot motion

[مك] حركة بوانسو. حركة جسم صلب ذي نقطة ثابتة في الفضاء، بحيث يكون العزم المؤثّر على الجسم حول النقطة الثابتة معدوماً.

#### Poinsot's method

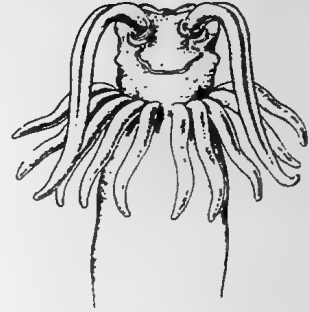
[مك] طريقة بوانسو\*. طريقة لدراسة حركة بوانسو بدلالة إنشاء هندسي يتدرج فيه مجسم العطالة من دون انزلاقٍ على مستوي غير متغير.

#### point

[جغرف] رأس. رُؤيس. لُسَيْن. قطعة أرضٍ مستدقة تمتد في كُتْلَة مائية، وهي أقل بروزاً من الرأس بصفة عامة.

#### فصيلة الببوبيات

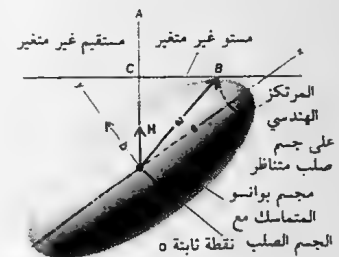
#### POEOBIIDAE



منظر ظهري للطرف الأمامي لجنس *Poeobius*. من فصيلة الببوبيات.

#### طريقة بوانسو

#### POINOT'S METHOD

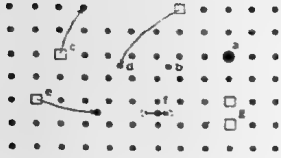


مجسم عطالة ذو محاور أطوالها  $a$  و  $b$  و  $c$  ( $c$  غير ظاهرة في الشكل)، ومنطبقة على المحاور الأساسية للمجسم  $x$  و  $y$  و  $z$  ( $z$  غير ظاهرة في الشكل).  $OA$  مستقيم غير متغير مرسوم في اتجاه متجه العزم الحركي الثابت  $H$ . ان مجسم العطالة يتدرج على مستوي غير متغير عمودي على  $OA$  وقاطع له في  $C$ . ويمسّ هذا مجسم المستوي في  $B$ ، حيث  $OB$  هو متجه كمية الحركة الزاوية  $\omega$ .



## عيب نُقْطِيّ

### POINT DEFECT



بيان المصطلحات

a - شائبة استبدالية (احلالية)

b - شائبة خلالية (مُفَخَّمة).

c - فراغ

d - خلالية

e - عيب فرنكل

f - شائبة مُفَخَّمة تتحرك من أحد المواقع عبر

نقطة ملاصقة نحو موقع مجاور

g - فراغ مزدوج.

عيوب نقطية في الشبكة. المربعات تشير

إلى مواقع كانت تشغلها سابقاً ذرات

أزيحت كما يشار بواسطة الأسهم.

[ر] 1، 2- نقطة. 3- فاصلة. 1- عنصر في فضاء طوبولوجي. 2- أحد العناصر الأساسية غير المعرفة في الهندسة له موقع وليس له أبعاد. 3- هي في الترميز الموضعي، (حسب الخانات) سمة الرمز الموضوع الذي يفصل القسم الصحيح لمباراة عديدة عن قسمها الكسري، فيقال عنها فاصلة ثنائية في الترميز الثنائي، وفاصلة عشرية في الترميز العشري. [صينغ] بُنْط. سنني قيراط. وَحدة للكثلة تُستخدم في قياس الأحجار الكريمة، وتعادل جزءاً من المائة من القيراط المثري أو ملّيغرامين.

[ملاح] بُنْط. ثَمَن الزاوية القائمة. هو، في الملاحة البحرية، جزء من الدائرة يعادل 1/32 منها أو  $11\frac{1}{4}$  درجة.

### point angle

[تصميم] زاوية الرأس. زاوية الحرف. الزاوية الموجودة عند رأس عُدّة القطع أو حافتها.

### point at infinity

انظر ideal point.

### point bar

[جيو] حاجز منعطفيّ. إحدى مجموعات الحُيود الرملية والجزولية المنخفضة المقوّنة، وتتكوّن داخل منعطف نهري ينمو بما يُضاف إليها من تراكمات تدريجية. يُسمّى أيضاً meander bar.

### point-bearing pile

انظر end-bearing pile.

### point-blank range

[ملك] مدّى قريب. المسافة إلى الهدف عندما تكون قصيرة إلى درجة يكون فيها مسار الرصاصة أو القذيفة من الناحية العملية خطأً مستقيماً بدلاً من أن يكون منحنيّاً.

### point characteristic function

[بصر] الدالّة المميّزة النقطية. تكامل الكمية nds بين نقطتين على امتداد مسار معين حيث ds هو طول قوس لا متناهي الصغر من المسار n هي قرينة الانكسار. يكون لهذا التكامل وَفق مبدأ فرما Fermat قيمة قصوى أو دنيا بالنسبة للمسارات المجاورة للمسار الفعلي لشعاع الضوء.

### point contact

[الكتر] تلامُس نُقْطِيّ. تلامس بين سطح شبه ناقل محضّر بطريقة خاصة ونُقْطَة فِلِزِيّة، ويتم عادةً بواسطة ضغط ميكانيكي، وأحياناً بواسطة اللحام أو الربط.

### point-contact diode

[الكتر] ثُنائِي التلامُس النُقْطِيّ. مقوّم شبه ناقل يُستخدم الحاجز المكوّن من سطح شبه ناقل محضّر بطريقة خاصة، ومن نقطة فلزية لإحداث التقيوم.

### point-contact transistor

[الكتر] ترانزستور التلامس النُقْطِيّ. ترانزستور ذو مسرى قاعدي بالإضافة إلى تلامُسَيْن نُقْطِيّين أو أكثر موضعين أحدهما قرب الآخر على سطح شبه ناقل من النوع n.

### point defect

[بلور] عيب نُقْطِيّ\*. إنحراف عن التناظر البلّوري يصيب موقعاً من مواقع الشبكة البلّورية، وفي بعض الحالات موقعين.

### point diagram

[مخبر] مَخْطُط نُقْطِيّ. مخطط نسيجيّ تمثّل النقطة فيه التولية المفضّلة لكل عنصر نسيجي مفرد. يُسمّى أيضاً scatter diagram.

### pointed bracket

انظر angle bracket.

### pointer

[م ا م] مؤشّرة. جزء التعلّيم الذي يحوي عنوان السجّل التالي المطلوب نيله.

[هـ] مُوسَّر. الذراع الإبريّة الشكل التي تتحرك أمام مرقاة البقايص.

### Pointers

[فلك] الدَلِيلان. النجمان  $\alpha$  و  $\beta$  من كوكبة الدب الأكبر، ويبدوان كأنهما يشران إلى القطب الشمالي السماوي ونجم القطب. إسماهما بالعربية: ظهر الدب والعراق.

### point fire

[حرب] رَمِي نُقْطِيّ. رمي مركز يقوم به عدد من المدافع، موجّه نحو نقطة واحدة أو منطقة صغيرة.

### point function

[ر] دالّة نُقْطِيّة. دالّة قيّمها نقاط.

### point group

[بلور] زمرة نُقْطِيّة. زمرة مؤلّفة من عناصر تناظر جسم معين له نقطة واحدة ثابتة. ومن الممكن وجود 32 زمرة نقطية.

### point harmonization

[حرب] توفيق نُقْطِيّ. ضبط المدافع الثابتة بالطائرات المقاتلة بحيث يتقارب رميها على نقطة ما عند مدّى معين.

### pointing

[حرب] تَسْدِيد. عملية تحديد ارتفاع قطعة السلاح واتجاهها.

[فلز] تَسْنِين. برّي. تصغير القطر عند طرف قضيب أو سلك أو أنبوب وجعل هذا الطرف مُستدقاً. يُسمّى أيضاً metal pointing.

[مواد] طين التَكْحِيل. مِلَاط التَطْيِين. المادة (الملاط) المستعملة في التكهيل.

[هـ مدن] تكحيل. تطيين. 1- إنهاء وصلة ملاط. 2- ملء وصلة مائلة بالملاط.

### pointing trowel

[هـ] مَالِج تمليط. مَسْطَرِين تكحيل. أداة تُستعمل لتكحيل الوصل بين الطوب.

### point initiation

[هـ] بَدْء موضعيّ. تسليط الدفّة البدئية من مفجّر على نقطة منفردة على سطح الشحنة الأساسية. تكون هذه النقطة عادةً، في الشحنة الأسطوانية، هي مركز الوجه.

# point jammer

[الكثر] مشوِّش مَوْجَه. أيّ مشوِّش إلكتروني موجه ضد منشآت محدّدة للعدوّ تعمل على تردّد محدد.

# point-junction transistor

[الكثر] ترانزستور الوصلة النقطية. ترانزستور ذو مسرى قاعديّ، بالإضافة إلى مسرى تلامس نقطيّ ومسرى وصليّ.

# point-mode display

[م ا م] عَرْضْ نُقْطِيّ. طريقة تمثيل المعطيات بشكل نُقْط على شاشة صيّم الأشعة المهبطية.

# point mutation

[ورث] طَفْرَة مَوْضَعِيّة. طفرة لمورثة وحيدة بسبب إضافة أو ضياع أو إستبدال أو تغيير سلسلة في زوج أساسي أو أكثر من الحمض الرببي النووي لهذه المورثة.

# point of arrival

[ملاح] نقطة الوصول. الموقع الذي تبلغه الطائرة أو السفينة بعد اتخاذها مساراً معيناً إلى مسافة معينة من نقطة الإنطلاق

# point of contraflexure

[مك] نقطة الانقلاب. نقطة الانعطاف. نقطة تتغير عندها جهة الانحناء. تسمى أيضاً point of inflection.

# point of control

[هـ صنع] حَدُّ التَّحَكُّم. نسبة المعيب في الدقّ التي يبلغ احتمال القبول فيها 0.50 وفقاً لخطة معينة لانتقاء العينات وقبولها.

# point of departure

انظر departure.

# point of destination

[ملاح] نُقْطَة الْمَقْصَد. النقطة التي ينتهي عندها المسار من نقطة انطلاق معينة، ولا يتضمن ذلك المسار الذي يتخذ للوصول إلى العرفاً أو إلى مدرّجة النزول.

# point of fall

[مك] نُقْطَة السُّقُوط. نقطة من المسار المنحني لقذيفة ساقطة عندما تكون على أفق قوّة البندقية. تسمى أيضاً level point.

# point of frog

[هـ مدن] نقطة التقاطع التفرعية. نقطة التفرّق. نقطة تقاطع حافني السير للسكة الرئيسية والسكة الفرعية.

# point of impact

[حرب] نُقْطَة الإِصَابَة. النقطة التي تصيبها الطلقة أو القنبلة أو المتذوّقة.

# point of inflection

[ر] نُقْطَة الانعطاف. نقطة يتغير عندها منحني من مقيّر إلى محدّب بالنسبة إلى مستقيم ثابت. ويكافئ ذلك القول أن للدالة التي تعين المنحني مشتقاً ثانياً يغير أشارته عند تلك النقطة. تسمى أيضاً inflection point.

[مك] نقطة الانقلاب. نقطة الانعطاف. انظر point of contraflexure.

# point of intersection

[هـ مدن] نُقْطَة التَّقاطع. نقطة تقاطع جزءين مستقيمين أو نقطة تقاطع امتداد المُماسّين لطريق منحني أو لسكة حديد منحنية.

# point of no return

[ملاح] نُقْطَة اللّاعُودَة. النقطة التي إذا ما تجاوزتها الطائرة في مسارها لن يكون لديها الوقود الكافي الذي يسمح بعودتها إلى قاعدتها أو غيرها من القواعد الملحقة بها، وإنما عليها المضي قدماً للوصول إلى مقصدها.

# point-of-sale terminal

[م ا م] مَعْبَر مَوْصَلّ بالحاسب يُستخدم بدل صندوق النقّد في المخازن التجارية لتسليم البضاعة إلى الزبائن، وتسجيل موجودات المخازن، ولتقلّ المبالغ من حساب الزبون المصرفي إلى حساب المَحْزَن المصرفي، وللتحقّق من الأرصدة للمبيعات المقيّدة في الحساب والمبيعات بواسطة البطاقات الائتمانية. ويمكن تعديل هذه المعايير للتطبيقات غير التجارية كاستعارة الكتب من المكتبات. مختصره POS.

# point of switch

[هـ مدن] نُقْطَة التَّحْوِيل. جزء السكة الذي تنتقل عنده العربة من السكة الرئيسية إلى السكة الفرعية.

# point of tangency

[هـ مدن] نُقْطَة التَّماسّ. النقطة التي يتحوّل عندها منحنى سكة حديد أو الطريق إلى خطّ مستقيم أو يتغير انحناءه. تسمى أيضاً tangent point.

# point rainfall

[رصد] كمية مطر موضعية. كمية الأمطار التي يسجلها مقياس المطر خلال فترة زمنية معينة (أو غالباً خلال عاصفة واحدة)، أو تقدير الكمية التي كان في الاستطاعة قياسها في مكان معين.

# point set topology

[ر] طوبولوجيا نُقْطِيّة. الدراسة العامة للفضاءات الطوبولوجية.

# points of the compass

انظر compass points.

# point source

[فز] مَنَبْع نُقْطِيّ. منبع إشعاع له موضع محدّد من غير امتداد في المكان، ويُعتبر مثلاً جيداً لتقريب المسافات الكبيرة عن المنبع بالمقارنة مع أبعاد المنبع.

# point-source light

[كهر] ضوء نُقْطِيّ. مصباح خاصّ يكون فيه المُصدر المُشعّ محصوراً في رقعة فيزيائية صغيرة.

# point spectrum

[ر] طَيف نُقْطِيّ. هو مجموعة القيم الذاتية في طيف مؤثّر خطي بين فضاءين بانّاخيّين Banach تكون فيها المتجهات الذاتية الموافقة لها

## شوكران سام

### POISON HEMLOCK



غصن مزهر للشوكران السام.

## تُمْتَم سام

### POISON IVY



ورقة التتم السام الثلاثية الوريقات.

## سماق سام

### POISON SUMAC



ثمار وورقة مركبة لنبات السماق السام

*Rhus vernix*

مختلفة عن الصفر وذات نظم منتهية.

### point system

[هد صنع] نظام النقط. 1- نظام لتقسيم الوظائف تُدرج فيه متطلبات الوظيفة وفقًا لتدريج يحدد القيم بالنقط. 2- خطة للأجر الحافز مبنية على أساس النقط بدلاً من وحدة الرّجل - دقيقة.

### point target

[حرب] هدف نقطي. هدف دقيق صغير الأبعاد. [كهريمغ] هدف نقطي. هو في الرادار، جسم يُعيد إشارة الهدف بالانعكاس على سطح منفصل بسيط نسبياً. والأهداف هنا هي مثل السفن والطائرات والقذائف والصواريخ.

### point-to-point communication

[اتصال] إتصال بين نقطة ونقطة. إتصال لاسلكي بين محطتين ثابتتين.

### point transposition

[كهر] مُناقلة نقطية. منقلة تكون عادةً في خط مكشوف، وتتم ضمن مسافة معادلة للمسافة بين الأسلاك، وبدون تشويه لتشكيلة الأسلاك خارج هذه المسافة.

### pointwise convergence

[ر] تقارب نقطي. نقول عن متتالية  $f_1, f_2, \dots$  من الدوال المعرفة على مجموعة  $S$  إنها متقاربة نقطياً من الدالة  $f$  إذا كانت المتتالية  $f_1(x), f_2(x), \dots$  تتقارب من  $f(x)$ ، وذلك مهما كان  $x$ .

### poise

[ملك مانع] بُويز. بُوَاز. وحدة لزوجة تحريكية مساوية للزوجة التحريكية لمائع توجد فيه قوة مُماسية مقدارها دين واحد في السنتيمتر المربع، مقاومة لجريان طبقتين متوازيتين من المائع تمر كل منهما فوق الأخرى، وذلك عندما تكون سرعتهما التفاضلية ستنيمتراً واحداً في الثانية في كل سنتيمتر انفصال. مختصره  $P$ .

### poiseuille

[ملك مانع] بوازوي. وحدة لزوجة تحريكية لمائع توجد فيه قوة مُماسية مقدارها نيوتن واحد في كل متر مربع مقاومة لجريان طبقتين متوازيتين من المائع تمر كل منهما فوق الأخرى، وذلك عندما تكون سرعتهما التفاضلية متراً واحداً في كل ثانية في كل متر انفصال، وتساوي 10 بُويزات. تستعمل أساساً في فرنسا. مختصرها  $PI$ .

### Poiseuille flow

[ملك مانع] جريان بوازوي. جريان مستقر لمائع غير ضغوط موازٍ لمحور أنبوب دائري لا نهائي الطول، ينشأ عن تدرج الضغط على طول الأنبوب.

### Poiseuille's law

[ملك مانع] قانون بوازوي. القانون الذي ينص على أن الجريان الحنجي لمائع غير ضغوط في أنبوب دائري مساو لجداء  $\pi/8$  بالفرق الضغطي بين طرفي الأنبوب بالقوة الرابعة لنصف قطر الأنبوب مقسوماً على جداء طول الأنبوب باللزوجة التحريكية للمائع.

### poison

[الكتر] مُفسد. مادة تخفّض اصدار الالكترونات من سطح المهبط. [فزدر] مُفسد. مادة تُضغِف الفسفرة في مادة متألفة. [كيم] مُفسد. مادة تحدث تأثيرات مُثبّطة على الوسيط حتى لو وجدت بمقادير ضئيلة جداً. فائراً من الكبريت أو الرصاص مثلاً تسمم الوسيط ذوات الأساس البلاتيني.

[مواد] سُم. مادة تؤدي الجرّع الصغيرة منها نسبياً الى الوفاة، أو الى تعطيل أداء الأعضاء أو الأنسجة.

[نو] مُفسد. مادة تمتص النيوترونات دون أن ينتج عن ذلك أي انشطار، وهي بذلك تُنقص من تفاعلية المُفاعِل النووي.

### poison gas

[مواد] غاز سام. مادة تستعمل في الحرب الكيميائية لإحداث عجز في قوات العدو، ويمكن أن تكون غازاً أو سائلاً أو صلباً يُنتج الغاز مثاله غاز الخردل.

### poison gland

[فقار] غُدّة السّم. أي من الغُدّ المتخصصة التي تُفرز موادّ مُخاطبة سامة لدى الأسماك والبرمائيات.

### poison hemlock

[نبت] شوكران سام\*. *Contum maculatum*. عشب سام محوّل متفرع يضم في أوراقه وثماره قلوئياتاً طياراً هو الكونثين.

### poison ivy

[نبت] سُمّاق سام. تُمْتَم سام\*. أي من بضعة نباتات شجرية أو شجيرة متسلقة من جنس *Rhus* في فصيلة السُمّاقيات (فصيلة البطميات). تتميز بأوراقها الثلاثية وأزهارها الخضراء، وبعبّاتها البيضاء المُنتجة لزيت مخرّش.

### poison oak

[نبت] بلوط سام. أي من نباتات التُمْتَم الدغليّ السام أو السُمّاق الجنبيّ السام.

### poisonous plant

[نبت] نبات سام. عشبة سامة. أي نبتة من 400 نوع تقريباً من النباتات الوعائية التي تضم موادّ تسبب حالات مَرَضِيَّة في الانسان والحيوان.

### poison sumac

[نبت] سُمّاق سام\*. *Rhus vernix*. دَغَل طويل من فصيلة السُمّاق (فصيلة البطميات) يحمل أوراقاً مركبة ريشية تضم 13-7 وريقة نامة، وثماراً بيضاء مجتمعة في خصلٍ إبطية منتجة لزيت مخرّش.

### Poisson binomial trials model

انظر generalized binomial trials model.

### Poisson bracket

[ملك] حاصيرة بواسون. هو بالنسبة لأي متغيرين تحريكيين  $X$  و  $Y$ ، المجموع  $(\partial X/\partial q)(\partial Y/\partial p) - (\partial X/\partial p)(\partial Y/\partial q)$  الممتد على جميع درجات الحرية للمجموعة، حيث  $q$  الإحداثي المعمم  $p$  كمية الحركة المعممة المناظرة له.

### Poisson constant

[فز] ثابت بواسون. النسبة  $k$  لثابت الغاز  $R$  الى الحرارة النوعية على ضغط ثابت  $C_p$ .

### Poisson density functions

[احصا] دوال بواسون للكشافة. دوال الكثافة المقابلة للتوزيعات البواسونية.

### Poisson distribution

[احصا] توزيع بواسون. توزيع احتمالي يكون لوسطه وتباينه قيمة واحدة  $k$ ، ويساوي تردده  $f(x) = k^x e^{-k} / x!$  لكل  $x = 0, 1, 2, \dots$ .

### Poisson formula

[ر] صيغة بواسون. اذا كانت متسلسلة الدوال  $f(2\pi k + t)$  حيث يتحول  $k$  من  $-\infty$  الى  $\infty$ ، متقاربة بانتظام من دالة محدودة التغير، فعندئذ تكون المتسلسلة غير المنتهية، التي حدّها  $f(2\pi k)$  حيث تتحول  $k$  من  $-\infty$  الى  $\infty$ ، مطابقة للمتسلسلة التي حدّها تكامل الكمية  $f(x)e^{-ikx} dx$  حيث يتحول  $k$  من  $-\infty$  الى  $\infty$ .

### Poisson integral formula

[ر] صيغة بواسون التكاملية. تعطي هذه الصيغة حلاً داليًا لمسألة ديريكليه Dirichlet بدلالة تكاملات هي تمثيل تكاملي لدوال بسل Bessel.

### Poisson process

[احصا] طورية بواسون. طورية معرفة بمتغير عشوائي متقطع ذي توزيع بواسوني.

### Poisson ratio

[مك] نسبة بواسون. نسبة الانفعال المستعرض التقاضي الى الانفعال الطولي، وذلك عندما يتمدد قضيب بقوى مؤثرة على طرفيه وموازية لمحوره.

### Poisson's equation

[ر] معادلة بواسون. هي المعادلة التفاضلية الجزئية التي تعتبر ان لابلاسي دالة مجهولة يساوي دالة مفروضة.

### Poisson transform

[ر] محوّل بواسون. هو محوّل تكاملي يحوّل الدالة  $f(x)$  الى الدالة  $F(x) = (2/\pi) \int_0^\infty \frac{t}{(x^2+t^2)} |f(t)| dt$  يسمى أيضًا potential transform.

### poke welding

انظر push welding.

### polacke

[رصد] بولاك. رياح ثقالية شمالية شرقية باردة جافة تهب في بوهيميا هابطة من جبال سوديتن (من ناحية بولندا).

### polar

[ر] قطبي. 1- إن قطبي نقطة بالنسبة الى قطع مخروطي هو المستقيم المارّ بنقطتي تماس المماسين - لهذا القطع - المنشأين عند تلك النقطة. 2- إن قطبي نقطة بالنسبة الى سطح تربيعي هو المستوي المارّ بالمنحنى الذي هو المحل الهندسي لنقط تماس المماسات لهذا

المرسومة من تلك النقطة. 3- إن قطبي مستقيم بالنسبة الى سطح تربيعي هو المستقيم الناتج من تقاطع المستويات المماسة للسطح عند نقط تقاطعه مع المستقيم الأصلي.

### polar air

[رصد] هواء قطبي. نوع من الهواء اكتسب خصائصه عند خطوط العرض العالية. وهو على نوعين: الهواء القطبي القاري والهواء القطبي البحري.

### polar anticyclone

انظر arctic high, subpolar high.

### polar automatic weather station

[رصد] محطة طقس آلية قطبية. محطة طقس آلية تقيس عناصر الأرصاد الجوية وتبثها لاسلكيًا. وقد صُممت هذه المحطة أصلاً كي تعمل في المناخات الباردة أو القطبية، وذلك إيفاء لاحتياجات تقارير عن طقس المناطق المتعذر الوصول إليها حيث تكون المحطات المأهولة غير عملية. وبما أن هذا الجهاز مصمّم للعمل على الجليد أو الثلوج، فإن تركيبه الأساسي يكون على هيئة زخافة ذات أطراف خارجية لزيادة الاستقرار.

### polar axis

[بلور] محور قطبي. محور تناظر في بلورة ليس لها مستوي تناظر عمودي على هذا المحور.

[ر] محور قطبي. المستقيم الموجه الذي نقيس الزاوية بالنسبة اليه، وذلك عند تمثيل نقطة في المستوي بالإحداثيات القطبية.

### polar bear

[فقار] دب قطبي. *Thalarctos maritimus*. لاجم (أكل لحوم) مائي ضخم موطنه المناطق القطبية الشمالية.

### polar body

[خلايا] جسم قطبي. أحد الأجسام الصغيرة التي تطلقها الخلية البضية خلال فترة النضج.

### polar cap

[فلك] قلنسوة قطبية. أي من المنطقتين اللامعتين اللتين تغطيان قطبي المريخ، ويعتقد انهما تتألفان من ثاني أكسيد الكربون المتجمد وجليد الماء.

[مياه] قلنسوة قطبية. صفحة جليدية متركزة عند أحد قطبي الأرض.

### polar-cap ice

انظر polar ice.

### polar chart

[خريطة] خريطة قطبية. 1- خريطة للمناطق القطبية. 2- خريطة مرسومة بالإسقاط القطبي. ويشيع استخدام الإسقاطات التالية في الخرائط القطبية: المماسي المركزي، والمجسم، والنمطي المتساوي الأبعاد، والمركانوري المستعرض، وإسقاط لامبرت Lambert الممثل المعدل.

### polar circle

[مسح] الدائرة القطبية. دائرة عرض تبعد عن القطب مسافة

#### polar climate

[مناخ] **مُناخ قُطبيّ**. مناخ المنطقة القطبية الجغرافية، ويعتبر غالبًا مناخًا باردًا لا يساعد على نمو الأشجار. يسمّى أيضًا arctic climate, snow climate.

#### polar compound

[كيم] **مُرَكَّب قُطبيّ**. جُزَيْئات ذات روابط تشاركية قُطبية، يمكن أن تتشردّ عند ذوبانها أو صهرها. تشمل المركّبات القطبية الحموض اللاعضوية والقواعد والأملاح.

#### polar continental air

[رصد] **هواء قارّي قُطبيّ**. هواء كتلة هوائية نشأت فوق اليابسة أو فوق مناطق المحيط المتجمّدة في المناطق القطبية. ويتميّز بدرجة حرارة منخفضة، واستقرار، ورطوبة نوعية منخفضة، وامتداد رأسيّ صغير.

#### polar-coordinate navigation system

[ملاح] **نظام ملاحيّ بالإحداثيات القطبية**. نظام بُنِيَ فيه إشارة واحدة أو أكثر من محطة أرضية (أو محطات متقاربة)، وذلك لبيان الاتجاه الزاوي والمسافة في آنٍ واحد.

#### polar coordinates

[ر] **إحداثيّات قُطبية**. ان بالامكان تمثيل نقطة في المستوي بالإحداثيّتين (r, θ)، حيث θ هي الزاوية بين محور السينات والشعاع المُنشِئ من المبدأ إلى النقطة ذاتها، و r طول هذا الشعاع.

#### polar covalent bond

[كيم فز] **رابطة تشاركيّة قُطبية**. رابطة تم فيها التشارك بين ذرتين بشغف من الإلكترونات، إلا أن إحدى الذرتين تُشدّ إليها هذا الشغف أكثر مما تُشدّه الأخرى.

#### polar crystal

انظر ferroelectric crystal.

#### polar cyclon

انظر polar vortex.

#### polar diagram

[فز] **مُخطّط قُطبيّ**. مخطّط يستعمل الاحداثيات القطبية ليظهر مقدار كمية مطلقة من نقطة معينة في بعض الاتجاهات أو فيها جميعها، كالنماذج الاشعاعية أو النماذج الاتجاهية.

#### polar distance

[فلك] **البُعد القُطبيّ**. البعد الزاوي عن قطب سماوي، وهو قوس الدائرة الساعية المحصور بين قطب سماوي هو عادةً القطب المرتفع وبين نقطة على القبة السماوية، والمقيس من القطب السماوي حتى 180°.

#### polar easterlies

[رصد] **شرقيّات قُطبية**. الرياح الشرقية السطحية والمنتشرة إلى حد ما، الموجودة في الناحية القطبية من حزام الضغط المنخفض تحت القطبي. تمتدّ هذه الشرقيّات في نصف الكرة الشمالي إلى مدى محسوس فقط شمال منخفض ألوشيان ومنخفض إسلندا.

#### polar-easterlies index

[رصد] **دليل الشرقيّات القطبية**. قياس لقوة الرياح الشرقية بين

السطح، المرسومة من تلك النقطة. 3- إن قُطبيّ مستقيم بالنسبة إلى سطح تربيبي هو المستقيم الناتج من تقاطع المستويات المماسّة للسطح عند نقط تقاطعه مع المستقيم الأصلي.

#### polar electrojet

[فيزيو] **نفاث كهربائي قُطبيّ**. تيارٌ شديد يتدفّق في شريط ضيق نسبيًا من النطاق الشّقيّ لغلاف التشرّد أثناء اضطراب الغلاف المغنطيسي.

#### polar form

[ر] **شكل قُطبيّ**. ان لكل عدد عُدديّ  $x+iy$  شكله القُطبيّ  $re^{i\theta}$  حيث  $r$  و  $\theta$  هما الاحداثيان القطبيان للنقطة الممثّلة بالاحداثيّتين القائمين  $x$  و  $y$  في المستوي، وحيث يكون  $r = \sqrt{x^2+y^2}$  و  $\theta = \arctan y/x$ .

#### polar front

[رصد] **جبهة قُطبية**. جبهة شبه دائمة وشبه مستمرة تفصل كتلاً هوائية من أصل مداريّ وقُطبيّ. وهي الجبهة الرئيسية بدلالة تباين الكتل الهوائية وتعرّضها للاضطراب الإعصاري.

#### polar-front theory

[رصد] **نظرية الجبهة القطبية**. نظرية تقول إن الجبهة القطبية التي تفصل كتلاً هوائية من أصل قُطبي ومداري تتسبب باضطرابات إعصارية تزداد شدّتها على طول هذه الجبهة وتتحرك عليها مارّة بمختلف أطوار تاريخها المميّز.

#### polar glacier

[مياه] **مَجَلّدة قُطبية**. نهر جليدي قُطبيّ. نهر جليدي درجة حرارة كتلته أدنى من درجة التجمّد، ولا يحدث فيه ذوبان في أيّ فصلٍ من فصول السنة.

#### polar high

انظر arctic high, subpolar high.

#### polar ice

[بحر] **جليد قُطبيّ**. جليد بحري يزيد عمره على السنة الواحدة، وهو أنخن أشكال الجليد البحري. يسمّى أيضًا polar-cap ice.

#### polarimeter

[بصر] **مقياس الاستقطاب**. مِقْطاب. جهازٌ يُستعمل في تحديد دوران مستوي استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب حين يمر عبر مادة معينة. يُستقطب الضوء خطيًا بواسطة مستقطب (كمنشور نيكول Nicol)، ويمرّ عبر المادة التي يجري تحليلها، ثم يمر عبر محلّل (قد يكون منشور نيكول آخر).

#### polarimetric analysis

[كيم نحل] **تحليل استقطابيّ**. طريقة تحليل كيميائية تعتمد على الفعالية الضوئية للمادة المُحلّلة، حيث يُستعمل قياس مدى التدوير الضوئي لهذه المادة لتحديد كميّتها.

#### polarimetry

[بصر] **قياس الاستقطاب**. مِقْطابية. تحديد دوران مستوي استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب حين يعبر المادة باستعمال مقياس للاستقطاب.

تساوي مَبْل دائرة الكسوف عن الأرض (23° 27 تقريبًا).

**Polaris**

[فلك] **نَجْمُ الْقُطْبِ. الْجُدِّي. مِسْمَارُ الْفَلَكَ.** نجم ضخم قَشْدِي اللون، قَدْرُهُ النجمي 2.0 وتصنيفه الطيفي F8، يوجد في مجموعة الدبِّ الأصفر. يذلل على القطب السماوي الشمالي ويقع على ١° تقريباً منه. وهو النجم  $\alpha$  Ursae Minoris. يسمَّى أيضاً North Star, Pole Star.

**polariscope**

[بصر] **كاشفُ الاستقطاب \***. أحد الأجهزة المتعددة التي تُستعمل في تحديد آثار المواد على الضوء المستقطب، يعبر فيه الضوء المستقطب خطياً أو إهليلجياً المادة التي يجري درساها، ثم يمر عبر محلل معين.

**Polaris correction**

[ملاح] **تصحیح ارتفاع نجم القطب.** تصحيح يجري على قراءة السُدسية المقابلة للارتفاع الزاوي لنجم القطب بغية تحديد خط العرض. يتغير تصحيح انحراف نجم القطب عن القطب الشمالي السماوي مع تغير الزاوية الساعية المحلية لكوكبة الحمل، ومع تغير الوقت وخط العرض.

**Polaris missile**

[حرب] **مقذوف بولاريس \***. مقذوف سطح - سطح قذفي متوسط المدى تستخدمه البحرية الأمريكية باطلاقه من الغواصات وسفن السطح. يستعمل في القصف الدقيق للأهداف الصغيرة، ويزود برأس تقليدي أو نووي. يصل مداه إلى 2500 ميل بحري (4600 كيلومتر).

**polarity**

[اتصال] **قُطْبِيَّة. تَقَاطُب.** 1- اتجاه تدفق التيار في الآلة الطابعة عن بُعد. 2- اتجاه الكُمون الخاص بجزء إشارة الصورة التلفزيونية الذي يمثل مساحة سوداء في مشهد ما بالنسبة للكُمون الخاص بجزء إشارة الصورة الذي يمثل مساحة مضيئة.

[ر] **قُطْبِيَّة. تَقَاطُب.** خاصية قطعة مستقيمة طرفها متمايزان. [فز] **قُطْبِيَّة. تَقَاطُب.** صفة منظومة فيزيائية ذات نقطتين متميزتين بمزايا مختلفة (عادة متعارضة)، كمنظومة لها شحنتان أو كُمونان كهربائيان متعارضان، أو قطبان مغنطيسيان متعارضان.

**polarity epoch**

[فجبر] **حَقْبَةُ قُطْبِيَّة.** مدة من الزمن كان المجال المغنطيسي للأرض خلالها ذا قطبية مفردة بشكل أساسي.

**polarizability**

[كهر] **إِسْتَقْطَابِيَّة.** عَزَمُ ثنائي القطب الكهربائي والمحرض في منظومة كالذرة أو الجزيء بواسطة حقل كهربائي ذي قوة مساوية للوحدة.

**polarizability catastrophe**

[كهر] **نَكْبَةُ الاستقطابية.** هي حسب نظرية تعتمد على مفهوم الحقل عند لورنتز Lorentz، ظاهرة ارتفاع ثابت العازل بشكل غير متناه عند درجة حرارة معينة.

**polarizability ellipsoid**

انظر ellipsoid index.

**polarization**

[فز] **إِسْتَقْطَاب.** 1- ظاهرة تُبدى بها بعض الموجات الكهرومغناطيسية

وموجات عرضانية أخرى، يكون فيها اتجاه الحقل الكهربائي أو اتجاه إزاحة الارتجاجات ثابتاً أو متغيراً بطريقة محددة. 2- اتجاه الحقل الكهربائي أو متجه الإزاحة لموجة تظهر استقطاباً (بالمعنى الأول). 3- عملية إثارة استقطاب (بالمعنى الأول) في موجة عرضانية. 4- صفة مجموعة من الجسيمات التي لها دَوْمَة، بحيث تكون مركبات دَوْمَات معظم هذه الجسيمات في اتجاه واحد وليست عشوائية.

[كهر] **إِسْتَقْطَاب.** 1- عملية إحداث إزاحة نسبية للشحن السالبة والشحن الموجبة المقيدة في جسم ما تحت تأثير الحقل الكهربائي. 2- كمية متجهية تساوي عَزَمُ ثنائي القطب الكهربائي في وحدة الحجم من المادة. يسمَّى أيضاً dielectric polarization, electric polarization. 3- تغير كيميائي يحدث في الخلايا الجافة خلال الاستخدام، مما يزيد في المقاومة الداخلية للخلية ويقصر من عمرها.

**polarization charge**

انظر bound charge.

**polarization diversity**

[اتصال] **تنوع الاستقطاب.** طريقة للإرسال والاستقبال تُستخدم في تقليل تأثيرات الخَبَر الانتقائي للمركبات الأفقية والرأسية لاشارة راديوية، ويمكن إنجاز هذه الطريقة باستخدام هوائيات استقبال مستقطبة (هوائيات ثنائية) ومنفصلة بعضها عن بعض في الاتجاهين الأفقي والرأسي.

**polarization ellipse**

[فز] **إِهْلِيلِجُ الاستقطاب.** إهليلج يخطه مع مرور الزمن رأس متجه الحقل الكهربائي، أو متجه إزاحة موجة مستقطبة في نقطة ثابتة المكان.

**polarization error**

[ملاح] **خَطَأُ الاستقطاب.** خطأ الاتجاه الزاوي في معين الاتجاه الراديوي أو في المسار الذي يُبينه مرشد راديوي بسبب تغير استقطاب الموجات الراديوية بين أجهزة الإرسال والاستقبال عند انعكاسها على غلاف التشرّد. كان يطلق على هذه الظاهرة التأثير الليلي لأنها كانت تحدث أثناء الليل بنوع خاص.

**polarization fading**

[اتصال] **خَبَرُ استقطابي.** خبر ناتج من التأثيرات في اتجاه الاستقطاب في مسار أو أكثر من مسارات انتشار الموجات التي تصل إلى نقطة الاستقبال.

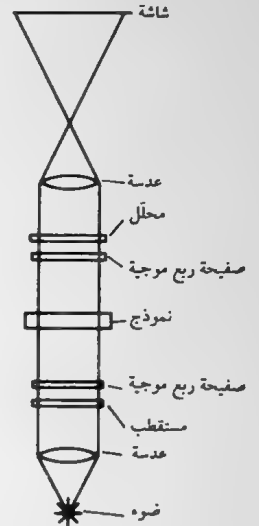
**polarization isocline**

[رصد] **خطُ تساوي الميل الاستقطابي.** المحل الهندسي لكل النقط التي تساوى عندها جميع قيم ميل مستوي استقطاب انتشار الإشعاع السماوي عن المستوى الرأسي.

**polarization potential**

[كهرمخ] **كُمُونُ الاستقطاب.** أحد متجهين يمكن أن يُشتق منهما بالمفاضلة كُمون كهربائي سلمي وكُمون مغنطيسي متجهي، ويُحققان شروط لورنتز Lorentz. يسمَّى أيضاً Hertz vector.

[كيم فز] **كُمُونُ الاستقطاب.** الكُمون العكسي لخلية كهترلية، وهو الذي يعاكس الكُمون الكهربي المباشر لها.

**كاشف الاستقطاب****POLARISCOPE**

كاشف استقطاب مستعمل في قياس الإجهاد المرن الضوئي.

**مقذوف بولاريس****POLARIS MISSILE**

مقذوف بولاريس منطلق من غواصة.

#### polarized ceramics

[مواد] خَزَفٌ مُسْتَقْطَبٌ . مادة مثل زركونات الرصاص وتيتانات الباريوم تتمتع بمرود عالٍ من التحويل الكهروميكانيكي . تُستخدم عنصرًا في تحويل الطاقة في النُظُم فوق السمية .

#### polarized electrolytic capacitor

[كهر] مُوَاسِعٌ كَهْرَلِيٌّ مُسْتَقْطَبٌ . مواسع كهربي يكون فيه الغشاء العازل مجاورًا لمسرى معدني واحد ، فتصبح معاوقة سريان التيار أكبر في أحد الاتجاهين مما هي في الاتجاه المعاكس .

#### polarized electromagnetic radiation

[كهرمغ] إشعاعٌ كهرومغناطيسي مُسْتَقْطَبٌ . إشعاع كهرومغناطيسي لا يكون اتجاه متجه الحقل الكهربائي فيه عشوائيًا .

#### polarized light

[بصر] ضوءٌ مُسْتَقْطَبٌ . إشعاع كهرومغناطيسي مستقطب يقع نردده في المنطقة البصرية .

#### polarized meter

[هد] مقياسٌ مُسْتَقْطَبٌ . مقياس ذو مِرْقاة يقع الصُغُر من مركزها ، ويتوقف اتجاه انحراف المؤشر فيه على قطبية الغلظية أو اتجاه التيار الجاري قياسه .

#### polarized neutrons

[فز] نيوتروناتٌ مُسْتَقْطَبَةٌ . مجموعة نيوترونات تكون فيها غالبية الدَوَماَت غير عشوائية ، وتتجه في اتجاه واحد .

#### polarized plug

[كهر] قَابِسٌ مُسْتَقْطَبٌ . قابس لا يمكن إدخاله في مَقْبَسٍ إلا عندما يكون في وضعية معينة مُسَبِّقًا .

#### polarized receptacle

[كهر] مَقْبَسٌ مُسْتَقْطَبٌ . مَقْبَسٌ صُمِّمٌ للاستعمال مع قابسٍ مستقطبٍ للتأكد من أن الجهة المتصلة بالأرض من خط التيار المتناوب أو الجهة الموجبة من خط التيار المستمر متصلة دائمًا بذات المِرْبَط في الجهاز .

#### polarized relay

[كهر] مُرْحَلٌ مُسْتَقْطَبٌ . مرحل تعتمد فيه حركة الحُرُوكَة على اتجاه التيار في الدارة التي تتحكم في الحُرُوكَة . يسمى أيضًا polar relay .

#### polarized-vane ammeter

[هد] مقياسٌ أمبير ذو ريشةٍ مُسْتَقْطَبَةٍ . مقياس أمبير متوسط الدقة يَمَرُّ فيه التيار المراد قياسه خلال ملف صغير فيغير مجالًا مغناطيسيًا دائريًا دائمًا ، وتتخاذى الريشة الحديدية فيه مع محور المجال المشوّه . يكون الانحراف متناسبًا مع التيار تقريبًا .

#### polarizer

[بصر] مُسْتَقْطَبٌ . أداة تُنتج ضوءًا مستقطبًا ، مثل منشور نيكول Nicol أو ورق البولارويد Polaroid .

#### polarizing angle

انظر Brewster's angle .

#### polarizing filter

[بصر] مُرَشِّحٌ استقطاب . أداة تمتص انتقائيًا مركبات الإشعاع الكهرومغناطيسي الذي يعبرها بحيث يصبح الضوء الخارج منها مستوي الاستقطاب .

#### polarizing microscope

[بصر] مَجْهَرٌ استقطاب . مجهر يُشاهد فيه الجسم بضوء مستقطب .

#### polar keying

[اتصال] إِبْرَاقٌ قُطْبِيٌّ . إشارة تلفغرافية يتدفق فيها التيار في اتجاه واحد وذلك بالنسبة للفواصل .

#### polar low

انظر polar vortex .

#### polar maritime air

[رصد] هَوَاءٌ بحري قطبي . هواءٌ كَثَلَةٌ هوائية نشأت في المناطق القطبية ، وأصبح الهواء لطيفًا بمروره على سطح محيط دافئ نسبيًا . وهو يتميز بدرجة حرارة منخفضة نوعًا ما ، ورطوبة نوعية عالية للسطح إلى حد ما ، ودرجة ملموسة من عدم الاستقرار الرأسي .

#### polar meteorology

[رصد] أُرصادٌ جوية قُطْبِيَّة . تطبيق مبادئ الأرصاد الجوية على دراسة الظروف الجوية في خطوط العرض العالية والمناطق القطبية الشمالية والجنوبية .

#### polar migration

انظر polar wandering .

#### polar modulation

[اتصال] تَضْمِينٌ قُطْبِيٌّ . تضمين سَعَوِي يتم فيه تضمين الشَّطْحَات الموجبة للموجة الحاملة بواسطة إشارة واحدة ، بينما يتم تضمين الشطحات السالبة بإشارة أخرى .

#### polar molecule

[كيم فز] جُزْيَةٌ قُطْبِيَّة . جزيء ذو عزم ثنائي القطب دائم .

#### polar navigation

[ملاح] مِلاحَة قُطْبِيَّة . الملاحة في المناطق القطبية تُستخدم فيها أساليب واعتبارات فريدة في نوعها . ولا توجد حدود واضحة لهذه المناطق ، إلا أن هذه الأساليب تُستخدم عادةً من خط العرض 70° تقريبًا إلى القطب الأقرب ، شمالًا أو جنوبًا .

#### polar night

[فلك] لَيْلٌ قُطْبِيَّة . مدة الظلمة الشتوية في منطقة القطب الشمالي والجنوبي .

#### polar nucleus

[نبت] نَوَاةٌ قُطْبِيَّة . واحدة من النواتين الموجودتين في مركز الكيس الجنيني في النباتات البذرسة ، وتنصهر لتكون نواة البذرء الداخلية .

#### polarogram

[كيم محل] مَخْطُطٌ الاستقطاب . المخطط المُعَبَّر عن تغير شدة

التيار بدلالة كمون المسرى في عملية التحليل الاستقطابي للكهرل.

#### polarographic analysis

[كيم محل] تحليل استقطابي. أسلوب تحليلي كهربائي تقاس فيه شدة التيار المار عبر خلية كهربية بدلالة الكمون المستط. ويتألف الجهاز من مقياس كمون لتعديل الكمون، ومن مقياس غلفاني لقياس شدة التيار، ومن خلية تحتوي على مسرتين أحدهما مرجعي عياري ثابت الكمون، والثاني عبارة عن مسرى مبيت يكون عادة مسرى قطرات الزئبق المتساقطة. يُسمى أيضاً polarography.

#### polarographic cell

[كيم محل] خلية استقطابية. أداة للتحليل الاستقطابي (قياس الكمون) لمحلول كهربي يسقط فيها كمون معلوم على المحلول، ويقاس التيار الناتج والمار عبر الخلية (نحو أحد المساري).

#### polarographic maximum

[كيم محل] ذروة استقطابية. نشوء كمون عال مضلل على أحد المساري خلال عملية التحليل الاستقطابي لكهرل ما، مرده حصول عملية أكسدة أو إرجاع على هذا المسرى.

#### polarography

انظر polarographic analysis.

#### Polaroid

[بصر] بولارويد. العلامة التجارية التي أعطتها شركة بولارويد للمادة الموجودة على الورق الذي ينتج ضوءاً مستوي الاستقطاب.

#### polaron

[فز صلب] بولارون. وجود الكترون في الشبكة البلورية مع حشد من الفونونات ينتج من تشوه الشبكة بتفاعل الالكترن مع الشوارد أو الذرات في الشبكة البلورية.

#### polar orbit

[هـ فضا] مدار قطبي. مدار لقمر اصطناعي يدور بين الشمال والجنوب بحيث تسبح المركبة فوق القطبين الشمالي والجنوبي.

#### polar outbreak

[رصد] هبوب قطبي. حركة كتلة هواء باردة من مصدر نشأتها. ويُطبق المصطلح دون تفرقة تقريباً على الدفع القوي للهواء القطبي البارد نحو الاستواء، وعلى الحركة السريعة لجهة قطبية نحو خط الاستواء. يسمى أيضاً cold-air outbreak.

#### polar projection

[خريط] إسقاط قطبي. إسقاط خرائطي مركزه قطب.

#### polar radiation pattern

[صوت هـ] نمط إشعاع قطبي. مخطط يبين شدة الموجات الصوتية المشعة من مظهر معين في اتجاهات مختلفة في مستوي محدد، أو نمط الاستجابة المماثل لميكروفون.

[كهربيغ] نمط إشعاع قطبي. مخطط يبين الشدة النسبية للإشعاع الصادر من هوائي في جميع الاتجاهات في مستوي معين.

#### polar regions

[جغر] مناطق قطبية. المناطق القريبة من القطبين الجغرافيين، ولا يُعرف لهذه المناطق حدود مؤكدة.

#### polar relay

انظر polarized relay.

#### polar sequence

[فلك] متوالية قطبية. هي تجمّع لـ 96 نجماً ذات سطوع عياري ضمن منطقة 2° من القطب الشمالي.

#### polar solvent

[مواد] مذيب قطبي. مذيب يوجد في جزئياته انفصال دائم للشيخن بين السالبة والموجبة، أو لا تنطبق فيه مراكز الشيخن السالبة والموجبة. ولهذه المذيبات ثابت كهروغاذية مرتفع، وهي نشطة كيميائياً وتشكل روابط تشاركية إحدائية. من أمثله الكحول والكتونات.

#### polar telescope

[بصر] مقراب قطبي. مقراب تستعمل فيه مرايا دائرة للسماح برؤية الأجرام الفلكية عبر عدسة عينية ثابتة.

#### polar timing diagram

[هـ مك] مخطط توقيت قطبي. مخطط أحداث دورة محرك بالنسبة الى وضع العمود المرفقي.

#### polar transmission

[اتصال] إرسال قطبي. 1- طريقة لإرسال الاشارات بالطباعة من بعد تمثل فيها التيارات المستمرة المتدفقة في الاتجاهات العكسية العلامة والفصل على التوالي. اما انقطاع التيار فيبين حالة عدم وجود إشارة. 2- أي نظام ارسال يستخدم ثلاث حالات للإرسال، تمثل الحالة الأولى إرسال العلامة، والثانية حالة الفاصل، والثالثة حالة عدم وجود إشارة.

#### polar triangle

[ر] مثلث قطبي. مثلث مقترن بمثلث كروي مفروض ناتج من ثلاثة مستقيمات موجبة متعامدة مع المستويات المقترنة بأضلاع المثلث الأصلي.

#### polar trough

[رصد] انخفاض قطبي. هو في الأرصاد الجوية المدارية، موجة انخفاضية في الشرقيات المحيطة بالقطب لها مدى يكفي لوصولها الى المناطق المدارية في الطبقات العليا. وهي تنعكس عند السطح كانهخفاض في الشرقيات المدارية، ولكنها تتميز عند الارتفاعات المتوسطة برياح غربية.

#### polar variation

[فزيو] تغير قطبي. حركة صغيرة لمحور دوران الأرض بالنسبة الى هيئة الأرض المائية ومحصلة ترتج تشاندلر Chandler وحرركات صغيرة أخرى.

#### polar vector

انظر vector.

#### polar vortex

[رصد] دُردُور قطبي. دوامة قطبية. الدورة الإعصارية



الواسعة في وسط الغلاف الجوي السفلي وأعلاه، ويكون مركزها بصفة عامة في المناطق القطبية. اما بصفة خاصة، فللدردور مركزان في المتوسط، أحدهما قرب جزيرة بافين، والآخر فوق شمال شرق سيبيريا. يتضمن نظام الرياح المصاحبة للاعصار الغربيّات في خطوط العرض المتوسطة. يسمى أيضًا *circumpolar whirl*, *polar cyclone*.  
. polar low

#### polar wandering

[جيو] تجوال الأقطاب. هجرة القطبين الدورانيين والقطبين المغنطيسيين للأرض، وانتقالهما من أماكنهما خلال الزمن الجيولوجي. يُسمى أيضًا *Chandler motion*, *polar migration*.

#### polar westerlies

انظر *westerlies*.

#### polder

[هـ مدن] أرض مائية مستصلحة. أرض مستصلحة من بحر أو كتلة مائية بإنشاء جسر لحجز المياه.

#### pole

[بلور] قُطْب. اتجاه عمودي على أحد أوجه البلورة.

[ر] قُطْب. 1- نقطة شاذة منعزلة  $z_0$  لدالة عَقدية تشتمل سلسلة لوران  $Laurent$  التابعة لها على عددٍ متّنه من الحدود ذات الشكل  $a_n(z-z_0)^{-n}$ . 2- إن قطب دائرة عظمى لكرة هو نقطة تقاطع الكرة مع المستقيم المارّ بمركز الكرة والمتّعامد على مستوي الدائرة. 3- إن قطب خطٍ مستقيمٍ بالنسبة لقطعٍ مخروطي هو تقاطع المماسين للقطع عند نقطتي تقاطع القطع مع المستقيم. 4- إن قطب مستوي بالنسبة إلى سطح تربيعي (من الدرجة الثانية) هو ذروة القطع المماس للسطح على طول المنحني الذي يقطع المستوي السطح وفقًا له.

[كهـ] قُطْب. 1- أحد المساري في خلية كهربائية. 2- يرتبط الخرج في القاطع، وللقاطع ذي القطبين مرتبطًا خرج.

[مك] 1- قُطْب. 2- بَرَش. قَصَبَة. 1- نقطة من سطح جسم يمرّ بها محور الدوران أو محور التناظر. 2- انظر *perch*.

#### pole blight

[مرض نبت] لفحة القُطْب. مرض يصيب الصنوبر الأبيض يتميز بتقاصر السُوق حاملات الإبر، واصفرار الإبر وتقاصرها، وغزارة سيل الراتنج.

#### pole-changing control

[كهـ] تحكّم بتغيير عدد الأقطاب. طريقة للحصول على سرعتين أو أكثر لدوران محركٍ ثلاثي الأطوار، وذلك بإجراء تغيير في عدد أقطابه عن طريق تغيير في وُصل المِلَفّات في نهايات اللفائف.

#### pole dominance

[فز جزئ] سيطرة القُطْب. خاصيّة لسمّة التبعثر تمتد تحليليًا نحو القيم العُدّة للطاقة وزاوية التبعثر، ويتحدّد سلوكها بالحدود ذات القدرة السالبة في متسلسلة لوران  $Laurent$  الخاصة بالقُطْب المجاور.

#### pole face

[كهـ] وجه القُطْب. نهاية القلب المنطيسي التي تُواجه الفُرجة الهوائية التي يقوم فيها الحقل المنطيسي بعمل مفيد.

#### pole-face winding

[كهـ] مِلَفّ التعويض. مِلَفّ في وجه القُطْب في محركٍ أو مولّد، يُستعمل في مُعادلة مُفاعلة النواة الممغنطة غرضيًا تحت وجهي القُطْب، وبذلك تتجنّب حدوث توزيع غير منظمٍ للفلطية بين أقسام المبدل. يُسمى أيضًا *compensated winding*.

#### pole horn

[كهـ] بوق القُطْب. قسم من القطعة القُطبية أو النعل القطبي في مكنة كهربائية يبرز دائريًا بعد قلب القُطْب.

#### pole lathe

[هـ مك] مخرطة حَبَلِيّة. مخرطة بسيطة تُدار فيها الشغلة بحبل مُثّل بمُدوس.

#### Polemoniaceae

[نبت] فصيلة البُولامُونِيّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة ذاتية الاغتذاء في رتبة البولامونيات. تتميز بغياب اللحاء الداخلي والتفاف نصوص التّويج في البراعم، وبكربالها الثلاث وتشيمها المحوري.

#### Polemoniales

[نبت] رتبة البُولامُونِيّات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صنيف النجميات. تتميز باندغام بتلاتها وتّويجها المنتظم الخماسي الفصوص عادةً، وبأسديتها المساوية لعدد البتلات والمتناوبة معها.

#### pole of inaccessibility

انظر *ice pole*.

#### pole piece

[كهـ] قطعة قطبية. قطعة من المادة المغنطيسية تُؤلف نهايةً لمغنطيس كهربائي أو مغنطيس دائم، يعطى لها شكلٌ يُمكنها من السيطرة على توزيع التدفق المغنطيسي في الفُرجة الهوائية المجاورة لها.

#### pole-positioning

[تحكم] تحديد وضع القُطْب. أسلوب للتصميم يُستخدم في نظرية التحكم الخطي تُوضع بمُوجبه معظم أقطاب الحلقة المغلقة للنظام أو كلها في الأماكن المُعدة لها، وذلك عن طريق الاختيار الصحيح لقانون التغذية المرتدة لحالة خطية. فإذا كان النظام تحكّمًا أمكن وضع جميع أقطاب الحلقة المغلقة اختياريًا بواسطة هذه الأساليب.

#### pole shoe

[كهـ] نعل القُطْب. قطعة من قُطْب الحقل تواجه متحرّض الآلة ويمكن أن تكون قابلةً للانفصال عن كتلة القُطْب نفسها.

#### Pole Star

انظر *Polaris*.

#### polestar recorder

[هـ] مسجّل بالنجم القطبي. جهاز يُستعمل في التعيين التقريبي لمقدار التغيّر أثناء ساعات الظلام، ويتكون من مصوِّرة ثابتة طويلة البُورة موضوعة بحيث يكون النجم القطبي دائمًا في نطاق مجال الرؤية. تبدو الحركة الظاهرية للنجم كقوسٍ دائرية على الصورة الفوتوغرافية، وتقطع القوس عندما تقع السُحُب بين النجم والمصورة.

#### pole strength

انظر *magnetic pole strength*.

**pole tide**

[بحر] مدّ قُطبيّ . مدّ محيطيّ سَتَه النظرية 6 مليمترات ، ينتج من تذبذب شاندلر Chandler للأرض ، وله دورة تعادل 428 يومًا .

**pole-zero configuration**

[تحكم] تشكيلة الأقطاب والأصفار . مخطط أقطاب وأصفار الدّالة الانتقالية في المستويّ المقدي . يُستخدم في دراسة استقرار نظام معين وحركته الطبيعية واستجابته الترددية والعابرة .

**polhode**

[مك] المرتكز الهندسيّ على جسم . هو ، في حالة جسم صلب دائر غير خاضع لأي عزم خارجي ، المنحني المغلق الواقع على مجسم العطالة ، والذي ترسمه نقطة تقاطع هذا الجسم مع محور مواز لمتجه السرعة الزاوية ويَمُرُّ بالمركز .

**Polhode cone**

انظر body cone .

**polian vesicle**

[لا فقار] حُوَيْصل شعاعيّ بَيَنِيّ . خَزَانَات بين الأشعة تتصل بوعاء حلقي في معظم النجميّات وقنّاتيّات البحر .

**poling**

[فلز] التنقية بالصُّدَد . أسلوب يُستعمل في تنقية النحاس ، تُدفع فيه أعمدة من الخشب الطري في المعدن المصهور بغية توليد غازات الارجاع التي تتفاعل مع الأكاسيد الموجودة في المعدن .

[كهر] ضبط القطبية . هو فيما يتعلق بالخطوط ، استعمال عملية المناقلة بين أقسام الأسلاك المفتوحة ، أو الكبلات ، لجعل مزاججة اللفظ المتبقية في الأقسام مأكسًا بعضها لبعض .

[هـ منجم] تدعيم . عملية التدعيم المؤقت لواجهة مستوى أو نفق منجمي أو قطع ، وذلك بدسّر أعمدة أو روافد بطول جوانب الصخور التي لم تنكسر بعد .

**poling back**

[هـ منجم] الحفّر خلف التدعيمات . إجراء عمليّات حفر خلف تدعيمات خشبية ما زالت في موضعها .

**poling board**

[هـ مدن] لوحُ تدعيم . لوح خشبي يُدق في أرض رخوة لتستد جوانب حفرة .

**poliomyelitis**

[طب] التهاب المادة السنجابية الشوكية . شلّل الأطفال . مرض فيروسي مُعدّ حادّ ، يصيب في شكله الأشدّ خطورة الجهاز العصبي المركزي ، ويدمرّ العصبونات المحركة في الحبل الشوكي ، ويسبب شللًا مرهلاً . يُسمّى أيضًا Heine-Medin disease, infantile paralysis .

**poliovirus vaccine**

[منع] لقاح شلّل الأطفال . لقاح محفّر من نمط واحد من فيروس شلل الأطفال ، أو من الأنماط الثلاثة كلها في حالة حية أو مخفّفة .

**polish**

[مواد] ملمّع . مسحوق أو سائل أو شبه سائل يُستعمل في إضفاء نغومة

أو حماية سطحية أو زخرفة على الأشياء . من أمثلته الأكسيد الأحمر المسحوق (أحمر الصقل) الذي يُستعمل في تلميع ألواح الزجاج وظهور المرايا وزجاج البصريّات ، وسوائل الشمع المذاب والمعاجين التي تُستعمل في حماية وتجميل سطوح الجلد والخشب والنتروسليلوز الذي يستعمل في طلاء الأظافر .

**polished cotton**

[نسج] قُطنٍ لمّاّع . قماش قطنيّ ذو تركيبٍ نسيجي بسيط لامع السطح نتيجة لمعالجته بالراتنجات .

**polished-joint hanger**

[نقط] علاّقة مفصّليّة . نوع من تعليقات الأنابيب البثرية تُدخّل أو تُجمع حول أعلى الأنبوبية في أنابيب حفر لبئر نفطية .

**polishing**

[هـ كيم] تنقيّة . هو في تكرير النفط ، إزالة الآثار الأخيرة للشوائب من مواد التزليق ، بامتزازها على المصلال ، أو بمعالجتها بالهيدروجين بشكلٍ معتدل .

[هـ مك] تلميع . صقل . تلميسُ سطحٍ ما وتلميعه ، مثل معدن أو صخر ، باستعمال موادّ ساحجة .

**polishing roll**

[هـ مك] مطلم صقل . مطلمّ أو سلسلة مطالم على قالب مواد لدائنية ، تتميز بسطحها المصقول جيدًا والمطليّ بالكروم ، وذلك لإكساب اللوح اللدائني سطحًا أملس أثناء بثقه .

**polishing wheel**

[تصميم] عجلة تلميع . دُولاب صقل . عجلة ساحجة تُستخدم في التلميع أو الصقل .

**Polish notation**

[م ا م] ترميز بولوني . 1- نظام ترميز للحسابات الرقمية وللآلات الحاسبة يخلو من التعابير المحصورة بين هلالين ، ويؤثر فيه كل مؤثر على متأثر واحد فقط أو متأثرين . يُسمّى أيضًا Lukasiewicz notation . 2- أحد أنواع نظام الترميز السابق الذي تسبق فيها المؤثرات العائدة لها . يُسمّى أيضًا prefix notation .

**pollen**

[نبت] طلع . لقاح . الجُسيمات الذكورية التناسلية الموجودة في أكياس الطلع لدى النباتات البذرّية .

**pollen count**

[نبت] تعداد الطلع . عدد حبّات الطلع المتجمّعة في رقعةٍ محدّدة (مقياسها غالبًا سنتيمتر واحد) في زمنٍ محدد .

**pollen tube**

[نبت] أنبوب الطلع . الأنبوب الذي يشكّله جدار حبة الطلع ، والذي يدخل الكيس الجنيني مؤتمنًا عبور النواة الذكرية لتدرك النواة الأنثوية .

**pollination**

[نبت] تأبير . تلقّيح . انتقال الطلع من السداة إلى البِدْثَة ، وهو يمثل عملية الإخصاب في النباتات الزهرية .



**polyarthrititis**

[طب] إلتهاب مفصليّ متعدّد. رثية متعدّدة. التهاب عدّة مفاصل في آنٍ واحد.

**polyatomic molecule**

[كيم] جُزَيء متعدّد الذرّات. جزيء كيميائيّ ذو ثلاث ذرّاتٍ أو أكثر.

**polyaxon**

[لا فقار] شُويكة متعدّدة المحاور. شُويكة تتشكّل حسب عدّة محاور.

**polybasic**

[كيم] مُتعدّد القاعدة. مركّب كيميائيّ يعطي الجُزَيء الواحد منه في المحلول شاردنيّ هيدروجين أو أكثر، ومثاله حمض الكبريتيك  $H_2SO_4$ .

**polybasite**

[معدن] متعدّد البازيت.  $(Ag,Cu)_{16}Sb_2S_{11}$ . معدن ذو مظهر فلزيّ أسود كالحديد إلى رماديّ كالفولاذ. وهو خام الفضة.

**polyblend**

[مواد] خليطٌ متماثرات. خليط ميكانيكيّ من متماثرين أو أكثر، مثل خليط متعدّد الستيرين والمطاط.

**Polybrachiidae**

[لا فقار] فصيلة كثريرات الأذرع. فصيلة من الحيوانات البحرية المستقرّة، من رتبة مُعلّقات الكُلَى.

**polybutadiene**

[كيم عضو] متعدّد البوتادئين. متماثر مطاطي تركيبيّ قابل للانبطاس في الزيت، يحضّر من البوتادئين. يشابه في مرونته مع المطاط الطبيعي، ويمزج به لاستعماله في الإطارات ومنتجات أخرى. يسمّى أيضًا butadiene rubber.

**polybutene**

[كيم عضو] متعدّد البُوتِن. متماثر الإيزوبوتن صفات واسعة المجال تتراوح بين القوام الزيتي والقوام الصلّب. يُستعمل مادة مضافة لزيت التزليق، وفي اللواصق والمنتجات المطاطية.

**polybutylene**

[كيم عضو] متعدّد البُوتيلين. متماثر من واحد أو أكثر من مركّبات البوتيلين، ويتراوح قوامها بين السائل اللزج والصلّب المطاطي.

**polycarbonate**

[كيم عضو] متعدّد الكربونات.  $OC_6H_4C(CH_3)_2 - C_6H_4OCO$ . متماثر خطّي لحمض الكربونيك، وهو راتنج تركيبّي يتلذّن بالحرارة، ويحضّر من ثنائي الفنول والفُسجين. يُستعمل في أنواع التكبسة الاستحلابية المدعّمة بالألياف الزجاجية.

**polycarboxylic**

[كيم عضو] متعدّد الكربوكسيل. بادئة تدل على مركّب يحتوي على زميرتين كربوكسيليّتين  $(-COOH)$  أو أكثر.

**Polychaeta**

[لا فقار] صفّ كثريرات الشعر. أكبر صفّ من شعبة الحلقيّات، يتميز بلواصق لحمية جانبية شُعّية (الأرجل الجانبية) مزودة بهلّب في معظم الشدّف.

**polychlorinated biphenyl**

[كيم عضو] ثنائي الفينيل المتعدّد الكلّورة. سائل عديم اللون يُستعمل مائعًا عازلاً في الأدوات الكهربائية.

**polychroism**

انظر pleochroism.

**polychromatic radiation**

[كهزمخ] إشعاع متعدّد الألوان. إشعاع متعدّد التردّدات. إشعاع كهرومغناطيسيّ يمتدّ على مدى من التردّدات.

**polychrome**

انظر esculin.

**Polycirrinae**

[لا فقار] فصيلة كثريرات الهدب. فصيلة من الحلقيّات كثريرات الشعر، من فصيلة الثاقبات.

**Polycladida**

[لا فقار] صفّ كثريرات القُروع. صفّ من المهترّات البحرية، لأجسامها الورقية الشكل متغيّ مركزيّ ذو فروع شعاعية، ولعظم أنواعها عدد من العيون والمجسّات.

**polyclimax**

[بيئة] أُوَجّ متعدّد. مجتمع أوجيّ بتأثير مسيطر بعدة عوامل بيئية تشمل التربة والتضاريس والحراريّات والعلاقات الحيوانية المتبادلة.

**polyclonal mixed cryoglobulin**

[كيم حي] متعدّد كلونال كُريين التبريد المختلط. كُريين التبريد المصنوع من جُزيئات كُريين مناعية متغايرة تنتمي إلى صنفين مختلفين أو أكثر، وأحياناً إلى بروتينات مصلية إضافية.

**polycondensation**

[كيم عضو] تكاثف تماثريّ. تكاثف كيميائيّ يؤدي إلى تشكيل متماثر بواسطة ربط جُزيئات أحادية الحد وتحرير الماء أو غيره من المواد البسيطة المشابهة.

**polyconic chart**

[خرائط] خريطة متعدّدة المخاريط. خريطة مرسومة بالإسقاط المتعدّد المخاريط.

**polyconic projection**

[خرائط] إسقاط متعدّد المخاريط. إسقاط خرائط مخروطيّ يتخلّل فيه سطح كرة أو شبه كرة مثل الأرض على أنه ناشيء عن المخاريط التي تكون مُماسّة ثم ينسبط كل منها ليُشكّل مستويًا. يُستخدم مخروط منفصل لكل منطقة صغيرة.

**Polycopidae**

[لا فقار] فصيلة كثريرات المجاذيف. الفصيلة الوحيدة في

رُتَبِيَّة مُتَفَرِّعات المجاذيف.

#### polycrase

[معدن] متعدد الكراز.  $(Y, Ca, Ce, U, Th)(Ti, Cb, Ta)_2O_6$ . معدن أسود مُكوّن من تيتانات وكولومبات وتنتلات فيلزات مجموعة الإيتريوم. وهو متشاكل مع الأوكسينيت ويوجد في بيغماتيتات الغرانيت.

#### polycrystal

[مواد] بلّور متعدّد. جسم صلب متعدّد البلّورات.

#### polycrystalline

[مواد] متعدّد البلّورات. بلّوري متعدّد. 1- صفة مادة تتركّب من تجمّعات من البلّورات المستقلة. 2- ما يتميز ببلّورات مختلفة التوجيه.

#### Polyctenidae

[لا نقار] فصيلة كثيرة الأمشاط. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة البقّيات، أفرادها طفيليات خارجية على الخُفّاش، تشبه بق الفراش غير أنها مجردة من العيون ولها أمشاط ومخالب قوية.

#### polycyclic

[كيم عضو] متعدّد الحلقات. جُزئي. يحتوي على حلقتين مغلقتين من الذرات أو أكثر. يمكن أن يكون عطريًا (مثل DDT) أو أليفاتيًا (مثل ثنائي الأنتريل) أو مختلطًا (مثل ثنائي الكربازيل).

#### polycyclic hydrocarbon

انظر polynuclear hydrocarbon.

#### polycythesis

[طب] حَمْل متعدّد. حَبْل متكرّر.

#### polycystic kidney

[طب] كَلْبِيَّة متعدّدة الأكياس. مرض وراثي عادةً وخليقي وثنائي الجانب، يتميز بوجود عدد كبير من الأكياس على الكَلْبِيَّة.

#### polycythemia

[طب] كثرة الكُرَيَّات الحمراء. حالة تتميز بعدد متزايد من الكُرَيَّات الدموية الحمراء في الدورة الدموية.

#### polycythemia vera

[طب] تكاثُر خلايا الدم. تكاثُر مطلق لجميع خلايا الدم المشتقة من نقيّ العظم، وخاصة كُرَيَّات الدم الحمراء.

#### polydactyly

[طب] زَمْع. تعدّد الأصابع. حالة امتلاك عدد زائد من أصابع اليدين أو القدمين.

#### polydipsia

[طب] عَطَاش. عُلَل. أَرَام. شدة العطش.

#### polydispersity

[كيم] تماثُر تَبَعُثُري. عدم تجانس الوزن الجزيئي في نظام تماثُر، أي وجود توزّع ما للوزن الجزيئي ضمن المتماثر.

#### Polydolopidae

[حفر] فصيلة البوليدولوبيات. فصيلة ثدييات جرابية تشبه القواضم من الحُفّ السينوزوي.

#### polydymite

[معدن] متعدّد الديميت.  $Ni_3S_4$ . معدن من مجموعة اللينثيت مؤلف من كبريتيد النيكل.

#### polyelectrolyte

[كيم عضو] كَهْرَلّ متعدّد. كهركل طبيعي أو تركيبى ذو وزن جزيئي مرتفع. مثاله: البروتينات، ومتعددات السكريد، ومُنتجات الإضافة الألكيلية لمتعدد فينيل البيردين. ويمكن أن يكون كهركلاً قوياً أو ضعيفاً، ولا يعطي عند تفكّكه في المحلول تبعثراً متجانساً للشوارد الموجبة والسالبة (إذ أن الشوارد ذات الشحنة المتماثلة ترتبط بسلسلة المتماثر، بينما تنفّذ الشوارد المختلفة الشحنة خلال المحلول).

#### polyembryony

[حور] تعدّد الأجنّة. شكل من التناسل الجنسي تعطي فيه البويضة الواحدة اثنين أو أكثر من الدُرّة.

#### polyene

[كيم عضو] متعدّد الإزدواج. مركّب يحتوي على العديد من الروابط المزدوجة مثل أشباه الكاروتن.

#### polyester fiber

[نسج] ألياف متعدّد الإستر\*. ألياف بُوليستر. ألياف تُخَصَّر بنسبة 85% من راتنجات متعدّد الأستر المتلدّن بالحرارة.

#### polyester film

[مواد] غِشاء متعدّد الإستر. غشاء بُوليستر. غشاء رقيق مصنوع من راتنج متعدّد الإستر، يُستخدم في تغليف الأطعمة وغيرها من المنتجات.

#### polyester laminate

[مواد] رقيقة متعدّد الإستر. رقيقة بُوليستر. نسج زجاجي أو حصرية ألياف تُشَرَّب برزغ راتنج متعدّد الإستر ثم تُنصّج. تُستخدم في صناعة الألواح والقضبان والأشكال الإنشائية.

#### polyester-reinforced urethane

[مواد] يوريتان مقوَّى بمُتعدّد الإستر. مادة من متماثر سامي قد تكون مُشَبَّعة باليوريتان أو مكسوّة بالسليكون. تُستعمل أوجهاً للأحذية، وبديلاً عن الجلد الصناعي.

#### polyester resin

[كيم عضو] راتنج متعدّد الإستر. راتنج بُوليستر. راتنج تركيبى يتصلّد حراريًا أو حراريّ التلدّن. يحفّضر بأسترة الحُموض العضوية المتعدّدة الوظيفة مع الحُموض متعددة الهيدريك. ومن أمثلته الداكرون والميلار. يتميز هذا الراتنج بعد طبعه بقوة الكبيرة ومقاومته الممتازة للرطوبة والمواد الكيميائية.

#### polyester rubber

انظر polyurethane rubber.

#### polyestrous

[أعضاء] متعدّد الودق. ذو فترات ودقٍ متعدّدة خلال السنة.

### الياف متعدّد الاستر

#### POLYESTER FIBER



ليف متعدد الاستر متواصل الشعيرة، يُكسِب الأقمشة مقاومةً للسحج.

### polyether resin

[كيم عضو] راتنج متعدد الإيترو. متمايز يحتوي على  $(CH_2CHRO)_x$  - في ارتباط سلسلته الأصلية أو سلسلته الفرعية.

### polyethylene

انظر ethylene resin.

### polyethylene glycol

[كيم عضو] غليكول متعدد الاتيلين. أحد أفراد طائفة السوائل عديمة اللون والذوابة في الماء ذات الوزن الجزيئي المتراوح بين 200 و 600. وهو ذواب أيضاً في الفحوم الهيدروجينية العطرية (وغير ذواب في الأليفاتية) وفي الكثير من المذيبات العضوية. يُستعمل في صنع عملاء الاستحلاب والمنظفات والملدنات والمواد الماصة للرطوبة، ومزلاقات النسيج الذوابة في الماء.

### polyethylene glycol distearate

انظر polyglycol distearate.

### polyethylene resin

انظر ethylene resin.

### polyethylene terephthalate

[كيم عضو] ترفتالات متعدد الاتيلين. راتنج متعدد الاستر وحراري التلدن، يُحضّر من غليكول الاتيلين وحمض الترفتاليك. ينصهر عند 265° م ويُستعمل في صنع الأفلام والخيطوط.

### polyforming

[هـ كيم] تحسين تعدّدي. إجراء غير وسيطي يتم في مصافي النفط، ويتحقق فيه شحن الغازات ذوات الكربون  $C_3$  أو  $C_4$  بالنفثا أو زيت الغاز، وفي درجات حرارة مرتفعة، وذلك لإنتاج غازولين ذي جودة عالية وزيت وقود. وقد استُعيض عن هذا الإجراء بعملية التحسين الوسيطية. يُسمى الناتج قطارة متعددة التحسين.

### Polygalaceae

[نبت] فصيلة المدّرّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة المدرات، تتميز بمدقّتها الثنائية الكرابل، وأسديتها المدعّمة الخيوط.

### polygalacturonase

[كيم حي] غالاكتوروناز متعدد. انزيم يتواسط حلّمته الترابط الغليكوزيدي لحموض الغالاكتورونيك المتمايزة.

### Polygalales

[نبت] رتبة المدّرّات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُنيف الورديات، تتميز بأوراقها البسيطة وأزهارها تحت المائتية وغير المنتظمة.

### polygamous

[فقار] ضري. متعدد الزوجات. يتميّز بأكثر من زوج واحد في آن معاً.

[نبت] متعدد الأمشاج. ذو أزهار كاملة وغير كاملة في النبات نفسه.

### polygen

انظر polyvalent.

### polygene

[ورث] مورثة متعددة. واحدة من مجموعة المورثات غير الصنوية التي تتحكّم جماعياً بميزة كمية.

### polyglycol

[كيم عضو] متعدد الغليكول. إيترو ثنائي الهيدروكسيل ينتج من إنكاز (نزع جزيء من الماء) جزيئين أو أكثر من الغليكول. مثاله ثنائي اتيلين الغليكول  $CH_2OHCH_2OCH_2CH_2OH$ .

### polyglycol distearate

[كيم عضو] ثنائي شمعات متعدد الغليكول. ثنائي ستيرات متعدد الغليكول  $(C_{17}H_{35})_2CO_2CO(CH_2CH_2O)_x$ . صلب طري وأبيض مُسمّر، ينصهر عند 43° م. ذواب في المذيبات المُكلّورة والأستون والاسثيرات الخفيفة. يستعمل ملدنًا راتنجياً. يسمّى أيضاً polyethylene glycol distearate.

### Polygnathidae

[حفر] فصيلة متعدّدات الفك\*. فصيلة من ذوات الأسنان المخروطية من العصر السيلوري الأوسط إلى الدور الطباشيري في رتيبة الشيتات مخروطية الشكل، ذات سطوح تحمل نُقرًا صغيرة تَنَمُّ عن آثار اتصال.

### polygon

[ر] مُضَلَّع. شكل في المستوي معيّن بالنقط  $P_1, P_2, \dots, P_n$  وبالقطع المستقيمة  $P_1P_2, P_2P_3, \dots, P_{n-1}P_n, P_nP_1$ .

### Polygonaceae

[نبت] فصيلة البَطَاطِيَّات. فصيلة عصا الراعي. الفصيلة الوحيدة في رتبة البَطَاطِيَّات.

### Polygonales

[نبت] رتبة البَطَاطِيَّات\*. رتبة عصا الراعي. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُنيف القرنفلبات. تتميز ببذرائها الداخلية الجيدة النمو، وببيضها الأحادي الحُجيرة، وبأزهارها الثلاثية الأجزاء على الأغلب.

### polygonal ground

[جيو] أرض مُضَلَّعة. سطح أرضي يتكوّن من أنماط مضلّعة من الصخر والتربة والنباتات، يتكوّن على سطح مستوٍ أو خفيف الانحدار بفعل الجُمْد. تُسمى أيضاً cellular soil.

### polygonal method

[هـ منجم] طريقة متعدد الأضلاع. طريقة لتقدير احتياطي الخام يُفترض لكل حفر فيها منطقة تأثير تمتد إلى منتصف المسافة بينه وبين الحفر المجاور.

### polygonal ring structure

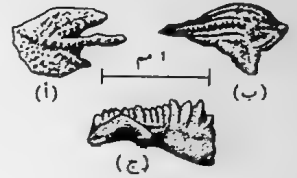
[فلك] بُنية حلّقيّة مُضَلَّعة. قُوّة قمرية شكلُ جدارها يقارب شكل المضلع.

### polygonization

[فز صلب] تضليع. ظاهرة تلاحظ إبان تلدين البلورات المقبّدة لدائنياً، تنظم فيها انفصامات الخلية المُتولّدة من عمل التبريد عمودياً

### فصيلة متعدّدات الفك

#### POLYGNATHIDAE



رسوم سنّية الشكل لمتعدّدات الفك توضح ظهور الاسنان السطحية الشكل (أ) *Ancyrodella*. (ب) *Palmatolepis*. (ج) *Polygnathus*.

### رتبة البَطَاطِيَّات

#### POLYAGONALES



*Polygonum hydropiper* عشب رديء شرق أمريكي نموذجي في رتبة البطاطيات، تتميز مجموعته بأزهارها الدقيقة المديدة وبأذنانها الغمدية.

بعضها فوق بعض مما يؤدي الى تشكيل ميادين ذات أضلع .

#### polygraph

انظر lie detector .

#### polyhalite

[ معدن ] متعدد الهاليت .  $K_2MgCa_2(SO_4)_4 \cdot 2H_2O$  . معدن كبريتات يوجد عادة على شكل كتل ليفية حمراء آجيرية نتيجة وجود الحديد .

#### polyhedral angle

[ ر ] زاوية مجسمة . الشكل الذي تشكله الوجوه الجانبية ذات الرأس المشترك في مجسم متعدد السطوح .

#### polyhedral disease

انظر polyhedrosis .

#### polyhedron

[ ر ] مجسم . شكل فضائي محدود بمضلعات مستوية .

#### polyhedrosis

[ لا فقار ] ذاء الحبيبات المجسمة . أحد الأمراض الفيروسية المتنوعة ليرقات الحشرات ، يتميز بتحلل النسيج ، وبوجود حبيبات متعددة السطوح . يُسمى أيضاً polyhedral disease .

#### polyhidrosis

انظر hyperhidrosis .

#### polyhydramnios

[ طب ] كثرة النخط . حجم زائد للمائع النخطي . يُسمى أيضاً hydramnios .

#### polyhydric alcohol

[ كيم عضو ] كحول متعدد الهيدريك . كحول يحتوي على الكثير من الزمر الهيدروكسيلية (OH-) ، مثل الغليسرول  $C_3H_8(OH)_3$  . يُسمى أيضاً polyalcohol, polyol .

#### polyhydric phenol

[ كيم عضو ] فنول متعدد الهيدريك . مركب فنولي يحتوي على مجموعتين أو أكثر من زمر الهيدروكسيل ، مثل ثنائي الفنول  $C_6H_4(OH)_2$  .

#### polyimide resin

[ كيم عضو ] راتنج متعدد الإيميد . متعدد إيميد عطري ، يُحضّر بتفاعل ثنائي بلا ماء البيرومليتيك مع ثنائي أمين عطري ، ويتميز بمقاومة عالية للضغط الحراري . يُستعمل في صنع بعض مركبات آلات الاحتراق الداخلي .

#### polyisoprene

[ كيم عضو ] متعدد الإيزوبرين .  $(C_5H_8)_x$  . أساس المطاط الطبيعي وعصارة شجر البالاتا والغابابريشا وغيرها من المواد الشبيهة بالمطاط ، ويمكن تحضيره تركيبياً . أما الأشكال الفراغية النوعية منه فهي متعدد الإيزوبرين - 1 ، 4 المقرون ، والإيزوبرين - 1 ، 4 المفروق ، ويتميز المتماثر منه بتلدئه بالحرارة .

#### polylactic resin

[ كيم عضو ] راتنج متعدد اللاكتيك . راتنج مرن وطري يُحضّر بالتفاعل الحراري لحمض اللاكتيك مع زيت الخروج أو مع زيوت دهنية أخرى . يُستعمل في إنتاج أنواع التغطية القاسية والمقاومة للماء .

#### polyliner

[ هـ ] بطانة مُضَلَّعة . جلبة مُحَرَّمة ذات أضلاع طولية تُستعمل داخل أسطوانة آلة القولبة بالحقن .

#### polymenorrhea

انظر metrorrhagia .

#### polymer

[ كيم عضو ] متماثر . مادة تُصنع من جزيئات ضخمة تتشكل من اتحاد جزيئات بسيطة ( هي أحاديّات الحذف ) . فتماثر الأثيلين مثلاً يشكل سلسلة متعدد الأثيلين ، كما يشكل تكاثف الفنول والألدهيد النعلي ( مع إنتاج الماء ) وانتجات الفنول - الألدهيد النعلي .

#### Polymera

[ لا فقار ] شَعْبِيَّة كثيرات الشداف . هي سابقاً شعية من الدوديّات ، تُرادف شعبة الحلقيّات .

#### polymerase

[ كيم حي ] آر التماثر . انزيم يربط النويدات بعضها ببعض مُشكِّلاً سلاسل متعددة النويدات .

#### polymer gasoline

[ مواد ] غازولين متماثر . مادة ناتجة عن تماثر الهيدروكربونات الغازية عادة ، تكون هيدروكربونات سائلة عالية الأوكتان ، وتغلي في مجال غليان الغازولين .

#### polymerization

[ كيم ] تماثر . 1- تباطؤ يحصل بين أحاديّتي حذف أو أكثر لتشكيل متماثر . 2- التفاعل الكيميائي المسبب لهذا الارتباط .

#### polymer paint

[ مواد ] طلاء متماثر . طلاء مصنوع من راتنج أكريلي أو راتنج فينيلي في حالتهما السائلة ، أو من كليهما معاً ، ومن الماء كمادة أساسية . ينتشر على شكل طبقة ، فيتبخّر الماء مخلّفاً غشاءً لدائناً متواصلاً مرناً لا ينفذ منه الماء .

#### polymer plastic

[ مواد ] لدن متماثر . منتج متماثر عالٍ مع إضافات مثل الملدنات أو ذاتيات الأكسدة أو الملونات أو المواد المائلة أو بدونها ، يمكن رشه أو تشكيله أو قولبه أو بثقه أو صبّه أو رغوّه ، وذلك إذا كان متلدّناً بالحرارة أو متصلداً بها .

#### polymethyl methacrylate

[ كيم عضو ] مأكريلات متعددة الميثيل . متماثر حراريّ التلدن ، ينتج من مأكريلات الميثيل  $CH_2=C(CH_3)COOCH_3$  ، وهو صلب شفاف مقاوم للماء ، وذو نوعية ضوئية ممتازة . يُستعمل قِباباً للطائرات ، وفي تثبيت تجهيزات الاضاءة والأدوات الضوئية ، وفي أجهزة الجراحة .

الْفَرْخِيَّة الشكل من رُتِيَّة البُورِيَّات.

### polymictic

[صخر] مُخْتَلَط. صفة للصخر الرُسُويّ الفُتَاتِي عندما يَتكوَّن من عددٍ كبير من الأنواع الصخرية أو من أكثر من نوع معدنيّ واحد.  
[مياه] غير مستقرّ. مُخْتَلَط. متعلّق أو مميّز لبحيرة تطبّقها الحراريّ غير مستقر.

### polymignite

انظر polymignite.

### polymignite

[معدن] متعدّد الميغْنِيْت.  $(Ca, Fe, Y, Zr, Th)(Nb, Ti, Ta)O_4$ . معدن أسود مُكوّن من نيوبات وتيتانات وتنتاللات فِلِزَات مجموعة السيريوم مع الكاديوم والحديد يُكتب أيضاً polymignite.

### polymorph

[بلور] مُشكّل تعدّدي. شكل بلّوري لمادة متعدّدة الأشكال.  
يُسمّى أيضاً polymorphic modification.

[حي] متعدّد الشكل. عُضُويّة تُظهر تعدّداً في الشكل.

[نسيج] خلية متعدّدة الشكّل. انظر granulocyte.

### polymorphic modification

انظر polymorph.

### polymorphism

[بلور] تعدّد الأشكال. خاصيّة مادّة كيميائية تبلور حسب شكل أو أشكال لها بُنى مختلفة مثل الماس والجرافيت. تُسمّى أيضاً pleomorphism.

[حي] تعدّد الأشكال. 1- ظهور أشكال مختلفة لفردٍ من نوع واحد. 2- أشكال بُنيوية مختلفة عند فردٍ واحد خلال فتراتٍ مختلفة من دورة حياته.

[ورث] تعدّد شكلي. تعايش أشكال متميّزة محدّدة وراثياً في جماعة معينة حتى أن أكثرها ندرة يصبح شائعاً إلى درجة تتم المحافظة عليه بواسطة طفرة. من أمثلته فئات الدم عند الإنسان.

### polymorphonuclear leukocyte

انظر granulocyte.

### polymyarian

[لا فقار] متعدّد المناطق العضلية. صفةٌ تطلق على مقطع الخلايا العضلية للخيّطات الذي يحتوي على عدد من الخلايا في كل رُبع.

### polymyositis

[طب] إلتهاب العضلات. التهاب عدة عضلاتٍ في آنٍ واحد.

### polymyxin

[حي دق] بوليميكسين. أيّ من المضادّات الحيوية المتعدّدة الببتيد القاعدية والناجمة من بعض سلالات *Bacillus polymyxa*.

### Polynemidae

[فقار] فصيلة متعدّدات الخيوط. فصيلة من أسماك الشواطئ.

### polyneuritis

[طب] إلتهاب الأعصاب. تمزّق انتكاسيّ أو التهابي يصيب عدة أعصاب في آنٍ واحد تكون عادةً متناظرة. يُسمّى أيضاً multiple neuritis.

### Polynoidae

[لا فقار] فصيلة عذاري البحر\*. أكبر فصيلة من كثيرات الشعر، تتضمن التناهات، وجسمها ذو حجم وشكل متفاوتين، ومغطى بأغمداد.

### polynomial

[ر] حُدُودِيَّة. الحدودية في الكميات  $x_1$  و  $x_2$  و... و  $x_n$  هي عبارة تشتمل على مجموعٍ مُتَّه من الحدود التي من الشكل  $x_1^{p_1} x_2^{p_2} \dots x_n^{p_n}$  حيث  $b$  عدد معين و  $P_1$  و  $P_2$  و... و  $P_n$  أعداد صحيحة موجبة.

### Polynosic

[نسيج] بولينوزيك. إسم تجاريّ لألياف الرايون (الحرير الاصطناعي) ذات مُعامل شدّ منخفض من إنتاج شركة أمريكان إنكا American Enka.

### polynuclear hydrocarbon

[كيم عضو] فحم هيدروجيني متعدّد النوى. جُزَي، فحم هيدروجيني يحتوي على نواتين أو أكثر. من أمثلته النفثالين  $C_{10}H_8$  الذي يحتوي على حلقتين بنزينيتين متّصلتين، أو ثنائي الفينيل  $(C_6H_5)_2$  حيث توجد رابطة تصل بين حلقتي البنزين. يُسمّى أيضاً polycyclic hydrocarbon.

### polynucleotide

[كيم حي] نويدة متعدّدة. تتألّف خطّي من النُويدات.

### polyn'ya

[بحر] فجوة. ثَغرة. مصطلح روسي يطلق على منطقة مائية غير القناة أو الزقاق أو الصّدع، محاطة بجليد بحري. أما المصطلح نافذة، فيطلق أحياناً على منطقة مكشوفة مشابهة في نهر جليدي. يُسمّى أيضاً ice clearing.

### Polyodontidae

[لا فقار] فصيلة كثيرات الأسنان. فصيلة من كثيرات الشعر التائهة ساكنة الأنابيب ذات الجسم الكبير غالباً، لرأسها وأرجلها الجانبية بُنى مميزة.

### polyol

انظر polyhydric alcohol.

### polyolefin

[كيم عضو] متعدّد الأولفين. مادة راتنجية تحضّر بتماثر الأولفينات. من أمثلتها متعدّد الأثيلين الذي يحضّر من الأثيلين، ومتعدّد البروبيلين المحضّر من البروبيلين ومتعدّد البيوتين والمحضّر من البيوتين.

### polyolefin fiber

[مواد] ألياف متعدّد الأولفين. ألياف مجدولة متواصلة

## فصيلة عذاري البحر

### POLYNOIDAE



منظر ظهري لجنس *Harmothoe* من فصيلة عذاري البحر.



مصنوعة من متعدد الأولفين.

#### polyoma virus

[فيروس] فيروس بوليوما. فيروس خُمُفي ربي نووي منقوص الأكسجين، صغير يسبب عادة إصابة غير ظاهرة عند الفئران، إلا أنه قادر تجريبيًا على إنتاج أورام تكيفية وأنواع عديدة من أورام أخرى.

#### polyopia

[طب] رؤية متعددة. تعدد النظر. حالة تشكّل أكثر من صورة لجسم ما على الشبكية.

#### Polyopisthocotylea

[لا فقار] رتبة كثيرات الممصّات الخلفية. رتبة من صُنِف وحيدات النسل من المُقَبَّات، ذات مثبّت خلفي صلب يحمل مصصات وملاقط.

#### polyorganosiloxane

انظر polysiloxane.

#### polyorrhymenitis

انظر polyserositis.

#### polyoxyalkylene resin

[كيم عضو] راتنج متعدد أكسي الألكيلين. متماثر تكافئي يتّج من أكسي الألكان. مثاله غليكول متعدد الأثيلين المحضّر من أكسي الأثيلين أو غليكول الأثيلين.

#### polyoxyethylene (8) stearate

انظر polyoxyl (8) stearate.

#### polyoxyl (8) stearate

[كيم عضو] ستيارات متعدد الأكسيل (8). شَمَعَات متعددة الأكسيل (8). صلب شمعي يذوب عند 25°م، طريّ وقشديّ اللون، ذوّاب في التولوين والأسيتون والايتر والإتانول. يُستعمل مستحلبًا في منتجات المخابز. يُسمّى أيضًا polyoxyethylene (8) stearate.

#### polyp

[طب] بُولِيب. كتلة لساء مستديرة أو بيضاوية الشكل ناتئة من سطح يغطيه غشاء.

[لا فقار] بُولِيب. كثير الأرجل. معانيّ جوف لاطيء، ذو جسم أسطواني فارغ تقريبًا، مثبّت من أحد طرفيه بينما يحمل الطرف الطليق الفم والمجسات، يمكن أن يكون منفردًا (كالهيدرا) أو مستعمرًا (كالمرجان).

#### polypectomy

[طب] إستئصال البوليپ.

#### polypeptide

[كيم حي] ببتيدّ متعدد. سلسلة من الحموض الأمينية التي يرتبط بعضها ببعض بروابط ببتيدية، غير أن وزنه الجزيئي أقل من البروتين. يُحصل عليه بالتركيب أو بالحلّمة الجزيئية للبروتين.

#### polypetalous

[نبت] كثير البتلات. متعدد البتلات. الزهرة أو التويج ذو

البتلات المتميّزة. يُسمّى أيضًا choripetalous.

#### Polyphaga

[لا فقار] رُتبية التَهَمَات. رُتبية من رتبة غمديات الأجنحة، يتميز أفرادها بعدم التحام الحرقفة الخلفية بالصفيحة القصية الخلفية، وبفقدان الدروز الظهريّة الجنبية.

#### polyphagous

[حيو] متنوّع الإغذاء. ما يأكل العديد من أنواع النبات والحيوان

#### polyphase

[كهر] متعدّد الطور. صفة لذّي طورين أو أكثر، أو صفة لما يستخدم طورين أو أكثر من خط القدرة ذي التيار المتناوب.

#### polyphase circuit

[كهر] دائرة متعدّدة الطور. مجموعة دارات ذات تيار متناوب متصلة عادةً، تدخل (أو تخرج من) منطقة محدّدة في أكثر من نقطتيّ دخول. والمقصود أن تكون مزوّدة بالقدرة بحيث يكون للتيارات المتناوبة في نقاط الدخول، وفي الحالات الوطيدة وفروق الكمون بين هذه النقاط، الدورة نفسها، ولكن يوجد بينها فرق في الطور، وقد يوجد بينها أيضًا فرق في شكل الموجة.

#### polyphase meter

[هـ] مقياس متعدّد الطور. جهاز يقيس كمية كهربائية، مثل عامل القدرة أو القدرة، في دائرة متعدّدة الطور.

#### polyphase rectifier

[الكتر] مقوّم متعدّد الطور\*. مقوّم يستخدم ثنائيتين أو أكثر (عادةً ثلاثة) يعمل كل منهما خلال جزء متساوٍ من دورة التيار المتناوب لإعطاء تيار خرج يتغيّر بصورة أقل مما يحدث في مقوّم نصف الموجة أو مقوّم كامل الموجة.

#### polyphase synchronous generator

[كهر] مولّد متزامن متعدّد الطور. مولّد تكون داراته المتناوبة مرتّبة بحيث تولّد قوّتين كهربائيتين محرّكتين متناظرتين أو أكثر عند مرابطه، وتكون هناك علاقة محدّدة بين أطوارها.

#### polyphase wattmeter

[هـ] مقياس قدرة متعدّد الطور. جهاز يقيس القدرة الكهربائية في دائرة متعدّدة الطور.

#### polyphenol oxidase

[كيم حي] أكسيداز متعدّد الفنول. انزيم يحتوي على النحاس، يتواسط أكسدة المشتقات الفنولية إلى كينونات.

#### polyphenyl

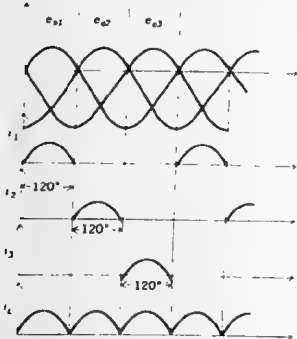
[كيم عضو] متعدّد الفينيل. أيّ من مجموعة الألوان المباشرة المستخدمة في صباغة القطن والصوف.

#### polyphenylene oxide

[كيم عضو] أكسيد متعدّد الفينيلين. راتنج متعدّد الإيتر لمرّكب 6،2 ثنائي متيل الفنول  $(CH_3)_2C_6H_3OH$ . يتراوح مجال درجة حرارته المفيد بين -275° و 375° فهرنهايت (بين -188°

### مقوّم متعدّد الطور

#### POLYPHASE RECTIFIER



رسم بيانية تُمثّل علاقة الزمن بفلطيات المحول  $e_{o1}$  و  $e_{o2}$  و  $e_{o3}$  والتيارات الثابتات  $i_1$  و  $i_2$  و  $i_3$  والتيار الحمل  $i_L$  في مقوّم نصف موجي ثلاثي الطور.

و 191 م). يمكن استعماله بشكلٍ متقطع حتى 400° فهرنهايت (204° م).

#### polyphobia

[نفس] رُهاب متنوّع . خوف شاذّ من عدة أشياء متنوعة .

#### polyphosphoric acid

[كيم لا عضو] حمّض متعدّد الفسفوريك .  $H_6P_4O_{13}$  . سائل مائيّ التّبايض لزج واسترطابيّ وذوّاب في الماء . يُستعمل عند الحاجة الى حمض الفسفوريك المركز .

#### polyphyodont

[فقار] متعدّد الإثفار . ذو أسنانٍ تُستبدل باستمرار .

#### polypide

[لا فقار] بوليبيد . المحتويات الداخلية لحَيَوِيّون خارجيّات الشّرج من الحيوانات الحزازية .

#### Polyplacophora

[لا فقار] رُبّة متعدّدات الصفائح . الخيتون أو المدرّع . رتبة من الرخويّات من صف مزدوجات العصب، تتميز بجسم إهليلجيّ ذي قوقعةٍ ظهريّة تشتمل على ثماني صفائح كلسية تتداخل خلفيّاً .

#### polyploidy

[ورث] تعدّد الصيغة . ظهور أشكال متقاربة تحتوي على أعدادٍ صيفيّة أكبر من العدد أحاديّ الصيغة بثلاثة أضعاف أو أكثر .

#### Polypodiales

[نبت] رُبّة كثيرات الأرجل . السراخس الحقيقية، وهي أوسع رتبة في السراخس المعاصرة . تتميز بنُحول مغلفاتها البوغية، وبعديّ محدودٍ من الأبواغ في مغلفاتها البوغية الصغيرة .

#### Polypodiatae

انظر Polypodiopsida .

#### Polypodiophyta

[نبت] شعبة النباتات كثيرات الأرجل . السراخس، وهي شعبة في العالم النباتي تتميز بجذورٍ وسوقٍ وأوراقٍ جيدة التنامي، كما تضم خشباً ولباً، ويبدو تعاقب أجيالها بوضوح .

#### Polypodiopsida

[نبت] صفٌ كثيرات الأرجل . صف في شعبة النباتات الكثيرات الأرجل . تحمل سوق هذه السراخس العديد من الأوراق اللولبية الترتيب المزودة بضامات مغلفاتٍ بوغية على سطحها السفليّ .

#### polypropylene

[كيم عضو] متعدّد البروبيلين .  $(C_3H_6)_x$  . راتنج بَلُوري حراريّ التلدّن يحفّر بتماثر البروبيلين  $C_3H_6$  . يتميز المنتج بقساوته وصلابته ومقاومته للرطوبة والزيوت والمذيبات، كما يمكن أن يتحمّل درجات الحرارة حتى 170° م . يُستعمل في تحضير أدوات القبولية والخيط والأفلام والحبال وصفائح الطباعة ولُعَب الأطفال .

#### polypropylene glycol

[كيم عضو] غليكول متعدّد البروبيلين .  $CH_3CHOH - (CH_2OCHCH_3)_x CH_2OH$  . مادة متماثرة تشبه غليكول

متعدد الأتيلين، إلا أنها أكثر ذوباناً في الزيوت وأقل ذوباناً في الماء . يُستعمل مذيّباً للزيوت النباتية والشموع والراتنجات والموانع السائلة، كما يستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً .

#### Polypteridae

[فقار] فصيلة متعدّدات الزعانف . الفصيلة الوحيدة لرتبة متعدّدات الزعانف .

#### Polypteriformes

[فقار] رتبة متعدّدات الزعانف . رتبة قديمة من الأسماك الشعاعية الزعانف، تتميز بحراشف لامعة غليظة معيّنة ذات غطاء مينائيّ، ومتنفّس ذو شكل شقّ طوليّ خلف العين، وزعنفة ذيلية متماثلة القصين، وسلسلة ظهريّة من الزعنيفات المستقلة الشوكية الشكل .

#### polysome

انظر polysome .

#### polyrod antenna

[كهبرغ] هوائي قضبيّ متعدّد السّيرين . هوائيّ توجيهيّ ذو إشعاع طولانيّ كهبرنافذ، مصنوع من قضيب راتنجي متعدد السّيرين يتلقّى الطاقة من قسمٍ من دليل الموجة .

#### polysaccharide

[كيم حي] متعدّد السكريد . فحم هيدروجينيّ مركّب من العديد من أحاديّات السكر .

#### polysepalous

[نبت] كثير السّلات . متعدّد السّلات . مزوّدة بسّلاتٍ منفصلة . يُسمّى أيضاً chorisepalous .

#### polyserositis

[طب] إلتهاب مصلّيّ متعدّد . التهاب تليّفي واسع الانتشار ومزمن . يصيب الأغشية المصلية خاصة في أعلى البطن . يُسمّى أيضاً chronic hyperplastic perihepatitis, Concato's disease, multiple serositis, Pick's disease, polyorrhmenitis .

#### polysiloxane

[كيم عضو] متعدّد السيلوكسان .  $(R_2SiO)_x$  . تماثر تحتوي سلسلته على ذرّات متناوبة من الأكسجين والسليكون . يرمز الجذر R في صيغته إلى H أو إلى مجموعة ألكيلية أو أرويلية . يكون الجذر R عادةً في المركّب التجاري عبارة عن  $CH_3$  (مethyl siloxanes)، وتختلف الخواص باختلاف الوزن الجزيئيّ إذ تتراوح بين الزيوت والشحوم والمواد المطاطية، وأخيراً اللدائن . يُسمّى أيضاً polyorganosiloxane .

#### polysome

[خلايا] مُتعدّد ربيبيّ \* . مُعقّد من الجُسيمات الربيبيّة متّصل بعضها ببعض بواسطة جُزيءٍ من الحمض الربيبي النووي الرسول . يُسمّى أيضاً polysome .

#### polysomy

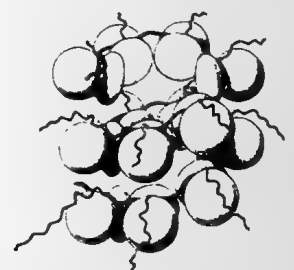
[ورث] تعدّد جسميّ . ظهور صبغيّ فرديّ واحد أو أكثر في نواةٍ بعددٍ أعلى مما هو عليه في باقي النوى .

#### polyspermy

[اعضا] إلحاق متعدّد . إختراق أكثر من حيّ متويّ واحد للبيضة .

#### متعدّد ربيبيّ

#### POLYSOME



جسيمات ربيبيّة متعددة حرة حلزونية متّصل بعضها ببعض بواسطة جُزيءٍ مفرد من الحمض الربيبي النووي الرسول . تواصل الجسيمات الربيبيّة المتتابعة على طول الرسول لاحقاً إنتاج السلاسل الببتيدية المتعددة .

## فوق فصيلة كثرات الممصات

### POLYSTOMATOIDEA



منظر بطني من القرش الثور  
*Carcharhinus leucas*

### polystele

[نبت] أسطوانة متعددة. أسطوانة مؤلفة من وحدات وعائية في النسيج الخشوي.

### Polystomatoidea

[لا فقار] فوق فصيلة كثرات الممصات\*. فوق فصيلة من المثقيات وحيدات النسل، تتميز بيمصات قوية، وبكلايب في الطرف الخلقي للجسم.

### Polystylifera

[لا فقار] رتيبة كثرات الأقلام. رتيبة من النيمرثيات المسلحة، تتميز بعدد من الأقلام.

### polystyrene

[كيم عضو] متعدد الستيرين.  $(C_6H_5CHCH_2)_n$ . وإنتاج مركبي مائي البياض قاس، يحضر بمتاثر الستيرين، وهو ذواب في مذيبات الفحوم الهيدروجينية المكلورة والعطرية. يستعمل في القوالب بالحقن، وفي صنع الأدوات الكهربائية العازلة بطريقة الانبثاق أو القوالب، وتصفيح المنسوجات وقوالب الأدوات اللدنة.

### polystyrene capacitor

[كهر] مواسع متعدد الستيرين. مواسع يستخدم غشاء من متعدد الستيرين كهربائياً بين شرائح ملفوفة من الورق المعدنية.

### polystyrene dielectric

[كهر] كهزنافذ متعدد الستيرين. متعدد الستيرين يستخدم في التطبيقات التي تستدعي مقاومته العالية وميزاته الكهربائية الأخرى، كما هي الحال في العزل الكهربائي أو في المواد الكهزنافاذة.

### polysulfide rubber

[كيم عضو] مطاط متعدد الكبريتيد. متماثر مركبي يحضر بتفاعل متعدد كبريتيد الصوديوم مع ثنائي كلوريد عضوي، وهو مقاوم للضوء والأكسجين والزيوت والمذيبات، ومانع لنفوذ الغازات، إلا أن مقاومته ضعيفة للشد والحك.

### polysulfide treating

[معالجة كيم] معالجة بمتعدد الكبريتيد. عملية تجري في مصافي النفط وتستخدم في إزالة الكبريت المنصري من سوائل المصفاة، وذلك بتأمين تماسها مع محلول من متعدد كبريتيد الصوديوم غير قابل لإعادة النشاط اليه.

### polysulfone resin

[مواد] راتنج متعدد السلفون. متماثر يتلذذ بالحرارة ويحتوي على رابطة السلفون  $O = S = O$  يتميز بدرجة حرارة عالية جداً وبزحف بطيء، وبمقاومة للقوس الكهربائي، وهو ذاتي الإنطفاء.

### polysynthetic twinning

[بلور] توأمة متعددة التركيب. توأمة متكررة تشمل ثلاث بلورات أو أكثر وفقاً لقانون توأمة واحد، وفي مستويات توأمة متوازية.

### polytene chromosome

[ورث] صبغية متعددة الأشرطة. صبغية عملاق خلقي الشكل، متعدد الأشرطة، يتألف من عدة صبغيات متماثلة قسيماتها الصبغية متسقة، وينتج من تعددية الأشرطة.

### polyterpene resin

[كيم عضو] راتنج متعدد التربين. سائل لزج أو راتنج حراري التلذذ ينتج من تفاعل التربينتين. يستعمل في الدهان والملصقات ومتانوات المطاط وتجهيز الأسمنت وتشريب الورق.

### polythene

[كيم عضو] بوليثن. الاسم الشائع لمتعدد الإثيلين في بريطانيا.

### Polytrichales

[نبت] رتبة كثرات الشعر. رتبة حزازيات نباتية معمرة رقيقة الثمر. سوقها بسيطة قاسية جيدة التنامي، منبثقة من جذور زاحف تحت أرضي.

### polytrifluorochloroethylene resin

انظر chlorotrifluoroethylene polymer

### polytropic atmosphere

[رصد] غلاف جوي متعدد الإنتحاء. نموذج لغلاف جوي في اتزان سكوني مائي مع معدل تناقص ثابت لا يساوي الصفر.

### polytropic compression curve

[فز] منحنى الانضغاط المتعدد الإنتحاء. علاقة بيانية بين الضغط  $P$  والحجم  $V$  لقيم مختلفة من نسب الحرارة النوعية  $n$  في صيغة الانضغاط  $PV^n = K$ .

### polytropic process

[حر] عملية متعددة الإنتحاء. تمدد أو انضغاط غاز، تكون الكمية  $PV^n$  في أثناء ذلك ثابتة، حيث  $P$  ضغط الغاز و  $V$  حجمه و  $n$  عدد ثابت.

### polyunsaturated acid

[كيم عضو] حمض متعدد عديم التشبع. حمض دهني يحتوي على رابطتين مزدوجتين أو أكثر في الجزيء الواحد، مثاله حمض اللينوليك أو حمض اللينوليك.

### polyunsaturated fat

[مواد] دهن متعدد عديم التشبع. دهن أو زيت أساسه الحموض الدهنية مثل حمض اللينوليك أو حمض اللينوليك التي فيها رابطتان مزدوجتان أو أكثر في كل جزيء. من أمثله زيت الذرة وزيت القرم (المصفر).

### polyurethane foam

[مواد] رغوي متعدد اليوريتان. مادة إسفنجية أو صلبة، ذات خلايا هوائية، تنتج من تفاعل أحد متعددات الإستر (مثل الغليسرين) مع ثنائي ايزوسيانات (مثل ثنائي ايزوسيانات التولوين)، في حين يتحرر ثاني أكسيد الكربون بتفاعل الكربوكسيل مع ايزوسيانات. يستعمل في العزل الحراري والصوتي وفي الحشو.

### polyurethane resin

[كيم عضو] راتنج متعدد اليوريتان. أي من الراتنجات الناتجة من تفاعل ثنائيات الايزوسيانات (على سبيل المثال ثنائي ايزوسيانات التولوين) مع مركب فنولي أو أميني أو هيدروكسيلي أو كربوكسيلي لإنتاج متماثر يحتوي على عدد من مجموعات الايزوسيانات الحرة. يستعمل في أنواع التغطية الحافظة، وراتنجات القوالب، والقودور،

واللواصق والمطاطيات والرغوات، وفي الدهان، وأنواع الورنيش.

#### polyurethane rubber

[كيم عضو] مطاط متعدد اليوريتان. راتنج متعدد اليوريتان التركيبي القرن. يُحضّر بتفاعل ثنائي الايزوسيانات مع متعدد الاستر (مثاله استر حمض الاديبيك - غليكول). له مقاومة عالية للسحج والزيت والأوزون ودرجات الحرارة المرتفعة. يُسمى أيضاً polyester rubber.

#### polyuria

[طب] بُول. إدرار البول. كثرة البول. طرح كميات غزيرة من البول.

#### polyvalent

[كيم] مُتَعَدِّد التكاثر. شاردة أو جذر ذو تكافؤ أكبر من الواحد، مثل شاردة الكبريتات  $SO_4^{--}$ . يُسمى أيضاً multivalent, polyvalen.

[مع] مُتَعَدِّد المفعول. 1- خاص بمولدات الضد التي لها عدة مواقع متوافقة أو عدة محدّدات. 2- متعلق بلقاحات مرّبة من خلاط من عضويات مختلفة، وبالمصل المضاد الخليط الناتج منها.

#### polyvalent number

[م ا م] عدد مرّكب. عدد يتألف من مجموعات من الأعداد تعمل فيه كل مجموعة إحدى الخاصيات التي يصفها العدد.

#### polyvinyl acetal resin

انظر vinyl acetal resin.

#### polyvinyl acetate

[كيم عضو] أستات متعدد الفينيل.  $(H_2CCHOOCC_2H_5)_x$ . متماثر حراريّ التلدن، غير ذواب في الماء والغازولين والزيوت والدهان، وذواب في الكيتونات والكحول والبنزين والإسترات والفحوم الهيدروجينية المُكلّورة. يستعمل في اللواصق والأفلام واللّك والحبر ودهان اللاتكس ومجّهزات الورق. مختصره PVA, PVAc.

#### polyvinyl alcohol

[كيم عضو] كحول متعدد الفينيل. متماثر ذواب في الماء، يحضّر بخلّمة إستر متعدد الفينيل (مثل أستات متعدد الفينيل). يستعمل في اللواصق وفي تجهيز المنسوجات والورق، وفي استحلاب المحاليل أو تعليقها أو تغليظها. مختصره PVA.

#### polyvinyl carbazole

[كيم عضو] كربازول متعدد الفينيل. راتنج حراريّ التلدن، يحضّر بتفاعل الأستيلين مع الكربازول ويتطرى عند  $150^\circ\text{C}$ . له خواص كهربائية جيدة وثبات للحرارة والمواد الكيميائية. يستعمل مشبعاً للمكثفات الورقية، وبدلاً للميكا الكهربائية.

#### polyvinyl chloride

[كيم عضو] كلوريد متعدد الفينيل.  $(H_2CCHCl)_x$ . متماثر كلوريد الفينيل، وهو عديم الطعم واللون، وغير ذواب في أغلب المذيبات العضوية، وهو فرد في أسرة الراتنجات الفينيلية. يُستعمل في الأغشية الطرية المرنة المستخدمة في تغليف الأطعمة، وفي النواتج

المُكوّبة القاسية مثل الأنابيب والألياف، وفي أعمال التنجيد. مختصره PVC.

#### polyvinyl chloride acetate

[كيم عضو] أستات كلوريد متعدد الفينيل. متماثر مشترك حراريّ التلدن لكلوريد الفينيل  $CH_2CHCl$  ولأستات الفينيل  $CH_3COOCH=CH_2$ . وهو صلب عديم اللون ذو مقاومة جيدة للماء والحموض المركّزة والقلويات. يعطي مع الملدّنات مادة مرّنة تفوق المطاط في طول دوائها. تُستعمل في وقاية الكبلات والأسلاك، وفي الثياب الواقية.

#### polyvinyl dichloride

[كيم عضو] ثنائيّ كلوريد متعدد الفينيل. متماثر شديد القوة يتألف من كلوريد متعدد الفينيل المكلور. وهو ذاتي الاطفاء، وذو مقاومة كيميائية عالية. يُستعمل في الأنابيب المستخدمة في نقل المواد الحارة الآكلة. مختصره PVDC.

#### polyvinyl ether

انظر polyvinyl ethyl ether.

#### polyvinyl ethyl ether

[كيم عضو] إثير إثيل متعدد الفينيل.  $[-CH(OC_2H_5)CH_2-]_x$ . مادة تتراوح بين الصمغ اللزج والصلب المطاطي، ذوابة في المذيبات العضوية، وتُستعمل في صناعة الشريط الحساس للضغط. يُسمى أيضاً polyvinyl ether.

#### polyvinyl fluoride

[كيم عضو] فلوريد متعدد الفينيل.  $(-H_2CCHF-)_x$ . متماثر فلوريد الفينيل ذو مقاومة عالية للطقس والمواد الكيميائية والزيوت والبقع، له قوة عالية. وتُستعمل في صناعة مواد التغليف (عدا ما يعود منها للأطعمة) وكذلك في صناعة المُعدّات الكهربائية.

#### polyvinyl formate resin

[كيم عضو] راتنج فورمات متعدد الفينيل.  $(CH_2=CHOOCH)_x$ . راتنج شفاف اللون، وهو قاسر ومقاوم للمذيبات. يُستعمل في صنع اللدائن القاسية والشفافة.

#### polyvinylidene chloride

[كيم عضو] كلوريد متعدد الفينيلدين. متماثر حراريّ التلدن لكلوريد الفينيلدين  $H_2C=CCl_2$ . وهو مسحوق أبيض يتطرى بين  $185^\circ\text{C}$  و  $200^\circ\text{C}$ . يُستعمل في صنع الأدوات القاسية أو المرنة والقابلة للإنحناء.

#### polyvinylidene fluoride

[كيم عضو] فلوريد متعدد الفينيلدين.  $H_2C=CF_2$ . متماثر فلوريّ كربونيّ يحضّر من فلوريد الفينيلدين، ذو مقاومة جيدة للشد والضغط والصدمات. يُستعمل في صناعة بعض المُعدّات الكيميائية والحشاي، والدفعات وغيرها من أجزاء البضخات، كما يستعمل في تبطين البراميل والغلف.

#### polyvinylidene resin

انظر vinylidene resin.

#### polyvinyl isobutyl ether

[كيم عضو] إيزوبوتيل متعدد فينيل الإيثر.  $[-CH_2CHO-CH_2CH(CH_3)_2-]$ . راتنج اصطناعي عديم الرائحة، وهو سائل لزج إلى مطاطي (وذلك حسب وزنه الجزيئي). ذواب في الفحوم الهيدروجينية والاسترات والايترات والكيونات وغير ذواب في الماء. يُستعمل في اللواصق والشموع والملدنات وزيت التزليق ونكسية السطح. مختصره PVI.

#### polyvinyl methyl ether

[كيم عضو] ميثيل متعدد فينيل الإيثر.  $[-CH_2CHOCH_3-]$ . سائل دَبَقْ عديم اللون، ذواب في المذيبات العضوية، عدا الفحوم الهيدروجينية الأليفاتية، وفي الماء عند 32°م. يُستعمل في المواد اللاصقة الحساسة للضغط، كما يستعمل محسناً حرارياً لمطاط لاتكس، ومثبتاً خضابياً في الحبر ومواد تجهيز المنسوجات. مختصره PVM.

#### polyvinyl pyrrolidone

[كيم عضو] بيروليدون متعدد الفينيل.  $(C_4H_5NO)_x$ . صلب راتنجي أبيض ذواب في الماء، يُستعمل في المواد الصيدلانية ومستحضرات التجميل والمنظفات والأطعمة، كما يستعمل بلازما تركيبي. مختصره PVP.

#### polyvinyl resin

[كيم عضو] راتنج متعدد الفينيل. أي واطئ أو متماثر ينتج من أحاديات الحد الفينيلية. يُسمى أيضاً vinyl plastic.

#### Polyzoa

[لا فقار] شعبة كثريرات الحَيَوَنَات. مرادف للمصطلح Bryozoa (شعبة الحَيَوَنَات الحزازية).

#### Pomacentridae

[فقار] فصيلة مركزيات الغطاء. فصيلة أسماك فُرْخِيَة الشكل من رتبة الفُرْخِيَّات.

#### Pomadasyidae

[فقار] فصيلة هُلْبِيَّات الغطاء. فصيلة أسماك فُرْخِيَة الشكل من رتبة الفُرْخِيَّات.

#### Pomatiasidae

[لا فقار] فصيلة متمفصلات الغطاء. فصيلة من الحَلَزُون البري، من رتبة مِسْطِيَّات الخياشيم.

#### Pomatomidae

[فقار] فصيلة مقطوعات الغطاء. فصيلة أحادية النمط من فُرْخِيَّات الشكل تضم السمك الأزرق *Pomatomus saltatrix*.

#### pomegranate

[نبت] رُمَّان. *Punica granatum*. شجرة صغيرة تزيتية مُعْبِلَة في رتبة الآسيات. ثمارها عَنَبِيَّة شبة فُتَّاحِيَة حمراء تضم بذوراً كثيرة مثقلة بلب قُرْمِزِي.

#### Pomeranchuk pole

انظر Pomeran.

#### Pomeranchuk theorem

[فز جزئ] مبرهنة بومرنشوك. المبرهنة التي تقول بأن المقطع الفعلي الإجمالي لتبعثر جسيم بواسطة جسيم مستهدف آخر، وتبعثر جسيمة المضاد بواسطة الجسيم المستهدف نفسه، يقارب حدًا معينًا عند طاقات مرتفعة، وذلك بسرعة كافية تجعل هذه الحدود حدًا واحدًا.

#### Pomeron

[فز جزئ] قُطْب بومرنشوك. قُطْب ريفي Regge الواقع عند النقطة  $1+$  في مستوي كمية الحركة الزاوية عندما يكون انتقال كمية الحركة في القناة المُجْتَازَة مساوياً للصفر. وهذا يتناسب مع الواقع الذي يقول بأن المقاطع الفعلية الإجمالية للتفاعلات تُقارب ثوابت عند الطاقات المرتفعة. يُسمى أيضاً Pomeranchuk pole.

#### Pompilidae

[لا فقار] فصيلة اللَقِيَّات. الزنابير العنكبوتية، الفصيلة الوحيدة في فوق فصيلة اللَقِيَّات.

#### Pompiloidea

[لا فقار] فوق فصيلة اللَقِيَّات. فوق فصيلة أحادية الفصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من رتبة المخسورات، وهي ذات بطن بيضي وأرجل شائكة قوية.

#### pom-pom

[حرب] 1- مَسْنَد المدفع. 2- مدفع رشاش. 1- حامل للمدافع المضادة للطائرات الرباعية عادة، كما هو الحال على ظهر السفينة. 2- مدفع أوتوماتي.

#### PONA analysis

[هـ] تحليل PONA. تحليل من وضع ASTM للبارافينات P والأوليفينات O والنفتينات N واليثرات الأروماتيات A في أنواع الغازولين.

#### poncelet

[فز] بونسليه. وحدة قدرة تساوي القدرة المعطاة من قوة 100 كيلوغرام - قوة حين تتحرك نقطة ارتكاز القوة بمعدل متر واحد في الثانية باتجاه القوة، وهي تساوي 980.665 واط.

#### Ponchon-Savarit method

[هـ كيم] طريقة بونشون - سافاريت. حل بياني على مخطط يمثل علاقة المحتوى الحراري بالتركيز لقيم توازن سائل وبخار بين أطباق عمود تقطير.

#### pond

[جفر] بركة. غدير. كتلة طبيعية صغيرة من المياه العذبة الراكدة تملأ منخفضاً سطحياً. وهي أصغر من البحيرة عادة.

[مك] بوند. غرام قوة. انظر gram force.

#### pondage

[مياه] مخزون الماء. ماء مستبق في خزان لفترات قصيرة تنظيمًا للتدفق الطبيعي للقوى الكهربائية عادة.

#### ponded stream

[مياه] مجرى مَبْرَك. مجرى تتكون فيه بركة نتيجة تقطع في تدفق المجرى الطبيعي.

# ponderosa pine

[نبت] صَنْوَبَرٌ ثَقِيلُ الخَشَبِ . *Pinus ponderosa* شجرة صنوبر قاس في غربي أمريكا الشمالية قد تبلغ ارتفاعاً يتراوح بين 150 و 225 قدماً (46 و 69 متراً) ولها أوراق خضراء قائمة طويلة مجمعة من حُزْم ثنائية إلى خماسية، ولحاء أصفر مائل إلى السُمرة .

## ponding

[مبان] تَجَمُّع . تَبَرُّك . تراكم المياه على سطح مسطح نتيجة انسداد وسائل التصريف أو عدم ملاءمتها .

## ponente

[رصد] بُونْت . رياح غربية تهبّ على الساحل الفرنسي للبحر الأبيض المتوسط وعلى منطقة شمال روسيليون وكورسيكا .

## Ponerinae

[لا فقار] فَصِيلَةُ النَّاتِهَاث . فصيلة من النمل المفترس الاستوائي (فصيلة النمليات) يتشكّل طورها العُذريّ على نحوٍ مميز داخل شرائق .

## pongee

[نسيج] تَفْتَا . قُمَاش من الحرير الخام ذو تركيبٍ نَسْجِيّ بسيط وملسٍ خشن، يحتوي على خيوط لُحْمَة غير منتظمة النّسج، ويأخذ عادة لون الحرير الخام .

## Pongidae

[فقار] فَصِيلَةُ السَّعَالِيَّات \* . فصيلة رئيسيات شبيهة بالإنسان من فوق فصيلة الإنسانيات تضم الشمبانزي والغوريلا والسَّيْلَة .

## poniente

[رصد] بُونِيْنْت . الرياح الغربية التي تهبّ على مضيق جبل طارق .

## pons

[تشر] جَسَر . 1- تنوء أو جسر نسيجيّ يربط بين جزءين من عضو واحد . 2- بروز محدّب من المادة البيضاء يقع أسفل الدماغ، ويتكوّن من ألياف تتلقّى التّنبّضات من القشرة الدماغية، وتصدر أليافاً إلى الطرف المقابل من المُخَنخ .

## pontianak gum

[مواد] صَمَغ بونتياناك . كوبال أبيض رماديّ مستخرج من أشجار جَلُونَنج من جنس *Dyera* التي توجد في مالقة وبورنيو . يُستعمل في صناعة المطاط وفي العلكة ومواد التلصيق وأنواع الدهان والورنيش . يُسمّى أيضاً *jelutong* .

## pontine flexure

[اجنة] إلتواء نُخَاعِيّ . التواء مقعر ظهريّ في الدماغ الجَبِينِيّ يحدث في منطقة الدماغ النخاعيّ .

## pontocaine

انظر *tetracaine hydrochloride* .

## Pontodoridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الذَهَبِيَّاتِ المُنْقَطَةِ . فصيلة أحادية النمط من كثرات الشعر البحرية، تصنّف في الناتهاث .

## pontoon

[عمر بحر] 1- كَرَآكَة . طَوْف . 2- زورق مسطح . جَسَرٌ

عائم . 1- سفينة قليلة الارتفاع مسطحة القعر شبيهة بالصنّدل، تحمل رافعات ورَحَوِيَّات وآلات أخرى تُستعمل في رفع الأحمال وإمالة السفن على جوانبها لاصلاحها وفي أعمال أخرى مشابهة . 2- زورق خشبي مسطح القعر يُستعمل في إقامة الجسور المؤقتة على وجه التخصيص .

[هد فضا] عَوَامَة . جزء مثبت في الطائرة المائية ليطفو بها فوق الماء .

## pontoon bridge

[هد مدن] جَسَرٌ عائم . جسر عائم بارتكازه على عواماتٍ مثبتة في قاع النهر أو البحيرة .

## pontoon-tank roof

[هد] سقف خزان طَوْفِيّ . سقف خزان عائم، يرتكز بواسطة عواماتٍ طافية على سطح السائل في الخزان . يرتفع السقف ويهبط مع منسوب السائل في الخزان . يُستعمل في التقليل إلى أدنى حد من حيّز البخار فوق السائل، وبذلك يقلل من فقد البخار أثناء ملء الخزان وتفريغه .

## Pontryagin's maximum principle

[ر] مبدأ الحدّ الأعظم لبونترياجين . مبرهنة تعطي شرطاً لازماً لوجود حلّ لمسائل التحكّم الأمثل . إذا أخذنا الدالة  $\theta(t)$  مع  $t_0 \leq t \leq T$  على أنها دالة متجهية متقطعة تخضع لبعض القيود، فلكي تكون الدالة السّمية  $S = S(x(t), u(t), t)$  نهاية صغرى لأسلوب موصوف بالمعادلة  $\partial x / \partial t = ( \partial H / \partial x ) ( z(t), \theta(t), x(t) )$  وبالشرط الابتدائية  $x(t_0) = x^0$  كان من الضروري أن توجد دالة متجهية مخيلة عن الصّفد  $z(t)$  تحقّق المعادلة

$$dz_i/dt = -(\partial H / \partial x_i) ( z(t), x(t), \theta(t), z(t), T ) = -c_i$$

وأن يتم اختيار المتّجه  $\theta(t)$  بحيث تصبح  $H( z(t), x(t), \theta(t) )$  قيمة عُظمى بالنسبة لجميع قيم  $t$  مع بقاء  $t_0 \leq t \leq T$  .

## pony set

[هد منجم] إِطَار دِعَامِيّ صغير . مجموعة دعامية صغيرة أو إطار دعامي صغير يوضع في المجموعات الرئيسية لمستوى النقل لِيَسْتَقْبِل مَرَقّاً للخام أو أي جهاز من أعلى أو من أسفل .

## pony truss

[هد مدن] جَمَلُون مُنْخَفِض . جملون لا ينتج انخفاضه وجود شِكَاكٍ علوي .

## pool

[جيو] بَرَكَة . حَوْض . تراكم نفطيّ في جوف الأرض .

[مياه] بَرَكَة . حَوْض . كتلة مائية صغيرة وعميقة تستمدّ ماءها عادة من ينبوع .

[هد مدن] بَرَكَة . جسم مائي محتوى في خزان بواسطة سدّ أو بوابات قويس .

[هد منجم] 1- يَدَقّ الأسافين . 2- يَنْبَت . يَفْوُض . 1- يدقّ الأسافين في أعمال المحاجر والمناجم بغية قلن الصخر أو الخام . 2- يفوّض أو يقطع من الأسفل .

## pool cathode

[الكنز] مَهْبُط حَوْضِيّ . مهبط يكون فيه المصدر الأساسي

## فصيلة السَّعَالِيَّات

### PONGIDAE



قرد نموذجي شبيه الإنسان من فصيلة السَّعَالِيَّات .

للاكترونات بَقعة مهبطية على مسرى معدني سائل هو الزئبق عادةً.

#### pool-cathode mercury-arc rectifier

[الكثر] مقوّم القوس الزئبقي والمهبط الحوضي. صمام حوضي موصل بدارة كهربائية. تنتج خواصه التقويمية من كون مهبط الحوض الزئبقي وحده مصدرًا للإلكترونات وليس المقصد. يُسمى أيضًا mercury-pool rectifier.

#### pool-cathode tube

انظر pool tube.

#### pool reactor

[نر] مُفاعل حوضي. مفاعل نووي يُستعمل في البحوث، قلبه معلق في حوض كبير من الماء يقوم بأدوار المهدئ والعاكس والمبرد والدبر الذي بقي من الإشعاع. يُسمى أيضًا swimming-pool reactor.

#### pool stage

[مياه] مرحلة البرك. هي حسب الاستخدام في نهر أوهايو وأعلى نهر المسيسيبي بالولايات المتحدة الأمريكية، حالة تنخفض فيها المياه مع ارتفاع السدود الملاحية بحيث يُصبح النهر سلسلة من البرك الضحلة. عندما تحدث هذه الحالة يقال إن النهر «في حالة البرك». ينظم عمق النهر بالسدود بحيث يكون ملائمًا وكافيًا للملاحة.

#### pool tube

[الكثر] صمام حوضي. صمام تفريغ غازي يشتمل على مهبط حوض زئبقي. يُسمى أيضًا mercury tube, pool-cathode tube.

#### poop bulkhead

[عمر بحر] الحاجز الانشائي الخلفي. حاجز انشائي يمتد بين السطحين العلوي والسفلي عند المقدمة الأمامية لسطح المؤخرة.

#### poop deck

[عمر بحر] سطح المؤخرة. السطح الخلفي العلوي. سطح جزئي (غير كامل) يعلو السطح الرئيسي عند مؤخرة السفينة.

#### pop

[هـ منجم] طلقة تفتيت. حفرة ثقبي ينفجر لا خنزال حجوم الصخور أو لتشذيب واجهة تشغيل منجمي. تُسمى أيضًا pop hole, pop shot.

#### pop action

[هـ مك] فعل اندفاعي. الفعل الإنفجاري لصمام أمان بفعل ضغط بخار الماء عند رفع قرص الصمام عن مقعده.

#### popcorn noise

[الكثر] فرقعة. ضجيج يتولد من قفزات شاردة لتيار الانحياز بين مستويين معينين، وعلى فترات عشوائية في المضخمات العملياتية والأدوات شبه الناقلة الأخرى.

#### pop hole

انظر pop.

#### poplar

[نبت] حوْرة. أي شجرة من جنس *Populus* المنتمي إلى فصيلة الصفصافيات، تتميز بأوراقها البسيطة المتناوبة، وببراعمها الحرشفية، وقلفها المر، وأزهارها وثمارها الهريرية.

#### poplin

[نسيج] بويلين. قماش مُصنَّع (تصليعات أفقية) يُصنع من القطن أو متعدد الإستر أو الصوف أو النيلون أو من ألياف مخلوطة.

#### popliteal artery

[تشر] شريان مابضي. امتداد للشريان الفخذي يقع في الجزء الخلفي من الفخذ، فوق الحيز المابضي وتحت الرِذْقَيْن.

#### popliteal nerve

[تشر] عصب مابضي. أي من فرعي العصب الوركي في الجزء السفلي من الفخذ، يتكوّن الفرع الأكبر عصب الظنبوب، والفرع الأصغر عصب الشظية.

#### popliteal space

[تشر] حيز مابضي. التجويف ذو الشكل المعيني خلف مفصل الركبة.

#### popliteal vein

[تشر] وريد مابضي. وريد يمر عبر الحيز المابضي، ويتكوّن من اندماج الأوردة الظنبوبية، ويمتد ليصبح الوريد الفخذي.

#### popliteus

[تشر] 1- مابض. 2- العضلة المابضية. 1- باطن الركبة أو الجزء الخلفي لمنفصل الركبة. 2- عضلة تقع خلف مفصل الركبة.

#### Popov's stability criterion

[تحكم] فيصل بوبوف للاستقرار. اختبار للاستقرار في الميدان الترددي لنظام مكون من مركبات خطية يمكن وضعها بواسطة دالة انتقالية  $G(s)$  مسبقة بمركبات غير خطية يمكن تمييزها بواسطة دالة الدخل والخروج  $N(s)$  مع حلقة تغذية مرتدة ذات كسب مقداره الوحدة يحيط بالتوصيل المتوالي.

#### poppet

[تصميم] سقاطة ذات كرة. كرة مزودة بنابض تستقر على فُرْضة.

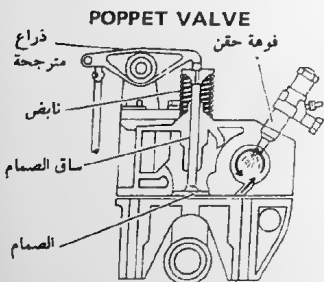
[هـ مدن] دِعْمة. أحد المنشآت الخشبية والفولاذية التي ترتكز عليها مقدمة السفينة ومؤخرتها لإنزالها من فوق مساند الإنزلاق.

[هـ منجم] قَعْو. رجام. إطار بكرّة أو مسنن سُرْع فوق بئر منجمية.

#### poppet valve

[هـ مك] صمام قفّاز\*. صمام محرك ترددي تُشغله حذبة أو نابض، وهو شبيه بالفطر، ويُستعمل للتحكم في إدخال مائع التشغيل وتصرينه، ويكون اتجاه حركته عموديًا على مستوي مقعده.

#### صمام قفّاز



صمام قفّاز لمحرك احتراق داخلي.

## popping

[هـ منجم] نَسَف. تفجير إصبع ديناميت فوق جُلُودٍ لكسره وتسهيل نقله من مَقْلَعٍ أو مَنجَمٍ مفتوح.

## popping pressure

[هـ مك] ضغط الانفتاح. هو في استخدام الموائع القابلة للانضغاط، ضغط الدخول الذي ينفث عنه قرص صمام الأمان.

## poppy

[نبت] خَشْخَاش\*. أيّ من أعشاب الزينة من جنس *Papaver* الذي ينتمي إلى فصيلة الخشخاشيات. يُستخرج الأفيون من ثمار خشخاش الأفيون *P. somniferum*.

## poppy oil

[مواد] زيت الخَشْخَاش. زيت جَفَوف أصفر ذهبي له طعم ورائحة زكيثان، يذوب في ثنائي كبريتيد الكربون والإيتر والكوروفورم. يُستخرج من بذور الخشخاش وخصوصاً الخشخاش الذي يُستخرج منه الأفيون، ويُستعمل زيتاً للطعام وفي ألوان الرسم والصابون وأنواع الورنيش والمزَلَقَات. يُسمّى أيضاً *poppy-seed oil*.

## poppy-seed oil

انظر *poppy oil*.

## pop shot

انظر *pop*.

## population

[حي] جماعة. مجموعة من العضويات تحتل مساحةً محدّدة جغرافياً أو حيويّاً (مجتمع حيوي).

## Population I

[فلك] مُجْتَمَعُ الصَّنْفِ I. صنف من النجوم حديثة السن نسبياً وذات سرعة نسبية خاصة منخفضة. توجد (في الدرجة الأولى) في الأذرع اللولبية للمجرات.

## Population II

[فلك] مُجْتَمَعُ الصَّنْفِ II. صنف من النجوم متطور وكبير السن نسبياً، فيه محتوى معدني منخفض، وله سرعة خاصة عالية من 100 إلى 500 كيلومتر بالثانية، ويوجد على الغالب في الهالة شبه الكروية للمجرة.

## population covariance

[احصاء] تَفْايُرُ مَجْتَمَعٍ. هو العدد 
$$\frac{1}{N} \left[ (\nu_1 - \bar{\nu})(\omega_1 - \bar{\omega}) + \dots + (\nu_N - \bar{\nu})(\omega_N - \bar{\omega}) \right]$$
 حيث  $\nu_i$  و  $\omega_i$   $i = 1, \dots, N$  هي القيم الناجمة عن مجتمعين، و  $\bar{\nu}$  و  $\bar{\omega}$  وسطاها على الترتيب.

## population dispersal

[حي] تَشَتَّت الجماعة. العملية التي توسّع بواسطتها فئات من العضويات الحية المكان أو المجال الذي تعيش فيه.

## population dispersion

[حي] تَبَعُثُ الجماعة. التوزيع المكاني في لحظة معينة لأفراد نوع نباتي أو حيواني.

## population dynamics

[حي] حَرَكَية الجماعة. مجمل العمليات التي تحدّد حجم أية جماعة وتركيبها.

## population genetics

[ورث] علم الوراثة الجماعية. دراسة النتائج التجريدية والنظرية للوراثة المندلية Mendel على مستوى الجماعة، وتشمل دراسات التكرارات المورثية، والأنماط الوراثة والشكلية، ونُظُم التزاوج.

## population inversion

[فزذر] إِنْعَاسٌ سَكَانِيّ. الظرف الذي تكون فيه حالة طاقوية عالية في منظومة ذرية أكثر ازدحاماً بالالكترونات من حالة طاقوية أدنى منها موجودة في المنظومة الذرية نفسها.

## population mean

[احصاء] مُتَوَسِّطُ مَجْتَمَعٍ. متوسط الأعداد الناجمة عن جميع عناصر مجتمع، وذلك بقياس كمية ما متعلقة بكل عنصر.

## population of levels

[مك احصاء] كثافة المستويات. عدد أفراد مجموعة موجودة في كل من مستويات الطاقة المتاحة للنظام.

## population variance

[احصاء] تَبَايُنُ مَجْتَمَعٍ. الوسط الحسابي للأعداد  $(\nu_1 - \bar{\nu})^2, \dots, (\nu_N - \bar{\nu})^2$  حيث  $\nu_i$  أعداد ناجمة عن مجتمع عدد عناصره  $N$ ، ويمثّل عدد لكل عنصر، و  $\bar{\nu}$  متوسط المجتمع.

## p orbital

[فزذر] مَدَارِيّ p. مداريُّ الكترون ذري ذو عدد كميّ لكمية الحركة الزاوية المدارية مساوٍ للواحد.

## porcelain

[مواد] بُورْسِلَان. حَزَفٌ عالي الرتبة يتميز بمتانته ولونه الأبيض وتدفني امتصاصه وشفوقيته الجيدة وميناه الصلدة. يُسمّى أيضاً *European porcelain*, *hard paste porcelain*, *true porcelain*.

## porcelain capacitor

[كهر] مُوَاسِع بُورْسِلَانِي. مواسع ثابت يكون فيه العازل من نوع جيد من البورسلان ملحوم على نطاق جُرَيْثِي على مسار طبقة رقيقة من الفضة لتزلف وحدة أحادية لا تتطلب غِلافًا أو ختمًا منيعًا على الهواء.

## porcelain cement

[مواد] لَاحِم البورسلان. مادة مثل خليط غاتا - بيرشا وقشارة اللك تُستعمل في لِحَام حَزَفٍ بحزف.

## porcelain enamel

انظر *vitreous enamel*.

## porcelain insulator

[مواد] عَازِل بُورْسِلَانِيّ. عازل كهربائيّ من البورسلان الذي يُصنع غالباً بعملية حرق واحدة ويُطلى بالمينا قبل طبعه، وذلك تمييزاً له عن عملية الحرق المزدوجة المستعملة في صنع البورسلان العاديّ.

## porcelainite

انظر *mullite*.

## خَشْخَاش

POPPY



زهرة وأوراق خَشْخَاش الأفيون

*Papaver somniferum*



شيهم

PORCUPINE



الشيهم الكندي *Erethizon dorsatum*،  
طوله حوالي ثلاثة أقدام ونصف القدم  
(مترواحد)، فراؤه بني اللون ضارب  
إلى السواد، يتخلله شعر أبيض طويل.

شعبة المساميات

PORIFERA



رسم بياني للجهاز القنوي لاسفنج حديث  
من اسفنج المياه العذبة.

porcelaneous

[جيو] بُورسلاني. ما يشبه البورسلان غير اللامع.

Porcellanasteridae

[لا فقار] فصيلة النجميات البورسلانية. فصيلة من أشكال  
تعيش بصورة أساسية في الماء العميق، وتنتمي إلى رتبة المشججيات.

Porcellanidae

[لا فقار] فصيلة البورسلانيات. فصيلة من القشريات عشرين  
الأرجل، من مجموعة شاذات الذيل، تشبه السرطانات الحقيقية، غير  
أنها تتميز باختزال رجل المشي الصدرية الخامسة الميخية، وبالشكل  
المتطور للزعنفة الذيلية.

porcellanite

[صخر] بُورسلانيت. صخر صلد سليكاني كثيف مثل الصوان غير  
النقي أو الصلصال والطفل الصلب.

porcupine

[فقار] شيهم\*. أي من حوالي 26 نوعاً من القواضم المتوزعة في  
فصليتين (فصيلة الشيهميات وفصيلة الأرونيات)، التي تتميز بوجود  
أشواك بالإضافة إلى الشعر العادي.

porcupine boiler

[هـ ملك] غلاية قنقدية. غلاية مزودة بأنابيب مسدودة تبرز من  
غلاف رأسي.

pore

[جيو] ثقب. سم. فتحة أو ممز في صخر أو تربة.

[حي] ثقب. سم. فتحة صغيرة تمر من خلالها المواد عبر جدار أو  
غشاء.

[فلز] سم. فتحة دقيقة في مسحوق مدّج، أو في مصبوبة معدنية،  
أو في كسوة الطلاء الكهربائي.

[فلك] ندبة. رقعة داكنة صغيرة جداً على سطح الشمس، تشكلت  
بفعل انفصال الطّخ الشمسية المتجاورة.

pore compressibility

[جيو] انضغاطية مسامية. التغير الجزئي في الحجم المسامي  
لمكمن ما مع كل وحدة تغير في الضغط على صخر المكمن.

pore diameter

[تصميم] قطر المسام. القطر المتوسط أو الفعال لفتح غشاء أو  
شاشة أو أية مادة أخرى منفذة.

pore diffusion

[ملك مانع] انتشار مسامي. حركة الموانع (غاز أو سائل) في فرج  
المواد الصلبة المسامية أو الأغشية، وتحدث في الفصل الغشائي  
والامتزاز الزيولي والتحال والتناضح العكسي.

pore fungus

[فطر] الفطر المسامي. الاسم الشائع لأفراد فصيلة البوليديات،  
وفصيلة كثيرات الثقوب في مجموعة الفطريات الفشائية، تتميز بوجود  
سطوحها الحاملة للأبواغ ضمن ثقوب أو أنابيب.

pore ice

[مياه] جليد مسامي. ثلج يملأ الفراغات المسامية في التجمد  
السردي كلياً أو جزئياً. يتكون من تجمد مياه التربة في مكانها دون

porencephaly

[طب] ثقب الدماغ. حالة يندمد فيها تجويف البطن الجانبي حتى  
سطح نصف الكرة المخية، وقد تحدث نتيجة تلف نسيج الدماغ أو سوء  
النمو.

pore pressure

انظر neutral stress.

pore-size distribution

[جيو] توزيع أحجام المسام. تغيرات أحجام المسام في التكوين  
المكمنية. ولكل نوع من الصخر الحجم المسامي الخاص به والنفاذية  
المنظرة له.

pore space

[جيو] حيز المسام. الحجم المسامي. حجم مجموعة المسام  
التي في صخر أو تربة ما. يُسمى أيضاً pore volume.

pore volume

انظر pore space.

pore-water pressure

انظر neutral stress.

poriaz

[رصد] بُورياز. رياح شمالية شرقية عيفة تهب على البحر الأسود  
قرب البوسفور في الاتحاد السوفيتي.

Porifera

[لا فقار] شعبة المساميات\*. الإسفنجيات، شعبة من المملكة  
الحيوانية تتميز بنظام قنوي وبحجرات يدخل الماء عبرها ويخرج.  
تُسجها وأعضاؤها مفقودة.

Porlezza

[رصد] بُورلتزينا. رياح شرقية تهب من خليج بورلتزا على بحيرة  
لوغانو (إيطاليا وسويسرا).

porocyte

[لا فقار] خلية ثقبية. إحدى الخلايا الأنبوبية المثقبة، وهي تشكل  
جدران الأقنية الشهيقية في بعض المساميات.

porogamy

[نبت] إلقاح سمّي. مرور أنبوب الطلع عبر بويب البتيسة في  
نبت بذري.

poromeric material

[نسيج] قماش بوروميري. قماش يُصنع من ألياف متعدد  
البورتان مقوى بألياف متعدد الاستر.

porosimeter

[هـ] مقياس المسامية. أداة فيها غاز مضغوط تُستعمل في  
المختبر لقياس مسامية صخور المكمن.

porosis

[طب] جُساءة. مسامية. حالة تتميز بمسامية متزايدة، كمسامية  
العظم.

## porosity

[فz] مسامية. 1- صفة جسم صلب يحتوي على قنوات دقيقة أو أمكنة مفتوحة. 2- الجزء الذي تحتله هذه القنوات أو الأمكنة معبراً عنه بالنسبة المئوية من الحجم الكلي. ففي هندسة النفط مثلاً، يساوي النسبة المئوية للمكان الفارغ في الصخرة إلى الحجم الكلي لهذه الصخرة.

## porosity feet

[نفط] المسامية بالأقدام. نسبة المسامية المكمينة مضروبة بالانتاج الصافي بالأقدام، حيث أن نسبة المسامية هي الجزء المسامي من المكنن، والانتاج الصافي هو عمق المكنن - الذي يحتوي على فحوم هيدروجينية - واتساعه.

## porosity trap

انظر straigraphic trap.

## porous

[مواد] مسامي. ذو مسام. 1- مملوء بالمسام. 2- يمكنه امتصاص السوائل.

## porous alum

انظر aluminum sodium sulfate.

## porous bearing

[تصميم] مخمل مسامي. محمل مصنوع من مسحوق معدني ملبد، مشرب بالزيت بطريقة المعالجة الخلائية.

## porous carbon

[مواد] كربون مسامي. ألواح أو أنابيب أو أقراص من جسيمات كربونية منتظمة مضغوط بعضها على بعض دون رباط. يُستخدم في ترشيح السوائل والغازات الأكلالة.

## porous graphite

[مواد] غرافيت مسامي. ألواح أو أنابيب أو أقراص من جسيمات غرافيتية منتظمة مضغوط بعضها على بعض دون رباط. تمتاز بمقاومة تأكسد عالية، ولكن بمتانة منخفضة بالمقارنة مع الكربون المسامي.

## porous metals

[فلز] فلزات مسامية. فلزات مصنوعة بأساليب تعدين المساحيق، تتميز بمسام موزعة بانتظام وذات حجم متحكم فيه، تكون على شكل ألواح أو أنابيب، وتُستعمل في ترشيح السوائل والغازات عند درجات الحرارة العالية.

## porous mold

[هد] قالب مسامي. قالب لتشكيل اللدائن مصنوع من ركام مترابط أو منصهر (كالمسحوق المعدني أو الحبيبات الخشنة)، بحيث تحتوي الكتلة الناتجة منه على مسام مفتوحة عديدة يمكن أن يمر خلالها الهواء أو السوائل.

## porous reservoir model

[نفط] نموذج المكنن المسامي. نموذج مخبري رُوغت فيه نسب المقاييس الطبيعية لمكنن مسامي. يُستعمل في دراسة مردود الإفاضة المائية للمكنن بمقياسه الطبيعي.

## porous wheel

[تصميم] حجر جلتج مسامي. حجر تجلبخ ذو بنية مسامية ورباط مزجج أو راتنجي.

## Poroxylaceae

[حفرنت] فصيلة الخشبيات المثقبة. فصيلة أحادية الجنس من نباتات منقرضة تنتمي إلى رتبة الكورديات.

## porphin

[كيم حي] بورفين. حلقة متغايرة تتألف من أربع حلقات بيرولية مرتبطة بجسور من الميثان (CH=). وهو البنية الأساسية لليخضور واليحمور والسيتر كرومات وبعض المواد الأخرى المرتبطة بها.

## porphobilinogen

[كيم حي] بورفوبيلينوجين.  $C_{10}H_{14}O_4N_2$ . حمض ثنائي الكربوكسيل مشتق من البيرو، ينتج من هدم الهيموغلوبين الذي يعطي البول لوناً أحمر داكناً.

## porphrite

انظر porphyry.

## porphyria

[طب] داء البورفيرين. خلل في استقلاب البورفيرين، يكون عادة وراثياً ومزجياً، يتميز ببول يوفيري وحساسية للنور.

## porphyrin

[كيم حي] بورفيرين. قرقرين. صنف من المركبات الخضائية الحمراء ذات البنية الحلقية الرباعية البيروال التي تتصل بها حلقات البيروال الأربع عبر ذرات الكربون  $\alpha$  بأربعة جسور ميثانية (C=). تُشكل البورفيرينات التواء الفعالة لليخضور واليحمور.

## porphyrinuria

[طب] بول بورفيريني. بول أرجواني. طرح كميات كبيرة من البورفيرين في البول.

## porphyritic

[صخر] سُمَاقِي. بورفيرِي. متعلق بالبورفير أو شبه به.

## porphyroblast

[صخر] بلورة سُمَاقِيَة. بلورة بورفيرية. بلورة كبيرة نسبياً تتكون في صخر متحول.

## porphyroclastic structure

انظر mortar structure.

## porphyry

[صخر] بورفير. صخر ناري نسيجه مكون من بلورات كبيرة منتشرة في وطاء دقيق الحبيبات أو غير ظاهر. سُمي سابقاً porphrite.

## porpoise

[فقار] تخس. خنزير البحر\*. أي من عدة أنواع من الثدييات المائية المنتمة إلى فصيلة الخشبيات التي لها زعانف صغيرة، وجهاز سونار عالي التطور، وجلد سميك ناعم وخالٍ من الشعر.

## porpoise oil

[مواد] زيت خنزير البحر. زيت دهني أصفر شاحب يُستخرج

## خنزير البحر

## PORPOISE



التخس الشائع، من رتبة الحوتيات موجود في المياه الساحلية الأوروبية والأمريكية الشمالية.

من شحم خنزير البحر البني. يذوب في الإيثر والبنزين وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم. يُستعمل مرزقًا ومهيئًا للجلد، وزيئًا للاضاءة، وخامًا للصابون.

#### Porro prism

[بصر] منشور بورو. أحد منشورين متشابهين مستعملين في منظومة منشور بورو التقويمية. وهو منشور ذو زاوية قائمة ورؤوس مدوّرة لتقليل امكانية انكساره ولتسهيل جمعه.

#### Porro prism erecting system

[بصر] منظومة منشور بورو التقويمية. منظومة تقويمية مركّبة، تستخدم منشوري بورو وتُقسّم فيها الصورة تمامًا عبر أربعة انعكاسات. ينعطف خط الرؤية 360° وينزاح، لكنه لا ينحرف. تُستعمل في المناظير الثنائية العينية المنشورية، وفي بعض نظم المقرابات.

#### port

[جغر] ميناء. مرفأ. مرسى. انظر harbor.  
[صوت هـ] مَنَقَذ. فتحة في المحوى الماكس للأصوات الخفيفة في المِجْهَار، تصمّم ويحدّد موضعها لتحسين الإستجابة الخفيفة.  
[عمر بحر] باب. فتحة. كوة. مَنَقَذ في السفينة لدخول الركاب ومدادولة البضائع وتصريف الماء أو لغير ذلك من الحاجات.  
[كهر] مَنَقَذ. مدخل أو مخرج الشبكة الكهربائية.  
[كهرمغ] مَنَقَذ. فتحة في مركبة دليل الموجة يمكن من خلالها التغذية بالطاقة أو طرحها منها أو أخذ القياسات.  
[هـ] مَيَسْرَة. جانب من السفينة أو الطائرة الذي يكون على يسار الشخص المواجه للمقدمة.  
[نو] فَتْحَة. مَنَقَذ. فتحة في مُفاعل يُستعمل في الأبحاث تدخل منها الأشياء للتشعيع، أو تخرج منها حُرْم من الإشعاع لاستعمالها في التجربة.

#### portable

[هـ] نَقَّال. نَقُول. يمكن نقله بسهولة وراحة.

#### porta hepatis

[تشر] باب الكبد. نَفِير الكبد. الشقّ المستعرض في الكبد الذي يدخل منه الوريد البابي والشريان الكبدي، وتخرج منه القناة الكبدية.

#### portal

[تشر] بابي. 1- متعلق بنفير (باب) الكبد. 2- متعلق بالوريد أو الجهاز البابي.  
[هـ] عَقْد بَوَابي. إطار إطنابي مكوّن من قائمتين متصلتين بواسطة عضو ثالث في القمة.  
[هـ منجم] باب. بوابة. مدخل. 1- مدخل المنجم. 2- واجهة صخرية يبدأ منها نفق.

#### portal circulation

[اعضا] دَوْرَان بابي. مرور الدم الوريدي في جهاز بابي.

#### portal cirrhosis

[طب] تَلَيّف بابي. استبدال بُنية الكبد الطبيعية بفلق شاذة من خلايا الكبد، ويكون غالبًا مُفرط التنسج، تحدّه شرائط من النسيج الليفي تعطيه مظهرًا عامًا هو مظهر السطح المليء بالمَقَدّ الدقيقة. يُسمّى أيضًا Laennec's cirrhosis.

#### portal crane

[هـ مك] مرفاع بوابي. رافعة قنطرية. رافعة ذراعية محمولة على قنطرة ذات أربعة قوائم للتحرك على قضبان حديدية.

#### portal hypertension

[طب] تَضْغَاط بابي. قُرْط تَوَثُر بابي. ضغط وريدي بابي يزيد على 20 ملمنرًا زئبقيًا (2666 نيوتن في المتر المربع) ينتج من انضغاط أو انسداد وريدي بابي داخل الكبد أو خارجه.

#### portal system

[تشر] جهاز بابي. جهاز من الأوردة ينشعب إلى شبكة من الشُرَيات قبل إعادة الدم إلى القلب.

#### portal vein

[تشر] وريد بابي. أي وريد ينتهي بشبكة شعرية.

#### porthole

[تصميم] فَتْحَة النَّقَاز. فتحة أو مجرى يصل جوف اللقمة أو الأسطوانة بالخارج، ومن خلالها ينصرف الوسط السائل الدوّار.  
[هـ] كَوّة. نافذة. فتحة مستديرة في جانب سفينة أو طائرة، تُستخدم عادة نافذة، وتحتوي على لوح زجاج أو أكثر.

#### porthole die

[فلز] قَالِبُ بَمُتَح نَقَاز. قالب يثّق مكوّن من قسمين أو أكثر يثبت المعدن في كل قسم على حدة، ثم يُلحَم قبل ترك القالب لتكوين أشكال مُجوّفة مُعَقَّدة.

#### portico

[عمر] رُواق. مدخل أو ملجأ يحمل سقفه صفّ من الأعمدة.

#### portland cement

[مواد] إسمنت بورتلاند. إسمنت مائي يشبه حجر البورتلاند عندما يتصلّد. يُصنع من المواد المسحوقة والطينية المكسّة والجيرية.

#### portlandian

[جيو] البورتلاندي. مرحلة جيولوجية أوروبية من الجوراسي العلوي، تقع فوق الكمبريدجي وتحت البرياسي من الدور الطباشيري.

#### portlandite

[معدن] بورتلانديت.  $Ca(OH)_2$ . معدن سداسي لا لون له مؤلف من هيدروكسيد الكلسيوم. يوجد على شكل صفائح دقيقة.

#### portland-pozzolana cement

[مواد] إسمنت بورتلاندا - بوزولانا. إسمنت بورتلاندي أضيف إليه بوزولانا بنسبة 20% تقريبًا لخفض قابلية التّصّ.

#### port of entry

[هـ مدن] مَرَكَز الدُخُول. موقع جمركي لخروج المسافرين والبضائع الواردة.

**port operations service**

[اتصال] مصلحة عمليات المرفأ . خدمة متنقلة للاتصالات البحرية داخل الميناء أو بالقرب منه، وتعمل بين المحطات الساحلية ومواقف السفن، أو بين محطات السفن بعضها مع بعض، وخاصة بالنسبة للرسائل المقصورة على تحركات السفن وامانها، وفي حالة الطوارئ يقتصر استخدامها على أمان الأفراد وسلامتهم.

**Portuguese man-of-war**

[لا فقار] البارجة البرتغالية \*. أحد السحاريات (حاملات المصمات) المدارية الزاهية اللون من جنس *Physalia*، وتتميز بعائم كبير وبمجمعات بالغة الطول.

**Portulacaceae**

[نبت] فصيلة الرجلينات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة القرنفلينات. تتميز بوزيم مندمج الكرابل، وقليل من البتلات والأسدية الحلقية، وبسبنتين وببضتين أو عدة ببضات أحياناً.

**Portunidae**

[لا فقار] فصيلة البورتونيات . السرطانات السابحة. فصيلة من قسرات الذيل، تحولت لديها أرجل المشي الأخيرة إلى مجاذيف للسباحة.

**port-wine stain**

[طب] شامة أموية . ورم عرقى دموي خلقي يتميز بلطخة أو أكثر يتراوح لونها بين الأحمر والأرجواني، تكون عادة على الوجه.

**Porulosida**

[لا فقار] رتبة الأوليات المنقبة . رتبة من الحيوانات الأولية من صنف الشعاعيات، تحمل محفظتها المركزية عدداً من الثقوب.

**Poseidon**

[حرب] بوزيدون . مقدوف نووي متعدد الرؤوس يطلق من الغواصات. حل محل مقدوف بولازيس في الغواصات النووية.

**posistor**

[الكتنر] بوزيستور . مقاوم موجب . مقاوم حراري (ترمسور) يكون مميّز المقاومة فيه بالنسبة لدرجة الحرارة موجباً وواسعاً.

**position**

[ملاح] موقع . موضع . نقطة تحددها إحداثيات معروفة أو ضمنية، وتكون عادة على سطح الأرض.

**positional astronomy**

[فلك] علم الفلك الموقعي . فرع من علم الفلك يهتم بتعيين مواقع الأجسام السماوية.

**positional-error constant**

[تحكم] ثابت الخطأ الوضعي . هو في نظام مستقر وذو تغذية مرتدة مساوية للواحد، حد الدالة الانتقالية عندما تقترب إزاحتها الزاوية من الصفر.

**positional notation**

[ر] ترميز موضعي . أي نظام ترميزي يمثل فيه العدد بمتتالية أرقام بحيث يتعلق مفهوم كل رقم بموقعه في المتتالية كما بقيمته

المعدية. يسمى أيضاً notation .

**positional punch**

[م ا م] صفوف التثقيب . الصف الذي يقع فيه الثقب في عمود محدد في البطاقة المنقبة. ويشار إلى الصفوف في البطاقة ذات الثمانين عموداً بالأعداد من الصفر إلى التسعة، وبـ x و y، بينما يشار إلى الصفوف في البطاقة ذات التسعين عموداً بالأعداد 0، 1، 3، 5، 7، 9.

**positional servomechanism**

[تحكم] آلية مؤازرة للوضع . نظام تحكم بالتغذية المرتدة يتم فيه الاحتفاظ بالوضع الميكانيكي (وليس السرعة) لجسم ما بطريقة أوتوماتية.

**position angle**

[فلك] زاوية الموقع . 1- الزاوية الموجودة بين الدائرة العظمى المارة في جرمين سماويين، وبين الدائرة الساعية المارة في أحد الجرمين. 2- هي لدى قياس النجوم الثنائية، الزاوية الموجودة بين الدائرة العظمى المارة في كلا مركبي النجم الثنائي، وبين الدائرة الساعية المارة في النجم الأولي، مقيسة من الشمال إلى الشرق من الصفر إلى 360°.

[ملاح] زاوية الموقع . زاوية المثلث الملاحي التي تقع عند الجرم السماوي، ويكون ضلعها عند الدائرة الساعية والدائرة الرأسية. تسمى أيضاً parallax angle .

**position approximate**

[ملاح] موقع تقريبي . مصطلح يُستخدم في الخرائط للإشارة إلى أن موقع الخطم أو الماء الضحل أو غيرهما غير دقيق التحديد، أو أنه لا يظل ثابتاً.

**position blocks**

[مد منجم] إمتياز غير محقق . امتياز منجمي غير ثابت يُحتمل أن يحتوي على عرق إذا استمر العرق في الاتجاه الذي ثبت وجوده فيه في امتيازات أخرى.

**position circle**

[ملاح] دائرة الموقع . 1- دائرة تغطي كافة النقاط الممكنة التي يُتاح تحديد مهمة التفتيش في نطاقها. 2- خط المواقع الذي ينتج من قياس المسافات، مثل الخطوط التي يتم الحصول عليها بواسطة معدات قياس المسافات.

**position correction**

[حرب] تصحيح الوضع . التصحيح الذي يتم إجراؤه في معطيات الرمي لتعويض تغير مواقع المدافع المفردة في سريّة المدفعية.

**position correction grid**

[حرب] شبكة تصحيح الوضع . طبعة معايرة شفافة مركبة على خريطة بمقياس كبير لموضع سريّة المدفعية، تستعمل لتحديد المدى وتصحيح الانحراف لكل مدفع في السريّة للحصول على النمط المطلوب لمستويات الرمي.

**position dialing**

[اتصال] نظم وضعي . نظم عبر الدارات الحبلية الموضعية

**البارجة البرتغالية****PORTUGUESE MAN-OF-WAR**

الجزء العائم والمجمعات العائدة للبارجة البرتغالية.

النظامية، وذلك بواسطة دائرة ترحيل تعمل تحت تحكم المنظومة الخاصة بالدارات الحبلية النظامية.

#### position doubtful

[ملاح] موقع مشكوك فيه. موقع مُلتبس. مصطلح يُستخدم في الخرائط للإشارة إلى أن الخطاط أو الماء الضحل أو غيرهما قد أبلغ عن وجوده في مواضع مختلفة ولم يتم تحديده بدقة في أي منها.

#### positioned weld

[فلز] لحمة مُحكّمة. لحمة في وُصلة يُحكّم موضع عُضْوِها لتسهيل عملية اللحام.

#### position effect

[ورث] أثرُ الوضعية. 1- تغيّر في تعبير مورثة يترافق مع شذوذ صبغي. 2- تعبير ملازم لمورثة متأثرة بالمورثات المجاورة.

#### position error

[ملاح] خطأ الموقع. 1- الخطأ الذي يكون عليه الموقع المحدّد. 2- الخطأ في قراءة الجهاز بسبب موقعه أو اتجاهه.

#### position finder

[حرب] معيّن الموضع. جهاز بصري أو كهربائي يُستعمل لتحديد مدى الهدف وموضعه.

#### position finding

[حرب] تعيين الموضع. كيفية تحديد موضع الهدف بالنسبة لسريّة المدفعية، وتحديد الموضع المستقبلي الذي يتم توجيه الرمي إليه.

#### position firing

[حرب] رمي موضعي. طريقة للرمي الدفاعي بالمدافع الرشاشة كانت تستخدمها الطائرات القاذفة، وخاصة أثناء الحرب العالمية الثانية، ويحدّد فيها مقدار انحراف معيّن للرمي على الطائرات المقاتلة.

#### position indicator

[هد] مُبيّن الموقع. حاسب كهربي ميكانيكي للموقع، يكون مُبيّنًا للموضع في الجو، أو مُبيّنًا للموضع على الأرض.

#### positioning

[هد مك] تحديد الموضع. هو في التجهيز بالمعدّد، وظيفة تختص بتداول المشغولات بالنسبة إلى معدّد التشغيل.

#### positioning action

[تحكم] فعل تحديد الموضع. فعل تحكّم أوتوماتي توجّد فيه علاقة سبق تحديدها بين قيمة متغيّر متحكّم فيه، ووضع عنصر التحكم النهائي.

#### positioning band

[حرب] سوار تحديد الموضع. شريط معدنيّ على بعض أنواع الذخيرة عديمة الارتداد، يوضع لضمان صحة وضع الطلقة داخل الغرفة والماسورة.

#### position line

انظر line of position

#### position operator

[مك كم] مؤثّر الموضع. مؤثر ميكانيكي كُومّي متعلّق بمتغيّر مكان الجسم التقليديّ.

#### position pulse

انظر commutator pulse

#### position report

[ملاح] تقرير عن الموقع. رسالة راديوية تحتوي على معلومات معينة عن موقع طائرة أو سفينة ومدى تقدّمها.

#### position representation

[مك كم] تمثيل الموضع. تمثيل تكون فيه دوال الحالة دوالاً ذاتية في مؤثّر الموضع. يُسمّى أيضاً Schrodinger representation.

#### position sensor

[هد] مجسّ الموضع. جهاز لقياس موضع ما وتحويل هذا القياس إلى صيغة صالحة للإرسال. يُسمّى أيضاً position transducer.

#### position telemetering

[هد] قياس بُعديّ للموضع. قياس عن بُعد يرسل فيه النظام الإشارات بواسطة ضبط وضع مقاوم متغيّر أو مكوّن آخر في دائرة جسرية لكي تُنتج مقادير نسبية من كميات كهربائية أو علاقات طَوْرِيّة.

#### position transducer

انظر position sensor

#### position vector

[ر] متّجه الموضع. متّجه الموضع لنقطة في فضاء إقليديّ، وهو متّجه طولُه المسافة بين المبدأ والنقطة، واتجاهه من المبدأ إلى النقطة. يسمّى أيضاً radius vector.

#### positive

[تخطيط] ايجابية. صفة صورة تحمل توزيع الضوء والظلّ نفسه كما هو في المنظر الأصلي.

[ر] مُوجِب. ذو قيمة أكبر من الصفر.

[كهر] مُوجِب. إيجابي. صفة لكل ما تنقصه بعض الالكترونات، وبذلك يكون لديه القابلية لاجتذابها.

#### positive acceleration

[مك] تسارع مُوجِب. 1- قوة مُسرّعة في الاتجاه العلوي، كالانجاء من القاع إلى القِمة، أو من المُقعّد إلى الرأس. 2- التسارع في الاتجاه الذي تُسلّط عليه القوة.

#### positive afterimage

[اعضا] صورة لاحقة إيجابية. صورة لاحقة تبقى بعد إغلاق العينين أو بعد توجيهها نحو أرضية قائمة لها لون الضوء المنبّه نفسه.

#### positive angle

[ر] زاوية مُوجِبّة. زاوية ممسوحة بشعاع يتحرك عكس عقارب الساعة.

#### positive area

انظر positive element

**positive axis**

[ر] محور مُوجِب . قطعة محور من نظام إحداثي ديكارتي مؤلف من القيم الموجبة لأحدى المتغيرات الإحداثية.

[رصد] محور مُوجِب . هو في التحليل الشاملة المدارية، المحل الهندسي للنهية العظمى للانحناء الانسيابي في موجة شرقية. يُستخدم المصطلح أصلاً في تحليل الموجات التي تمتد فوق انخفاض استوائي (موجات استوائية). يطابق المحور الموجب خط انخفاض ضغطي في نصف الكرة الشمالي، وخط ارتفاع ضغطي في نصف الكرة الجنوبي.

**positive bias**

[الكتنر] إنحياز مُوجِب . انحياز تكون فيه شبكة التحكم في الصمام الإلكتروني موجبة بالنسبة للمهبط.

**positive charge**

[كهر] شحنة موجبة . شحنة من النوع الذي تملكه البروتونات في المادة العادية، ويمكن الحصول عليها بذلك جسم زجاجي بالحرير.

**positive clutch**

[هـ مك] قابض مُوجِب . قابض مصمم لنقل عزم الدوران بطريقة قسرية، أي دون حدوث انزلاق.

**positive column**

[الكتنر] عمود موجِب . توهج موجِب . توهج متألق ومخطط غالباً، يحدث بين حيز فارادي Faraday المظلم ومصعد صمام التفريغ التوهجي. يُسمى أيضاً positive glow.

**positive crystal**

[بهر] بلورة موجبة . 1- بلورة لا متناهية أحادية المحور تكون قرينة انكسارها العادية أكبر من القرينة الشاذة. 2- بلورة لا متناهية ثنائية المحور تكون قرينة انكسارها المتوسطة البيضاوية أقرب قيمة إلى القرينة الألفاوية في حين يكون المحور Z المنصف المحوري الحاد.

**positive definite**

[ر] مُعرَّف مُوجِب . 1- تكون المصفوفة المربعة A من المرتبة n مُعرَّفة موجبة إذا كان  $\sum_{i,j=1}^n A_{ij} x_i x_j > 0$  لجميع الأعداد المُقدَّمة  $x_1, x_2, \dots, x_n$  غير المساوية للصفر وحيث  $x_i$  هو المرافق المُقدَّدي للعدد  $x_i$ . 2- يكون المؤثر الخطي T على فضاء الجداء الداخلي مُعرَّفاً موجباً إذا كان  $\langle Tu, u \rangle > 0$  أكبر من الصفر لجميع المتجهات اللاصفريّة u في الفضاء.

**positive derail**

[هـ منجم] تحويلة إخراج . جهاز مركَّب على خط حديدي مُنجمي أو فيه لإخراج العربات الفالطة عن الخط.

**positive-displacement compressor**

[هـ مك] ضاغط مُوجِب الإزاحة . ضاغط يحصر حجوماً متعاقبة من المائع في داخل حيز مغلق، وفيه يتزايد ضغط المائع مع تناقص الحيز المغلق.

**positive-displacement meter**

[هـ] مقياس موجِب الإزاحة . مقياس لكمية مائع يفصل ويلتقط حجوماً محددة من التيار المتدفق، حجماً بعد آخر، ويمررها إلى مهبط التيار، ويحصى عدد العمليات التي قام بها.

**positive-displacement pump**

[هـ مك] مضخة موجبة الإزاحة . مضخة تُحصر فيها كمية مقيسة من السائل داخل حيز مغلق حيث يزداد ضغط السائل ثم يُصرَّف من المضخة. مثال ذلك الآلية الترددية المؤلفة من كباس وأسطوانة، أو الآلية ذات الأرياش الدوارة أو المسننات.

**positive draft**

[هـ مك] سحب مُوجِب . الضغط السائد في فرن أو في الممرات الغازية لوحدة توليد البخار عندما يفوق الضغط الجوي.

**positive drive belt**

انظر timing belt.

**positive electrode**

انظر anode.

**positive electron**

انظر positron.

**positive element**

[جفر] أراض مرتفعة . معالم تركيبية ضخمة للقشرة الأرضية تتميز بحركة رأسية طويلة الأمد (ارتفاع وإنثاق) أو انخفاض يكون أقل سرعة من العناصر السالبة المجاورة. يُسمى أيضاً archibc.e. positive area.

**positive feedback**

[تحكم] تغذية مرتدة موجبة . تغذية مرتدة يتم فيها أخذ جزء من خرج الدارة أو الجهاز وإعادة تغذيته متطوِّراً مع الدخل، وذلك لزيادة التضخيم الكلي. يُسمى أيضاً:

reaction, regeneration, regenerative feedback, retroaction.

**positive glow**

انظر positive column.

**positive-grid oscillator**

انظر retarding-field oscillator.

**positive image**

[تخطيط] صورة إيجابية . صورة مثل الصورة التلفزيونية أو الصورة الفوتوغرافية تتم بنفس توزيع الضوء والظل كما في المنظر الأصلي.

**positive interference**

[ورث] تداخل إيجابي . تداخل عبوري يؤدي إلى خفض احتمال عبور آخر إلى جواره.

**positive ion**

[كيم] شاردة موجبة . ذرة أو مجموعة من الذرات اكتسبت شحنة كهربائية موجبة بخسارتها إلكترونات أو أكثر، وتشكّل من تشرّد المركبات الكيميائية، كالشاردة  $H^+$  التي تنتج من تشرّد حمض الهيدروكلوريك HCL.

**positive-ion sheath**

[الكتنر] لبوس شوارد موجبة . مجموعة من الشوارد الموجبة على شبكة التحكم لصمام ثلاثي مملوء بالغاز.

#### positive logic

[الكتنر] مَنطِقٌ مُوجِبٌ . مصطلح يشير إلى دائرة المنطق التي تتمثل فيها الحالة 1 بالفلطية الأكثر إيجاباً (أو مستوى التيار الأكثر إيجاباً) والحالة 0 بالمستوى الأقل إيجاباً .

#### positive meniscus lens

[بصر] عدسة هِلالية موجبة . عدسة ذات سطح محدب (بارز) وآخر مُقعر (غائر)، يكون نصف قطر انحناء السطح المحدب فيها أصغر من نصف قطر انحناء السطح المقعر .

#### positive modulation

[الكتنر] تضمينٌ مُوجِبٌ . هو في نظام التلفزيون ذي التضمين السعوي، التضمين الذي تُناظر فيه زيادة السطوع زيادةً في القدرة المرسلة .

#### positive mold

[هد] قَالِبٌ مُوجِبٌ . قالب لتشكيل اللدائن مصمّم لاحتواء كل راتنج القولية عند غلق القالب .

#### positive motion

[هد مك] حركة مُوجبة . حركة تُنقل من جزء آلي إلى جزء آخر دون حدوث انزلاق .

#### positive movement

[جيو] حركة مُوجبة . 1- ارتفاع أو بروز جزء من قشرة الأرض بالنسبة لجزء آخر مجاور . 2- إرتفاع نسبي في منسوب البحر بالنسبة لمستوى البر .

#### positive ore

[هد منجم] خامٌ مُؤكّد . خام مكشوف من أربعة جوانب في كتل ذات حجوم مختلفة .

#### positive phase sequence

[كهر] تَتَابُعٌ طَوْرِيّ مُوجِبٌ . التتابع الطوري الذي يُناظر الترتيب الطبيعي للأطوار في نظام متعدد الأطوار .

#### positive-phase-sequence relay

[كهر] مُرَحِّلُ التتابع الطوريّ الموجب . مرحّل يشغل بالتوافق مع المركبة ذات التتابع الطوريّ الموجب للتيار أو الفلطة أو القدرة في الدارة .

#### positive ray

[الكتنر] شعاعٌ مُوجِبٌ . سيل من الذرات أو الجزيئات ذات الشحنة الموجبة تنتج من ائتلافٍ مناسبٍ بين عملاء التشريد والمجالات المسرعة والفتح المحددة .

#### positive real function

[ر] دَالَّةٌ حَقِيقِيَّةٌ مُوجِبَةٌ . دَالَّةٌ تحليلية تكون قيمتها حقيقية عندما يكون المتغير المستقل حقيقياً، ويكون جزؤها الحقيقي موجباً أو صفراً عندما يكون الجزء الحقيقي للمتغير المستقل موجباً أو صفراً .

#### positive semidefinite

[ر] نَصَفٌ مُعَرَّفِيّ مُوجِبٌ . يُسمّى أيضاً nonnegative semidefinite . 1- تكون المصفوفة المربعة A نصف معرفة موجبة إذا

كان  $\sum_{i,j=1}^n A_{ij} x_i x_j \geq 0$  مهما تكن الأعداد المُقدّية  $x_1, x_2, \dots, x_n$ ، وحيث  $\bar{x}_i$  العدد المُقدّدي المرافق للعدد  $x_i$  . 2- يكون المؤثر الخطي T على فضاء الجداء الداخلي نصف معرفٍ موجبٍ إذا كان  $\langle Tu, u \rangle$  مساوياً للصفر أو أكبر منه مهما يكن المتّجه u في الفضاء .

#### positive shoreline

انظر shoreline of submergence .

#### positive temperature coefficient

[حر] مُعَامِلُ درجة الحرارة الموجب . الحالة التي تزداد فيها المقاومة أو الطول أو أيّ ميزة أخرى لمادة ما عندما ترتفع درجة الحرارة .

#### positive terminal

[كهر] مُرَبِّطٌ مُوجِبٌ . مربوط بطّارية أو أيّ مُصدِرٍ آخر للفلطية تندفع نحوه الالكترونات في الدارة الخارجية .

#### positive transfer

[نفس] تحوّل إيجابي . تعلّم سريع في حالة جديدة يُساعد عليه كون المتنبّه والاستجابات مماثلة لما كان قد تعلّمه الفرد في حالة سابقة .

#### positive transmission

[اتصال] إرسالٌ مُوجِبٌ . إرسال للإشارات التلفزيونية بطريقة معينة بحيث ينتج من الزيادة في شدة الاضاءة الابتدائية زيادةً في القدرة المرسلة .

#### positive zero

[م ا م] صِفْرٌ مُوجِبٌ . قيمة الصفر التي يبلغها العدّ العكسي في عددٍ موجبٍ في النظام الثنائي .

#### positron

[فز جزئ] بوزيترون . الكترونٌ مُوجِبٌ . جُسيم أولي ذو كتلة تساوي كتلة الالكترون، ويتميّز بدوامة وإحصاء مماثلين لدرمة الالكترون وإحصائه، وبشحنة موجبة تساوي قيمة شحنة الالكترون السالبة . يُسمّى أيضاً positive electron .

#### positron emission

[فزنو] إصدار البوزيترونات . عملية اضمحلال بيتاوي تُطرّد فيها نواة جسيم بوزيترونًا ونيوترينو .

#### positronium

[فز جزئ] بوزيترونيوم . حالة ارتباط الكترون وبوزيترون .

#### possible ore

[هد منجم] خامٌ مُحتمل . صنف من الخامات يُعدّ وجودها احتمالاً معقولاً، وذلك استنتاجاً من علاقات جيولوجية - معدنية، ومن امتداد أجسام للخام يجري استخراجها فعلاً . يُسمّى أيضاً extension ore .

#### possible reserves

[نفط] احتياطيٌّ مُحتمل . احتياطي أولي من النفط يمكن وجوده، ولكن المعطيات المتاحة لا تؤمّن التحقق من ذلك .

#### post

[ملاح] عِلْمٌ . منارة صغيرة تُستخدم علامة للمجاري المائية، وهي أهم من السارية في العادة .

[ هـ مدن ] قائم . شاخص . عمود . 1- ركيزة رأسية مثل عمود أو قائم أو وتد سُر . 2- عمود يُستخدم علامة تحديد .

[ هـ منجم ] 1- قائم تدعيم . 2، 3- عمود . 1- دعامة خشبية منجّمة أو أي كتلة خشبية قائمة، خاصة تلك التي تُدعم بها القطع المتقاطعة في سقوف المناجم . 2- دعامة مثبتة بين السقف والأرض لراق من الفحم، تُستعمل مع بعض أنواع من مكينات التعدين والأزاميل الحفارة . 3- عمود من الفحم أو الخام في منجم .

#### postaccelerating electrode

انظر intensifier electrode .

#### postacceleration

[ الكتر ] تسارع لاحق . تسارع الكترونات الحزمة بعد انحرافها في صمام الحزمة الالكرونية . يُسمى أيضًا postdeflection acceleration (PDA) .

#### post-and-beam construction

[ مبان ] انشاء بالأعمدة والعُتبات . إنشاء للمباني تُستخدم فيه الأعمدة والعتبات فقط بدلاً من قوائم الجدران .

#### post-and-lintel

[ عمر ] قوائم وأعتاب . كل ما يتعلق بطريقة البناء التي تُستخدم قوائم رأسية وعتبات أفقية بدلاً من العقود أو الأقبية .

#### post brake

[ هـ مك ] مكبح ذو قائمين . مكبح يركب أحياناً على آلة لف أو رفع بخارية، ويتكوّن من قائمين رأسيين مركّبين على جانبي الطبل يعملان على مسارات كبح مربوطة بجانبي الطبل بواسطة مسامير .

#### postcard paper

[ مواد ] ورق بطاقات البريد . كرتون بريستول خفيف الوزن مصنوع من عجينة الصودا والكبريتيت، له سطح متين أملس للكتابة بقلم الرصاص أو قلم الجبر، أو للطباعة العادية .

#### postcentral gyrus

[ نشر ] تلفيف خلف مركزي . تلفيف دماغي يقع مباشرة إلى الخلف من الثلم المركزي، ويمتد من الشق الطولي فوق الفرع الخلفي للثلم الجانبي .

#### postcentral sulcus

[ نشر ] ثلم خلف مركزي . الثلم الأول من الفص الجداري للمخ، يقع خلف الثلم المركزي ويوازيه تقريباً .

#### postcure bonding

[ هـ ] ربط لاحق للإنضاج . طريقة للإنضاج اللاحق عند درجات حرارة عالية لأجزاء سبق أن عُرضت لمكبس أو محمّ، وذلك لزيادة مقاومة الرباط اللاصق للحرارة .

#### postcure finish

[ نسيج ] راتنج لاحق للنضج . مادة راتنجية تُسبّط على القماش في معمل النسيج، ولا تُنضج حرارياً إلا بعد إتمام صنع الثوب .

#### postdecrementing

انظر autodecrement addressing .

#### postdeflection accelerating electrode

انظر intensifier electrode .

#### postdeflection acceleration

انظر postacceleration .

#### post drill

[ هـ ] مثقب ذو قائم . برّيمة أو مثقب يرتكز على قائم .

#### postedit

[ م ا م ] تنقيح الخرج . تنقيح المُعطيات الخارجة من الحاسب .

#### postemphasis

انظر deemphasis .

#### postencephalitic parkinsonism

[ طب ] باركنسونية دماغية متأخرة . تناذر باركنسون الذي يحدث بعد التهاب الدماغ النعاسي ضمن فترة متغيرة تتراوح بين أيام وعدة سنوات، وذلك بعد المرض الحاد .

#### postequalization

انظر deemphasis .

#### poster board

[ مواد ] كرتون المُصنّقات . كرتون قاسٍ يُستعمل في بطاقات الاعلانات والملصقات ولوحات الدعاية واللافتات . وقد يكون أبيض أو ملوّناً من جهة واحدة .

#### posterior

[ حيو ] 1- خلف . كفل . 2- خلفي . 1- النهاية الخلفية من عضوية ما . 2- نحو الخلف أو النهاية الخلفية للجسم .

#### posterior chamber

[ نشر ] حجرة خلفية . حيز في العين يقع بين الوجه الخلفي للقرنية والجسم الهدبي من جهة، والجسم البلوري ( العدسة ) من جهة أخرى .

#### posterior probabilities

[ احصا ] احتمالات لاحقة . احتمالات نتائج تجربة بعد إجراءاتها ووقوع حدث معين .

#### POS terminal

انظر point-of-sale terminal .

#### poster paint

[ مواد ] دهان المُصنّقات . دهان مائي مع رابط صمغي، متألّق كميّد وسريع الجفاف . يُباع عادةً في الجرار . يُسمى أيضاً show-card color .

#### poster paper

[ مواد ] ورق المُصنّقات . ورق قوي صامد للماء يُستعمل في الملصقات الدعائية . يكون أبيض أو ملوّناً بخضاب لا يشحب ولا يتجعد عندما تُضاف إليه مادة التفرية .

#### postfix notation

انظر reverse Polish notation .



#### postforming

[هـ] تشكيل لاحق. تشكيل رقائق مرنة مُسخنة تتصلد بالحرارة، أو تكوينها أو ربطها قبل أن يحدث تفاعل التصلد الحراري النهائي. يتماسك الشكل المكتون منها عند التبريد.

#### postglacial

[جيو] ما بعد الجليدي. مُصطلح يُطلق على فترة من الزمن الجيولوجي بعد الاختفاء التام للمجالد القارية في خطوط العرض الوسطى أو في أي منطقة معينة.

#### postheating

[فلز] تسخين لاحق. تسليط الحرارة بعد عملية الرش الحراري أو اللأم، أو اللحام، وذلك للتحكم في معدل التبريد.

#### posthitis

[طب] التهاب الفلقة.

#### posthole

[هـ مدن] حفرة قائم السور. فتحة أو فجوة تُحفر في الأرض لتثبيت قائم السور.

#### postignition

[كيم] إشعال لاحق. إيقاد سطحي يجري بعد مرور الشرارة الطبيعية.

#### postincrementing

انظر . autoincrement addressing

#### postindexing

[م ا م] إضافة المدلول. العملية التي يُضاف فيها العنوان غير المباشر إلى محتويات مُرصّف تشير إليه بتات الدلالة في العنوان غير المباشر للحصول على العنوان الفعلي.

#### posting interpreter

انظر . transfer interpreter

#### postmagmatic

[جيو] ما بعد صهاري. متعلق بالتفاعلات أو الأحداث الجيولوجية التي تقع بعد أن يكون مُجمل الصهارة قد تبلور.

#### postmeridian

[تقن] مساء. بعد الظهر. الفترة الزمنية الممتدة بين الظهر (1200) ومنتصف الليل (2400).

#### postmortem

[طب] بعد الوفاة. عقب الموت. يحدث بعد الموت.

[م ا م] إستدراك. أي فعل يُتخذ بعد إتمام عملية ما بغية تحليل هذه العملية.

#### postmortem dump

[م ا م] دلق إستدراكي. 1- المطبوعة التي تبين حالة جميع المرافف ومحتويات الذاكرة بعد انتهاء جولة الحاسب بصورة طبيعية أو بسبب عطل. 2- البرنامج الذي يُصدر هذه المطبوعة.

#### postmortem program

انظر . postmortem routine

#### postmortem routine

[م ا م] نهج إستدراكي. نهج حاسب مُعد لإعطاء معلومات عن اشتغال البرنامج بعد إتمامه. يُسمى أيضاً . postmortem program

#### postnatal

[طب] بعد الولادة. عقب الولادة. يلي الولادة.

#### postnecrotic cirrhosis

[طب] ليف بعد النخر. تليف عقب النخر. تليف يعود عادةً لملاء سمية، أو لالتهاب كبد فيروسي يتميز بنخر يصيب خلايا الكبد، ويتجدد عُقد النسيج الكبدي، ووجود شرائط كبيرة من النسيج الضام.

#### postnova

[فلك] خلف المُستعر. مُستعر تضائل لمعانه إلى ما كان عليه قبل انفجاره.

#### postoperative hemia

انظر . incisional hernia

#### postorogenic

[جيو] ما بعد نشوء الجبال. صفة للمعطيات أو الأحداث الجيولوجية التي تقع بعد فترة التوران الجبلي.

#### postpartum

[طب] بعد الولادة. عقب الولادة. يلي الولادة.

#### postprandial

[طب] بعد الوجبة.

#### postprecipitation

[كيم] ترسيب لاحق. ترسيب شائبة من محلول فائق التشبع على سطح راسب موجود بصورة مُسبقة. تُستخدم في عمليات الفصل التحليلية المخبرية.

#### posttensioning

[هـ] شد لاحق. إنضغاط عتبات خرسانية مصبوبة أو أعضاء إنشائية أخرى لإكسابها خصائص الخرسانة السابقة الإجهاد.

#### posttraumatic hernia

انظر . incisional hernia

#### posttuning drift

[الكتر] الانساق اللاحق للتوليف. هو في المتبع المتميز بخفة التردد - كالهزات السريعة التوليف المستعملة في مشوشات مُعدّات الحرب الالكترونية - زيادة التردد الذي يحدثه هبوط درجة الحرارة في المقاوم المتغير بعد انقضاء فترتي التسخين والركون والفترة التي يستغرقها الهزاز لبلوغ التردد الجديد. مختصرة PTD.

#### postulate

انظر . axiom

#### postweld interval

[فلز] فترة ما بعد اللحمة. المدة الزمنية المنقضية بين نهاية تيار اللحام بالمقاومة وبدء فترة الإبقاء.

## pot

انظر potentiometer; pothole .

## potable

[تقن] صالح للشرب . شروب .

## Potamogalinae

[فقار] فصيلة النهريات . فصيلة شاذة من طنريق افريقيا الغربية (فصيلة الطنريقيات) .

## Potamogetonaceae

[نبت] فصيلة جار النهر . فصيلة واسعة من النباتات الوحيدة الفلقة في رتبة خوريات الماء (الغديريات) تتميز ببيضة منفردة قيمة أو جانبية وكربلتين أو أكثر، وبأزهار سبيلية أو عنقودية، وأربع بتلات وأربع أسدية .

## Potamogetonales

[نبت] رتبة جار النهر . مرادف لمصطلح Najadales (خوريات الماء) .

## Potamonidae

[لا فقار] فصيلة النهريات . فصيلة من سرطانات الماء العذب، تصنف في قصيرات الذيل .

## potamoplankton

[حي] عوالق نهريّة . عوالق توجد في الأنهار .

## potarite

[معدن] بوتاريت . PdHg . معدن مكمّي أبيض كالفضة مكون من شبكة البلاديوم والزنك . يُسمى أيضاً palladium amalgam .

## potash

انظر potassium carbonate .

## potash alum

انظر kalinite .

## potash bentonite

انظر potassium bentonite .

## potash blue

[كيم لا عضو] أزرق البوتاس . خضاب يُحصل عليه من أكسدة حديدي سيانيد الحديد يُستعمل في الحصول على ورق الكربون .

## potash feldspar

انظر potassium feldspar .

## potash mica

انظر muscovite .

## potash regulations

[هـ منجم] أنظمة البوتاس . قواعد تحكم أعمال التنقيب والاستغلال في أرض تحتوي على البوتاس .

## potassium

[كيم] بوتاسيوم\* . عنصر كيميائي رمزه K وعدده الذري 19 ووزنه الذري 39.102 وهو فلز قلوي . يُسمى أيضاً kalium .

## potassium-42

[فيزنو] بوتاسيوم-42 . نظير مُثَعّ للبوتاسيوم، عدده الكتلي 42، وعمر نصفه 12.4 ساعة، يُصدر اشعاعي بيتا وغاما . إشعاعه سام ويُستعمل عنصر استشفاف اشعاعي في الطب .

## potassium acetate

[كيم عضو] أسيتات البوتاسيوم .  $KC_2H_3O_2$  . صلب متميخ أبيض اللون، ذوّاب في الماء والكحول وغير ذوّاب في الإيتر . ينصهر عند 292°م ويُستعمل كاشفاً في التحليل وعمليات مُكَيِّزاً، كما يُستعمل في الطب، وفي صنع زجاج البلور (الكريستال) .

## potassium acid carbonate

انظر potassium bicarbonate .

## potassium acid fluoride

انظر potassium bifluoride .

## potassium acid oxalate

انظر potassium binoxalate .

## potassium acid phosphate

انظر potassium phosphate .

## potassium acid phthalate

انظر potassium biphtalate .

## potassium acid saccharate

[كيم عضو] ثنائي سكارات البوتاسيوم .  $HOOC(CH_2OH)_4COOK$  . مسحوق أبيض - مُثَمَّر، ذوّاب في الماء الحارّ والحمض أو المحاليل القلوية . يُستعمل في تراكيب المطاط والصابون والمنظفات، وفي تصفيف الفلزات .

## potassium acid sulfate

انظر potassium bisulfate .

## potassium acid sulfite

انظر potassium bisulfite .

## potassium acid tartrate

انظر potassium bitartrate .

## potassium alginate

[كيم عضو] ألجينات البوتاسيوم .  $(C_6H_7O_6K)_n$  . غروي أليف للرطوبة، يوجد على شكل خيوط أو حبوب أو حبيبات أو مسحوق . تُستعمل في معالجة الأطعمة ومعلّظاً ومُثَبِّتاً . تُسمى أيضاً potassium polymannuronate .

## potassium alum

انظر potassium aluminum sulfate .

## potassium aluminate

[كيم لا عضو] ألمينات البوتاسيوم .  $K_2Al_2O_4 \cdot 3H_2O$  . بلورات براقّة ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول . تُستعمل في ترسيخ الصباغ والطباعة، وفي تغرية الورق .

## بوتاسيوم

## POTASSIUM

19  
K

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيّن موضع عنصر البوتاسيوم .

potassium aluminum fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد الألمنيوم والبوتاسيوم.  $K_3AlF_6$ . مسحوق أبيض سام يستعمل ميّداً للحشرات.

potassium aluminum sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الألمنيوم والبوتاسيوم.  $KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$ . بلّورات بيضاء لا رائحة لها، ذوّابة في الماء. تستعمل في الأدوية ومساحيق الخبز والصبغة وصنع الورق والدباغة. تُسمّى أيضاً alum, aluminum potassium sulfate, potassium alum.

potassium antimonate

[كيم لا عضو] أنتيمونات البوتاسيوم.  $KSbO_3$ . بلّورات بيضاء ذوّابة في الماء. تُسمّى أيضاً potassium stibnate.

potassium antimonyl tartrate

انظر tartar emetic.

potassium argentocyanide

انظر silver potassium cyanide.

potassium-argon dating

[جيو] التأريخ بالبوتاسيوم - الأرجون. تقدير عمر عيّنة أثرية أو جيولوجية أو عضوية بقياس كمية الأرجون التي تراكمت في وطاء الصخر نتيجة تحلل البوتاسيوم المشع.

potassium arsenate

[كيم لا عضو] زرنخات البوتاسيوم.  $K_3AsO_4$ . بلّورات لا لون لها وسامة، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول. تستعمل ميّداً للحشرات وكاشفاً تحليلياً، كما تستعمل في حفظ الجلود وطباعة النسيج. تُسمّى أيضاً Macquer's salt.

potassium arsenite

[كيم لا عضو] زرنخيت البوتاسيوم.  $KH(AsO_2)_2$ . مسحوق أبيض استرطابي سام، ذوّاب في الكحول، يتفكك ببطء في الهواء. تستعمل في الطب والمرايا، وفي الكشف التحليلي. تُسمّى أيضاً potassium metarsenite.

potassium aurichloride

انظر potassium gold chloride.

potassium bentonite

[جيو] بنتونيت بوتاسي. صلصال من مجموعة الإليت التي تحتوي على البوتاسيوم، وتتكوّن من تبدّل الرماد البركاني. يُسمّى أيضاً K bentonite, potash bentonite.

potassium benzyl penicillinate

انظر benzyl penicillin potassium.

potassium bicarbonate

[كيم لا عضو] ثنائي كربونات البوتاسيوم.  $KHCO_3$ . مسحوق أبيض أو حبيبات أو بلّورات شفافة لا لون لها. تستعمل في مسحوق الخبز وفي الطب مضاداً للحموضة. تُسمّى أيضاً potassium acid carbonate.

potassium bichromate

انظر potassium dichromate.

potassium bifluoride

[كيم لا عضو] ثنائي فلوريد البوتاسيوم.  $KHF_2$ . بلّورات سامة أكالة لا لون لها، ذوّابة في الماء والكحول الممدّد. يُستعمل في خدش الزجاج وصهر المعادن. يُسمّى أيضاً Fremy's salt, potassium acid fluoride.

potassium binoxalate

[كيم عضو] ثنائي أوكزالات البوتاسيوم. ملح الحمّاض.  $KHC_2O_4 \cdot H_2O$ . مركّب بلّوري سام أبيض عديم الرائحة. يُستعمل في تنظيف الخشب وإزالة بقع الحبر، كما يستعمل مرشحاً في الصباغة وفي التصوير. يُسمّى أيضاً potassium acid oxalate, sal acetosella, salt of sorrel.

potassium biphtalate

[كيم عضو] ثنائي فتالات البوتاسيوم.  $HOOCCH_2CH_2COOK$ . مركّب بلّوري يذوب في 12 جزءاً من الماء، يُستعمل دارقاً في معايرات الأس الهيدروجيني pH ومعيّاراً أولياً في تحضير المحاليل القلوية الحجمية. يُسمّى أيضاً acid potassium phthalate, potassium acid phthalate, potassium hydrogen phthalate.

potassium bismuth tartrate

[كيم عضو] طرطرات البزموت والبوتاسيوم. مسحوق حبيبي أبيض ذو طعم حلو، ذوّاب في الماء، ويُستعمل في الطب. تُسمّى أيضاً bismuth potassium tartrate.

potassium bisulfate

[كيم لا عضو] ثنائي كبريتات البوتاسيوم.  $KHSO_4$ . بلّورات عديمة اللون ذوّابة في الماء، تنصهر عند  $214^\circ\text{C}$ . تستعمل في صنع النبيذ والأسمدة وفي حفظ الأطعمة. يُسمّى أيضاً acid potassium sulfate, potassium acid sulfate.

potassium bisulfite

[كيم لا عضو] ثنائي كبريتيت البوتاسيوم.  $KHSO_3$ . مسحوق أبيض له رائحة ثنائي أكسيد الكبريت، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول، يتفكك عند التسخين. يُستعمل مضاداً للعفونة ومرجعاً كيميائياً، كما يستعمل في الكيمياء التحليلية والدباغة والتبييض. يُسمّى أيضاً potassium acid sulfite.

potassium bitartrate

[كيم عضو] ثنائي طرطرات البوتاسيوم. دهن الطرطير.  $KHC_4H_4O_6$ . بلّورات أو مسحوق أبيض ذوّاب في الماء. تستعمل في مسحوق الخبز وفي الطب، كما تستعمل حمضاً ودارقاً في صناعة الأطعمة. يُسمّى أيضاً cream of tartar, potassium acid tartrate.

potassium borohydride

[كيم لا عضو] هيدريد البوروالبوتاسيوم.  $KBH_4$  مسحوق بلّوري أبيض، ذوّاب في الماء والكحول والشارد. يُستعمل مصدراً للهيدروجين، وعميلاً مرجعاً للألدهيدات والكيونونات.

**potassium bromate**

[كيم لا عضو] برومات البوتاسيوم.  $\text{KBrO}_3$ . بلورات بيضاء تنصهر عند  $434^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، وهي مؤكسِد قوي ومصدر خطر حريق، تُستعمل في الكيمياء التحليلية كما تُستعمل مادة مضافة الى مركبات الموجة الدائمة.

**potassium bromide**

[كيم لا عضو] بروميد البوتاسيوم.  $\text{KBr}$ . بلورات بيضاء استرطابية، طعمها مرّ، ذوابة في الماء والجليسرين، ضعيفة الذوبان في الكحول والايتر، تنصهر عند  $730^\circ\text{C}$ . م. يستعمل في الطب والصابون والتصوير وفي النقش على الحجر.

**potassium bromide-disk technique**

[كيم نحل] أسلوب قرص بروميد البوتاسيوم. طريقة لتحضير عينة للتحليل الطيفي بالأشعة تحت الحمراء، وذلك بطحنها ومزجها بمسحوق قلوي هالوجيني جاف وناعم (مثل  $\text{KBr}$ )، ثم ضغط المزيج على شكل حبة أو قرص. يُسمى أيضاً pellet technique, pressed-disk technique.

**potassium cadmium iodide**

انظر potassium tetraiodocadmiate.

**potassium carbonate**

[كيم لا عضو] كربونات البوتاسيوم. بوتاس.  $\text{K}_2\text{CO}_3$ . مسحوق أبيض متميع ينصهر عند  $891^\circ\text{C}$ ، وهو ذواب في الماء وغير ذواب في الكحول، يُستعمل في تخمير الجعة والخزفيات والمتفجرات والأسمدة، كما يُستعمل وسيطاً كيميائياً. يُسمى أيضاً potash, salt of tartar.

**potassium chlorate**

[كيم لا عضو] كلورات البوتاسيوم.  $\text{KClO}_3$ . بلورات لا لون لها، شفافة، أو مسحوق أبيض نقطة انصهاره  $356^\circ\text{C}$ ، وهو ذواب في الماء والكحول والقلويات. تستعمل عملياً مؤكسِداً، كما تستعمل في المتفجرات واليقاب، وفي الطباعة على النسيج وفي صنع الورق.

**potassium chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد البوتاسيوم.  $\text{HCl}$ . بلورات لا لون لها، مالحة المذاق، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، تنصهر عند  $776^\circ\text{C}$ . م. يُستعمل سماداً وفي التصوير والمستحضرات الصيدلانية. يُسمى أيضاً potassium muriate.

**potassium chloroaurate**

انظر potassium gold chloride.

**potassium chloroplatinate**

[كيم لا عضو] كلوروبلاتينات البوتاسيوم.  $\text{K}_2\text{PtCl}_6$ . بلورات برتقالية - صفراء أو مسحوق يتفكك بالتسخين عند  $250^\circ\text{C}$ . م. يُستعمل في التصوير. يُسمى أيضاً platinum potassium chloride, potassium platinichloride.

**potassium chromate**

[كيم لا عضو] كرومات البوتاسيوم.  $\text{K}_2\text{CrO}_4$ . بلورات صفراء تنصهر عند  $971^\circ\text{C}$ ، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول.

تُستعمل كاشفاً كيميائياً ومركباً وسطياً كيميائياً، ومرسّخاً في النسيج، كما تُستعمل في الطب، وتدخل في صنع المينا والحبر.

**potassium chromium sulfate**

انظر chrome alum.

**potassium citrate**

[كيم عضو] سترات البوتاسيوم. ليمونات البوتاسيوم.  $\text{K}_3\text{C}_6\text{H}_5\text{O}_7 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . بلورات عديمة الرائحة وذات طعم مالح، ذوابة في الماء والجليسرين، وهي متميعة وغير ذوابة في الكحول. تتفكك عند  $230^\circ\text{C}$ . م. تُستعمل في الطب.

**potassium cobaltinitrite**

انظر cobalt potassium nitrite.

**potassium cyanate**

[كيم لا عضو] سيانات البوتاسيوم.  $\text{KOCN}$ . بلورات لا لون لها وذوابة في الماء، تُستعمل مبيداً للأعشاب وفي صنع العقاقير والكيميائيات العضوية.

**potassium cyanide**

[كيم لا عضو] سيانيد البوتاسيوم.  $\text{KCN}$ . بلورات متميعة بيضاء سامة لها مذاق اللوز المرّ، وهي ذوابة في الماء والكحول والجليسرين. يُستعمل في استخلاص الفلزّات وفي الطلاء الكهربائي والفلوذاذ المعالج حرارياً، كما يستعمل في إبادة الحشرات والكشف الكهربائي.

**potassium cyanoargentate**

انظر silver potassium cyanide.

**potassium cyanoaurite**

انظر potassium gold cyanide.

**potassium dichloroisocyanurate**

[كيم لا عضو] ثنائي كلوروايزوسيانورات البوتاسيوم. حبيبات أو مسحوق بلوري أبيض. وهو مؤكسِد قوي يُستعمل في تبيض الأدوات المنزلية الجافة والمنظفات ومساحيق الجلي.

**potassium dichromate**

[كيم لا عضو] ثنائي كرومات البوتاسيوم.  $\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ . بلورات حمراء مصفرة، سامة، لها مذاق فلزي، وهي ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، تنصهر عند  $396^\circ\text{C}$  م وتنفكك عند  $500^\circ\text{C}$ . م. يُستعمل عميل أكسدة وكاشفاً تحليلياً، كما تستعمل في المتفجرات واليقاب والطلاء الكهربائي. يُسمى أيضاً potassium bichromate, red potassium chromate.

**potassium dihydrogen phosphate**

انظر potassium phosphate.

**potassium diphosphate**

انظر potassium phosphate.

**potassium ethyldithiocarbonate**

انظر potassium xanthate.

**potassium ethylxanthogenate**

انظر potassium xanthate.

**potassium feldspar**

[معدن] فليسبار البوتاسيوم. أيّ فليسبار قَلَوِيّ (أورتوكلاز أو ميكروكلين أو سونيدين أو أدولاريا) يحتوي على الجُزَيء  $KAlSi_3O_8$ . يُسمّى خطأً potash feldspar, K feldspar.

**potassium ferric oxalate**

[كيم لا عضو] حماضات الحديد والبوتاسيوم. أكزالات الحديد. والبوتاسيوم.  $K_3Fe(C_2O_4)_3 \cdot 3H_2O$ . يَلُورَات خضراء تنفكّ عند  $230^\circ\text{C}$ ، ذوّابة في الماء وحمض الخل. تُستعمل في التصوير والطباعة الزرقاء.

**potassium ferricyanide**

[كيم لا عضو] حديد سيانيد البوتاسيوم.  $K_3Fe(CN)_6$ . يَلُورَات حمراء لامعة سامة، ذوّابة في الماء وتنفكّ عند التسخين. تُستعمل في طباعة الكاليكو وصباغة الصوف. يُسمّى أيضًا red prussiate of potash.

**potassium ferrocyanide**

[كيم لا عضو] حديدي سيانيد البوتاسيوم.  $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$ . يَلُورَات صفراء مذاقها مالح، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول، تفقد الماء عند  $80^\circ\text{C}$ ، تُستعمل في الطب والألوان الجافة والمتفجرات، كما تُستعمل كاشفًا تحليليًا. يُسمّى أيضًا yellow prussiate of potash.

**potassium fluoborate**

[كيم لا عضو] فلوبورات البوتاسيوم.  $KBF_4$ . مسحوق أبيض أو يَلُورَات هَلَامِيّة تنفكّ عند درجات الحرارة العالية، وهو ضعيف الذوبان في الماء والكحول الساخن، ويُستعمل عمليًا لتخليص الرمل من المنيزيوم والألمنيوم، كما يُستعمل في المعالجة الكهركيميائية.

**potassium fluoride**

[كيم لا عضو] فلووريد البوتاسيوم.  $KF$  أو  $KF \cdot 2H_2O$ . يَلُورَات بيضاء متميعة سامة مالحة المذاق، ذوّابة في الماء وحمض الهيدروفلوريك وغير ذوّابة في الكحول، تنصهر عند  $846^\circ\text{C}$ ، تُستعمل في خدش الزجاج وإبادة الحشرات، كما تُستعمل مادة حافظة.

**potassium fluosilicate**

[كيم لا عضو] فلووسليكات البوتاسيوم.  $K_2SiF_6$ . مركّب يَلُوري أبيض لا رائحة له، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل في طبخ المواد الزجاجية، وفي الميكات التركيبية والتعدين والخزفيات. تُسمّى أيضًا potassium silicofluoride.

**potassium gluconate**

[كيم عضو] غلوكونات البوتاسيوم.  $KC_6H_{11}O_7$ . مركّب يَلُوري أبيض، عديم الرائحة، ذو طعم مالح، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول والبنزن. يُستعمل في الطب.

**potassium glutamate**

[كيم عضو] غلوتامات البوتاسيوم.  $KOOC(CH_2)_2CH(NH_2)COOH \cdot H_2O$ . مسحوق أبيض استرطابي، ذوّاب في الماء يُستعمل لزيادة النكهة وبدلاً عن الملح. تُسمّى أيضًا monopotassium L-glutamate.

**potassium glycerinophosphate**

انظر potassium glycerophosphate.

**potassium glycerophosphate**

[كيم عضو] غليسروفسفات البوتاسيوم.  $K_2C_3H_5O_2 \cdot H_2O$ . سائل شرابي أصفر باهت، ذوّاب في الكحول. يُستعمل في الطب، ويُضاف إلى الأغذية. تُسمّى أيضًا glycerinophosphate.

**potassium gold chloride**

[كيم لا عضو] كلوريد الذهب والبوتاسيوم.  $KAuCl_4 \cdot 2H_2O$ . يَلُورَات صفراء ذوّابة في الماء والإيثر والكحول. يُستعمل في التصوير والطب. يُسمّى أيضًا gold potassium chloride, potassium aurichloride, potassium chloraurate.

**potassium gold cyanide**

[كيم لا عضو] سيانيد الذهب والبوتاسيوم.  $KAu(CN)_2$ . مسحوق يَلُوري أبيض ذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب والطلاء بالذهب. يُسمّى أيضًا gold potassium cyanide, potassium cyanoaurite.

**potassium hexafluoroarsenate**

انظر hexafluorate.

**potassium hydrate**

انظر potassium hydroxide.

**potassium hydrogen phosphate**

انظر potassium phosphate.

**potassium hydrogen phthalate**

انظر potassium biphthalate.

**potassium hydroxide**

[كيم لا عضو] هيدروكسيد البوتاسيوم.  $KOH$ . جسم صلب أبيض سامّ وأكّال، وهو ذوّاب في الماء وينصهر عند  $360^\circ\text{C}$ ، يُستعمل كاشفًا تحليليًا ومركّبًا وسطيًا كيميائيًا، ويدخل في صنع الصابون وعيدان الثقاب. يُسمّى أيضًا caustic potash, potassium hydrate.

**potassium N-hydroxy-methyl-N-methyl-dithiocarbamate**

[كيم عضو] N هيدروكسي - ميثيل - N ميثيل ثنائي تيوكربامات البوتاسيوم.  $C_3H_6OS_2K$ . مبيد للفطر والديدان الخيطية والجراثيم. يُستعمل رشًا على الأوراق والتربة.

**potassium hyperchlorate**

انظر potassium perchlorate.

**potassium hypophosphite**

[كيم لا عضو] تحت فوسفيت البوتاسيوم.  $KH_2PO_2$ . مسحوق أو يَلُورَات عاتمة بيضاء، ذوّابة في الماء والكحول. يُستعمل في الطب.

**potassium iodate**

[كيم لا عضو] يودات البوتاسيوم.  $KIO_3$ . يَلُورَات بيضاء لا

طعم لها، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول. تنصهر عند 560° م. تُستعمل في الكشف التحليلي والطب.

#### potassium iodide

[كيم لا عضو] يوديد البوتاسيوم. KI. بلورات بيضاء ذوابة في الماء والكحول، وذات مذاق مالح، تنصهر عند 686° م وتُستعمل في الطب والتصوير، وفي الكشف التحليلي.

#### potassium linoleate

[كيم عضو] لينوليئات البوتاسيوم.  $C_{17}H_{31}COOK$ . معجون خفيف السُمرة، ذواب في الماء. يستعمل عميل استحلاب.

#### potassium manganate

[كيم لا عضو] منغنيات البوتاسيوم.  $K_2MnO_4$ . بلورات خضراء غامقة، ذوابة في الماء، تتفكك عند 190° م. تُستعمل كاشفاً تحليلياً، وعمل أكسدة، ومطهرًا ومثبتًا للون في أصباغ الصوف، كما تُستخدم في التصوير والطباعة والتبييض وتنقية المياه.

#### potassium metabisulfite

[كيم لا عضو] متا ثنائي كبريتيت البوتاسيوم.  $K_2S_2O_5$ . مسحوق أو حبيبات بيضاء تتفكك بين 150° و 190° م. يُستعمل مضادًا للتعفن ومصدراً لحمض الكبريتي، وفي صنع النبيذ وحفظ الأطعمة وعمليات الحفر. يُسمى أيضًا potassium pyrosulfite.

#### potassium metarsenite

انظر potassium arsenite.

#### potassium monophosphate

انظر potassium phosphate.

#### potassium muriate

انظر potassium chloride.

#### potassium nitrate

[كيم لا عضو] نترات البوتاسيوم.  $KNO_3$ . بلورات بيضاء قابلة للإلتهاق، ذوابة في الماء وذات مذاق مالح، تنصهر عند 337° م. تُستعمل في الأسهم النارية والمتفجرات والتِقاب كما تُستعمل سعاداً وكاشفاً تحليلياً. تُسمى أيضاً niter.

#### potassium nitrite

[كيم لا عضو] نترت البوتاسيوم.  $KNO_2$ . منشير بيضاء متممة تنصهر بين 297° و 450° م، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول. وهي مادة مؤكسدة قوية تنفجر فوق 550° م. تُستعمل كاشفاً تحليلياً، كما تُستعمل في الطب والتركيبات العضوية، وفي الأسهم النارية والمتفجرات.

#### potassium oxalate

[كيم عضو] أكزالات البوتاسيوم. حماضات البوتاسيوم.  $K_2C_2O_4 \cdot H_2O$ . بلورات عديمة اللون والرائحة، متدرة ذوابة في الماء، تفكك عند تسخينها. تُستعمل في الكيمياء التحليلية وفي التصوير، كما تُستعمل مادة قاصرة ومصدراً لحمض الأكزاليك (الحماض).

#### potassium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البوتاسيوم.  $K_2O$ . بلورات رمادية ذوابة في الماء، تنصهر عند احمرارها وتشكّل مع الماء هيدروكسيد البوتاسيوم.

#### potassium penicillin G

انظر benzyl penicillin potassium.

#### potassium percarbonate

[كيم لا عضو] فوق كربونات البوتاسيوم.  $K_2C_2O_6 \cdot H_2O$ . كتلة خبيبة بيضاء ذوابة في الماء، تنصهر بين 200° و 300° م. تُستعمل في الدراة المجهرية والتصوير، وفي طباعة النسيج.

#### potassium perchlorate

[كيم لا عضو] فوق كلورات البوتاسيوم.  $KClO_4$ . بلورات لا لون لها مؤكسدة ومتفجرة، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، تفكك عند 400° م. تُستعمل في المتفجرات والطب والأسهم النارية والتحليل، كما تُستعمل كاشفاً وعملًا مؤكسداً. تُسمى أيضًا potassium hyperchlorate.

#### potassium permanganate

[كيم لا عضو] فوق منغنيات البوتاسيوم. برمنغنات البوتاسيوم. ملح أرجواني.  $KMnO_4$ . بلورات أرجوانية عالية التأكد، ذوابة في الماء وذات مذاق حلو، تتفكك عند 240° م وتنفجر عند تماسها مع مواد قابلة للتأكسد. تُستعمل مطهرًا وكاشفاً تحليلياً ووسيطاً كيميائياً، كما تستعمل في الأصباغ والتبييض والطب. تُسمى أيضًا purple salt.

#### potassium peroxide

[كيم لا عضو] فوق أكسيد البوتاسيوم.  $K_2O_2$ . كتلة صفراء نقطة انصهارها 490° م، تفكك في الماء مع انطلاق الأكسجين. يُستعمل عميلًا مؤكسداً ومبيضاً.

#### potassium peroxydisulfate

انظر potassium persulfate.

#### potassium persulfate

[كيم لا عضو] فوق كبريتات البوتاسيوم.  $K_2S_2O_8$ . بلورات بيضاء ذوابة في الماء، تفكك تحت 100° م. وتُستعمل في التبييض وتغرية النسيج، وفي صنع الصابون والمواد الصيدلانية، كما تستعمل عميلًا مؤكسداً ومضاداً للتعفن. يُسمى أيضًا potassium peroxydisulfate.

#### potassium phosphate

[كيم لا عضو] فسفات البوتاسيوم. أي ملح من الأملاح الثلاثة لأورتو فسفات البوتاسيوم. يتألف الشكل الأحادي القاعدة منه  $KH_2PO_4$  من بلورات لا لون لها، ذوابة في الماء وتنصهر عند 253° م وتُستعمل في محولات الطاقة الصوتية وتضمين الضوء وفي الطب وماسحق الخبز والمحاليل الغذائية. يُسمى أيضًا potassium acid phosphate, potassium dihydrogen phosphate (KDP), potassium orthophosphate, potassium diphosphate. أما الشكل الثنائي القاعدة  $K_2HPO_4$  فيتألف من بلورات بيضاء ذوابة في الماء،

ويُستعمل في الطب والتخمير والمحاليل المنذية. يُسمى أيضاً potassium hydrogen phosphate, potassium monophosphate. أما الشكل الثلاثي القاعدة  $K_3PO_4$  فهو عبارة عن مسحوق أبيض استرطابي ذائب في الماء وينصهر عند  $1340^\circ\text{C}$ ، ويُستعمل في تنقية الغازولين وتحسين عذوبة المياه، وفي صنع الصابون السائل وفي السجاد. يُسمى أيضاً neutral potassium phosphate, tripotassium orthophosphate.

**potassium platinichloride**

انظر potassium chloroplatinate.

**potassium polymannuronate**

انظر potassium alginate.

**potassium polymetaphosphate**

[كيم لا عضو] متعدد ميتافوسفات البوتاسيوم.  $(KPO_3)_n$ . مسحوق أبيض وزنه الجزيئي يصل إلى 500 000. يُستعمل في الطعام لاستحلاب الدسم، كما يستعمل عميلاً حافطاً للرطوبة.

**potassium pyrophosphate**

[كيم لا عضو] بيروفسفات البوتاسيوم.  $K_2P_2O_7 \cdot 3H_2O$ . بلورات لا لون لها تذوب في الماء وتنفذ ماءها (تنكز) تحت  $300^\circ\text{C}$ ، تنصهر عند  $1090^\circ\text{C}$ . تُستعمل في الطلاء القصديري وتنقية الصلصال الصيني والصبغة، وفي طين حفر البترول أو في انتاج المطاط الاصطناعي. يُسمى أيضاً normal potassium pyrophosphate, tetrapotassium pyrophosphate.

**potassium pyrosulfite**

انظر potassium metabisulfite.

**potassium rhodanide**

انظر potassium thiocyanate.

**potassium silicate**

[كيم لا عضو] سليكات البوتاسيوم.  $SiO_2 = K_2O$ . مركب يوجد في شكلين: سائل وصلب (زجاجي). السائل لا لون له، ينتفخ في الماء، ويستعمل في الدهان والكسي، ويُستعمل رابطاً في القوس الكهربائية ووسيطاً في المنظفات. أما الشكل الصلب فلا لون له، يذوب في الماء ويُستعمل في صنع الزجاج وفي الصباغة والتبييض.

**potassium silicofluoride**

انظر potassium fluosilicate.

**potassium sodium ferricyanide**

[كيم لا عضو] حديد سيانيد الصوديوم والبوتاسيوم.  $K_3NaFe(CN)_6$ . بلورات حمراء ذوابة في الماء، تُستعمل في ورق الطباعة الأزرق وفي التصوير.

**potassium sodium tartrate**

[كيم لا عضو] طرطرات الصوديوم والبوتاسيوم.  $KNaC_4H_4O_6 \cdot 4H_2O$ . بلورات متزهرة لا لون لها ذوابة في الماء، أو مسحوق أبيض ينصهر بين  $70^\circ\text{C}$  و  $80^\circ\text{C}$ . تُستعمل في الطب كما تُستخدم في وقاية الأغذية وعزلها. تُسمى أيضاً Rochelle salt, sodium potassium tartrate.

**potassium sorbate**

[كيم عضو] سوربات البوتاسيوم.  $C_6H_7KO_2$ . مركب بلوري أكثر ذوباناً في الماء من الكحول، يتفكك عند  $270^\circ\text{C}$  م ويُستعمل لكبح نمو الخميرة والعفن في الأطعمة. تُسمى أيضاً sorbic acid potassium salt.

**potassium stannate**

[كيم لا عضو] قصديرات البوتاسيوم.  $K_2SnO_3 \cdot 3H_2O$ . بلورات بيضاء ذوابة في الماء، وغير ذوابة في الكحول. تُستعمل في طباعة النسيج وفي الصباغة وفي حمامات الطلاء القصديري.

**potassium stibate**

انظر potassium antimonate.

**potassium sulfate**

[كيم لا عضو] كبريتات البوتاسيوم.  $K_2SO_4$ . بلورات عديمة اللون ذات مذاق مرّ، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول. تنصهر عند  $1072^\circ\text{C}$  م وتُستعمل كاشفاً تحليلياً وماداً، كما تُستعمل في الطب وفي صنع الألمنيوم والزجاج. تُسمى أيضاً salt of Lemery.

**potassium sulfide**

[كيم لا عضو] كبريتيد البوتاسيوم.  $K_2S$ . بلورات حمراء متبعية متوسطة القدرة على الإلتها، وهي ذوابة في الماء، تنصهر عند  $840^\circ\text{C}$  م وتُستعمل في الكيمياء التحليلية والطب وإزالة الشعر. يُسمى أيضاً fused potassium sulfide, hepar sulfuris, potassium sulfuret.

**potassium sulfite**

[كيم لا عضو] كبريتيت البوتاسيوم.  $K_2SO_3 \cdot 2H_2O$ . بلورات بيضاء ذوابة في الماء، تُستعمل في الطب والتصوير.

**potassium sulfocyanate**

انظر potassium thiocyanate.

**potassium sulfocyanide**

انظر potassium thiocyanate.

**potassium sulfuret**

انظر potassium sulfide.

**potassium tetraiodocadmate**

[كيم لا عضو] رباعي يودوكدّمات البوتاسيوم.  $K_2(CdI_4) \cdot 2H_2O$  مركب بلوري يُستعمل في الكيمياء التحليلية لمركبات أشباه القلوبات والأمينات والمركبات الأخرى. يُسمى أيضاً cadmium potassium iodide, potassium cadmium iodide.

**potassium thiocyanate**

[كيم لا عضو] تيوسانات البوتاسيوم. KCNS. بلورات استرطابية لا رائحة لها ولا لون، وهي ذوابة في الماء والكحول، وذات مذاق مالح، تفكك عند  $500^\circ\text{C}$  م وتُستعمل كاشفاً تحليلياً، كما تُستعمل في المزائج المبردة، وفي صنع الكيمائيات والطباعة على النسيج، وفي الصباغة وكيمائيات التصوير. تُسمى أيضاً potassium rhodanide, potassium sulfocyanate, potassium sulfocyanide.

## potassium undecylenate

[كيم عضو] أنديسيلينات البوتاسيوم.  $\text{CH}_2(\text{CH}(\text{CH}_2)_9\text{COOK}$ . مسحوق أبيض ذائب في الماء يتفكك عند  $250^\circ\text{C}$ . يُستعمل في المواد الصيدلانية ومستحضرات التجميل مؤقتًا لنمو الجراثيم والفطر.

## potassium xanthate

[كيم عضو] كزانتات البوتاسيوم.  $\text{KC}_2\text{H}_3\text{OCSS}$ . بلورات صفراء ذائبة في الكحول والماء. تستعمل كاشفًا تحليليًا ومبيدًا للفطر في معالجة التربة. تُسمى أيضًا potassium ethyldithiocarbonate, potassium ethylxanthogenate, potassium xanthogenat.

## potassium xanthogenate

انظر potassium xanthate.

## potato

[نبت] بطاطا\*. *Solanum tuberosum*. نبات عشبي منتصب حولي له ساق هوائية مضلعة أو مستديرة، وسوق جانبية مطورة وأوراق مركبة ريشية، وأزهار بيضاء أو قرنفلية أو صفراء أو أرجوانية مجمعة في تورات ستمية. يعطي دُرًا صالحة للأكل مكونة من ساق ثخينة مطبوعة مزودة بعقد (عيون) وسلاميات. يُسمى أيضًا Irish potato, white potato.

## pot clay

[مواد] صلصال حراري. صلصال مقاوم للحرارة يُستخدم في صنع الأفران التي يُنتج فيها الزجاج.

## pot core

[كهر مغ] قلب وعائي. قلب مغنطيسي من الفريت شبه بالقدر وله وتد (نتوء) مغنطيسي في المركز وصفيحة مغنطيسية كغطاء. وقد نُثت فيه اليلقات اللازمة للخائق أو للمحول حول الوتد الذي في داخله.

## pot die forming

[هـ مك] التشكيل في قالب مجوف. تشكيل الرقائق أو الألواح المعدنية خلال قالب مجوف، وذلك بتسليط ضغط يتسبب في إضفاء شكل جانبية القالب على الشغلة.

## potential

[فز] كمون. دالة أو مجموعة دوال في الموضع المكاني، يمكن إنشاء مُتجه من مشتقاتها الأولى، مثل متجه شدة حقل ساكن.

[كهر] كمون كهربائي. انظر electric potential.

## potential barrier

[فز] حاجز الكمون. كمون في منطقة من حقل قوة تكون فيه القوة المطبقة على الجسم معارضة لمرور هذا الجسم عبر المنطقة. يُسمى أيضًا barrier, potential hill.

## potential density

[فز] كثافة كامنة. الكثافة التي يصل إليها سائل انضغاطي لو انضغط أو تمدد كظميًا إلى ضغط عياري للحاجز.

## potential difference

[كهر] فرق الكمون. هو بين نقطتين، الشغل الواجب القيام به

ضد القوى الكهربائية لتحريك وحدة الشحنة من نقطة إلى أخرى. مختصره PD.

## potential divider

انظر voltage divider.

## potential drop

[كهر] هبوط الكمون. فرق الكمون بين نقطتين في دائرة كهربائية.

[مك مانع] هبوط الكمون. الفرق في علو الضغط بين خط تساوي الكمون وخط آخر.

## potential energy

[مك] طاقة كامنة. قدرة جسم أو مجموعة مادية على القيام بعمل ما بسبب وضعها أو تشكيلها.

## potential evaporation

انظر evaporative power.

## potential evapotranspiration

[مياه] البخر الكلي الاعتباري. هو عمومًا، كمية الرطوبة التي - إذا توفرت - يمكن إزالتها من مساحة أرض معينة عن طريق البخر الكلي. ويعبر عنه عادةً بوحدة عمق المياه.

## potential flow

[مك مانع] جريان كموني. جريان تكون فيه سرعة الجريان عبارة عن تدرج دالة سلمية تُعرف بكمون السرعة.

## potential flow analyzer

انظر electrolytic tank.

## potential gradient

[كهر] تدرج الكمون. فرق الفلطة في وحدة الطول طول ناقل أو عبر كهربائي.

## potential hill

انظر potential barrier.

## potential index of refraction

[رصد] قرينة الانكسار الكامنة. قرينة انكسار جوي مُصاغ بحيث لا يتغير مع الارتفاع في جو كظمي. تُسمى أيضًا potential refractive index.

## potential instability

انظر convective instability.

## potential refractive index

انظر potential index of refraction.

## potential scattering

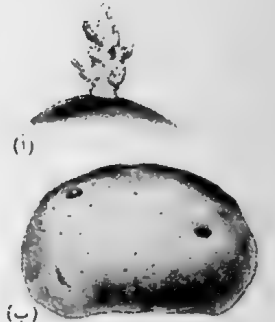
[مك كم] تبعثر كموني. تبعثر جسم يمكن أن يُعالج وكأنه أثر كموني، وهو يمثل طاقة كمون الجسم في دوال موجة شرودنجر Schrodinger للجسم.

## potential temperature

[حر] درجة الحرارة الكمونية. درجة الحرارة التي يمكن أن

بطاطا

POTATO



بطاطا إيرلندية (أ) ساق مزهرة. (ب) درنة.



يبلغها مائع قابل للانضغاط إذا ضُغَط أو مُدَد بشكلٍ كبير، إلى ضغطٍ عياري يبلغ عادةً بارًا واحدًا.

#### potential theory

[د] نظرية الكمون. دراسة الدوال الناتجة من معادلة لابلاس Laplace وخاصة الدوال التوافقية.

#### potential transform

انظر Poisson transform.

#### potential transformer

انظر voltage transformer.

#### potential transformer phase angle

[كهر] زاوية الطور لمحوّل الكمون. الزاوية بين متجه الفلطة الأولية ومتجه الفلطة الثانوية المعكوسة. تعتبر هذه الزاوية موجبة عندما يكون معكوس متجه الفلطة الثانوية متقدّمًا على متجه الفلطة الأولية.

#### potential vorticity

[مك مانع] دَوَامِيَّةُ كُمُونِيَّة. جَدَاء الدوامية المطلقة بالاستقرار السكوني، وهو محافظ في الجريان الكظيم، ويُعطى بالعبارة  $(\eta/\theta)(\partial\theta/\partial p)$ ، حيث  $\eta$  الدوامية المطلقة لحزمة مائعية و  $\theta$  درجة الحرارة الكُمُونِيَّة و  $p$  الضغط. تُسمى أيضًا absolute potential vorticity.

#### potential well

[فز] بئر الكمون. هي بالنسبة لجسم موجود في حفز قوي محافظ، المنطقة التي يكون فيها لهذا الجسم طاقة كمون أصغر من التي له في أي من المناطق المحيطة به.

#### potentiometer

[كهر] مُجَزِّءُ الفلطة\*. مقاوم له تلامسات متحركة تُضبط باستمرار ومثبتة عادة على جذع دوار، يُستعمل بشكلٍ رئيسي قاسمًا للفلطة. يُسمى أيضًا (باللغة العامية) pot.

[هـ] مقياس الكمون. جهاز لقياس قوة محرّكة كهربائية عن طريق المقارنة مع فرق كمون معلوم.

#### potentiometric cell

[كيم تحل] خلية كُمُونِيَّة. حاوية لمسرّين ومحلّولٍ كهربيّ يعاير بقياس الكمون.

#### potentiometric controller

[تحكم] مُحَكِّمُ كُمُونِي. محكّام يعمل على أساس الموازنة الصغرية، يتم فيه توليد إشارة الخطأ بموازنة إشارة جهاز الجسّ بالنسبة لنقطة ضبط الفلطة في دائرة الدخّل، ويتم تضخيم إشارة الخطأ لاستخدامها في الحفاظ على درجة حرارة الجمل لتبقى عند درجة معينة، أو للحفاظ على قيمة أي وسيطٍ آخر.

#### potentiometric model study

[نفط] دراسة النموذج بقياس الكمون. نموذج نظيري للمقاومة الكهربائية (كهمل في وعاء كيفاني) لمكمن جوفي مصمّم على أساس قانون دارسي Darcy، أي على أساس أن تدفق الحالة الوطيدة للسوائل خلال وسطٍ مساميّ يشبه انسياب التيار خلال ناقلٍ كهربائي.

يُستعمل هذا النموذج لاستنتاج الظروف السائدة في مكامن الغازات النفطية المتكثفة.

#### potentiometric surface

[ماء] سطح تساوي الكمون. سطح وهمي يمثل العلوّ السكوني للمياه الجوفية ويُعرّف بالمستوى الذي سيرتفع إليه الماء. يُسمى أيضًا isopotential level, piezometric surface, pressure surface.

#### potentiometric titration

[كيم تحل] المُعَايَرَةُ بقياس الكمون. معايرة لمحلّول تُقرأ نقطة النهاية فيها من تغيّرات كمون المّرّي بدلالة تراكيز الشوارد المحددة للكمون وفُتق مفهوم نرنست Nernst. تُسمى أيضًا constant-current titration.

#### potentiometry

[كهر] قياس الكمون. استخدام مقياس الكمون لقياس القوى المحركة الكهربائية وتطبيقات هذا القياس.

#### potentiostat

[هـ] مُنظِّمُ الكمون. جهاز أوتوماتي للإستعمال في المختبر يتحكّم في كمون مسرى التشغيل في حدود معينة أثناء عمليات المعايرة بالتحليل الحجمي للتفاعلات الكهركيميائية.

#### pot furnace

[هـ] فرن بُوتَقِيّ. 1- فرن يحتوي على عدة براتق يُصهر فيها الزجاج. 2- فرن تكون فيه الشحنة محتواة في بوتقة أو قِدْرٍ حرارية.

#### pothole

[جيو] 1- كُوَّة. 2- نُقْرَة. وَقْبَة. 3- جُب. 4- بَرَكَة. 1- فتحة علوية في كهف لها شكل المدخل البرّي. 2- حفرة أسطوانية أو مستديرة لها شكل الوعاء، تكوّنت من جرّاء الفعل الطاحن لحجرة أو حصاة في القاع الصخري لنهر أو جَدْوَل. تُسمى أيضًا churn hole. 3- تجويف عميق رأسي أو قريب من الرأسي في الأحجار الجيرية. تُسمى أيضًا aven, cenote. 4- انخفاض صغير ذو جوانب شديدة الانحدار في مستنقع ساحلي، يحتوي على ماء عند مستوى الجزر أو تحته. تُسمى أيضًا rotten spot.

[ماء] حفرة جليدية. انظر moulin.

[هـ مدن] حفرة. حفرة على شكل وعاء في سطح رصيف.

#### Potier diagram

[كهر] مخطط بوتيه. مخطط مُتجهي يُظهر العلاقات بين الفلطة والتيار في مولّد التيار المتناوب.

#### potometer

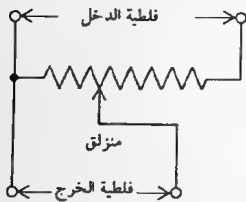
[هـ] مُنتَاح. مقياسُ النَّتْج. جهاز لقياس النَّتْج يتكوّن من وعاء صغير يحتوي على ماء ومُحكّم الغلق بحيث يكون الهروب الوحيد للرطوبة بواسطة النَّتْج من ورقة أو غصن أو نبات صغير يكون طرفه المقطوع مُغطّسًا في الماء.

#### pot plunger

[هـ] كابِسٌ دفعي. كابِس يُستعمل لدفع مادة القلببة الدائنية الرخوة في الفجوة المغلقة لقلّابٍ انتقاليّ.

#### مجزّء الفلطة

#### POTENTIOMETER



مخطط مجزّء الفلطة

**potted circuit**

[كهر] دائرة مُوعَاة. دائرة مُوَضَّبة. دائرة مشكَّلة للنَّبْضات مغمورة في الزيت ومحتواة في وعاءٍ معدنيّ.

**potted line**

[كهر] خطٌّ مُوعَى. خطٌّ مُوَضَّب. شبكة مشكَّلة للنَّبْضات مغمورة في الزيت ومحتواة في وعاءٍ معدنيّ.

**Potter-Bucky grid**

[طب] حاجب بُوتَر - بَاكِي. مجموعة شرائط رصاصية تشبه ستارة فينيقية مفتوحة، توضع بين مريضٍ معرَّضٍ للأشعة السينية والشاشة أو الفيلم، بغية تخفيض تأثيرات الإشعاع المبعثر. يُسمَّى أيضًا Bucky diaphragm, grid.

**potter's wheel**

[هـ] عَجَلَةُ الخَزَاف. قرص أفقيّ يدور عند تشغيل دَوَّاسة. يُستعمل في تشكيل الطين يدويًا.

**pottery**

[مواد] فَخَّار. خَرَف. أجسامٌ مصنوعة من الصلصال قد تكون غير زجاجية، ومساميةٌ كئيدة مزججة أو غير مزججة. وتشتمل على الفخاريات مثل الخزف الحجريّ.

**Pottiales**

[نبت] رتبة البُوتِيَالِيَّات\*. رتبة حزازيات تتميز بسوقها المنتصبة وأوراقها السينائية إلى البَيْضِيَّة أو البيضية المقلوبة التي يمتدّ ضلعها الرئيسي إلى القِمة، أو يتجاوزها في معظم الأحوال، كما تتميز ببرقعةها القلنُويّة.

**potting**

[الكنتر] إِبْعَاء. قَوْضِيب. عملية ملء مجموعة الكترونية كاملة بمركبّ يتصلّد بالتسخين لزيادة مقاومتها للصدمات والإرتجاجات، ولإبعاد عوامل الرطوبة والتآكل عنها.

**Pott's disease**

[طب] مَرَضُ بُوت. إِنْخِلاء ارتداديّ شاذّ يصيب العمود الفقريّ سبب التهاب العظم التدرّثي.

**poultry**

[زرع] طيورٌ دواجن. طيور أهلية تربي للحمها وبيضها.

**poumar**

[نسج] بُومار. وَحدة الكثافة الطولية (كثلة لكل وحدة طولية). تُستخدم أساسًا في الصناعات النسيجية لقياس كثافة الألياف والخيوط. وتساوي باوندًا واحدًا لكل 1 000 000 ياردة أي  $10^{-7} \times 96055$  كيلوغرام لكل متر طوليّ.

**pounce**

[مواد] ذَرُور. حجر خُفَّان على هيئة مسحوقٍ دقيق جدًّا، يُستعمل في تجهيز الرق ونسج الإِسْتِشْغَاف.

**pounce wheel**

[تخطيط] عَجَلَةٌ تخريم. أداة في طرفها عجلة مستنة، تُستعمل في تنبُّع خطوط الرسم على الصورة الأصلية في عملية النسخ بالتخريم.

**pouncing**

[تخطيط] النسخُ بالتخريم. طريقة لاستنساخ الرسوم والأشكال برسم التصميم المراد نسخَه على الورق، ثم تتبّع خطوط الرسم الأم بواسطة مستنّة التخريم، فتتقبّ الأسنان الورق بمعدل 12 إلى 24 ثقبًا في الإنش الواحد. يوضع الرسم الأم على مرتكزٍ دائم ويُثَرَّ المسحوق من خلال الثقوب فيتم نقل الرسم.

**pouncing paper**

[مواد] ورق ذَرُور. ورق مغلى بنشْفَةٍ لتلميع قَبَعَات اللبَاد.

**pound**

[مك] باوند. 1- وحدة كُتلة في النظام الانكليزي المطلق للوحدات، وتساوي 0.45359237 كيلوغرامًا. مختصره lb. يُسمَّى أيضًا avoirdupois pound, pound mass. 2- وحدة قوة في نظام الجذب الانكليزي للوحدات، وتساوي قوة الجذب التي يقابلها رطلٌ كُتليّ عندما يكون لتسارع الثقالة القيمة العيارية 9.80665 مترًا في الثانية المربّعة (32.1740 قدمًا في الثانية المربّعة تقريبًا)، أي 4.4482216152605 نيوتن. مختصره lb. يُسمَّى أيضًا pound force (lbf). 3- وحدة كتلة في النظامين الطروادي والصيدلي. وتساوي 12 أونصة طروادية أو صيدلية أو 0.3732417216 كيلوغرامًا، أو 5760 حبة، أو 5760/7000 باوند افواردوبوا. يُسمَّى أيضًا apothecaries' pound. (مختصره lb ap في الولايات المتحدة lb apoth في المملكة المتحدة و troy pound. مختصره lb t أو lb tr).

**poundal**

[مك] باوندال. وحدة قوة في النظام البريطاني المطلق للوحدات، وتساوي القوة التي تعطي تسارعًا قدره قدم واحد في الثانية المربّعة لباوندٍ كُتليّ أو 0.138254954378 نيوتن.

**poundal-foot**

انظر foot-poundal.

**pound-foot**

انظر foot-pound.

**pound force**

انظر pound.

**pound mass**

انظر pound.

**pound per square foot**

[مك] باوند في القدم المربّعة. وحدة ضغطٍ تُساوي الضغط الناشئ عن تأثير منتظم لقوة قدرها باوند واحد على مساحة قدرها قدمٌ مربّعة واحدة. مختصره psf.

**pound per square inch**

[مك] باوند في الإنش المربّع. وحدة ضغطٍ تساوي الضغط الناشئ عن تأثير منتظم لقوة قدرها باوند واحد على مساحة قدرها إنشٌ مربّع واحد. مختصره psi.

## رتبة البوتاليات

## POTTIALES



النبات الكامل للحزاز *Tortula ruralis*.

# pounds per square inch absolute

[مك] الضغط المطلق بالباوندات في الإنش المربع.  
الضغط التحريك الحراري المطلق مقدراً بعدد الباوندات الثقيلة المؤثرة  
على مساحة قدرها إنش مربع واحد. مختصره lbf in.<sup>-2</sup> abs, psia.

## pounds per square inch differential

[هـ] التفاضل بالباوندات في الإنش المربع. الفرق في  
الضغط بين نقطتين في نظام دَقَر مائع، مقياس بالباوندات في الإنش  
المربع. مختصره psid.

## pounds per square inch gage

[مك] ضغط معياري بالباوندات في الإنش المربع. الضغط  
الذي يُعطيه معيار الضغط مقدراً بعدد الباوندات الثقيلة المؤثرة على  
مساحة قدرها إنش مربع واحد. مختصره psig.

## Poupart's ligament

انظر inguinal ligament.

## pour depressant

انظر pour-point depressant.

## pouring

[فلز] صَبَّ، سَكَب. نقلُ فلزٍ مصهور إلى قالب تشكيل أو  
مفرقة.

## pour-plate culture

[حي دق] الزرع بالسكب في أطباق. أسلوب لزل زرع نقي  
من الجراثيم يُلقح فيه أغرة سائلة ومبردة في أنبوب اختبار بعمق  
جُرثومي، وتمزج بتدوير الأنبوب بين اليدين، ثم يُنقل المزيج من هذا  
الأنبوب إلى أنبوب ثانٍ، ومن هذا الأخير إلى أنبوب ثالث. بعد ذلك  
تُسكب محتويات كل أنبوب في أطباق منفصلة من نوع بيري، ويمكن  
عزل زرع نقي من مستعمرات منعزلة تظهر على الأطباق بعد التحضن.

## pour point

[فلز] نقطة الصَّب. درجة التميع. درجة الحرارة التي تُسكب  
عندها سبيكة مصهورة.

[مك مائع] نقطة الانصباب. نقطة التميع. درجة حرارة  
الاختبار الدنيا التي يسيل فيها المائع.

## pour-point depressant

[مواد] خافض درجة التميع. مادة تضاف إلى الشمع الذي يحتوي  
على زيت التزليق المشتق من النفط لكي تخفض نقطة تميّعه، وذلك  
بخفض قابلية الشمع للتصلب. يُسمى أيضاً pour depressant،  
pour-point inhibitor.

## pour-point inhibitor

انظر pour-point depressant.

## pour reversion

[مواد] إرتداد التميع. الفرق بين نقطة التميع (الانصباب)  
الأصلية لزيت التزليق النفطي حسب مواصفات الهيئة الأمريكية لاختبار  
المواد ASTM وبين درجة حرارة التصلب العالية نسبياً التي تلاحظ بموقع  
العمل.

## pour stability

[مواد] إستقرار التميع. قابلية زيت التزليق النفطي، المعالج بمادة  
خافضة لنقطة الانصباب، لحفظ نقطة التميع (الانصباب) الأصلية،  
حسب المواصفات الأمريكية لاختبار المواد ASTM، وذلك عند  
درجات حرارة منخفضة تماثل تقريباً ظروف فصل الشتاء.

## Pourtalesiidae

[لا فقار] فصيلة البرنلازيات. فصيلة من القنفذيات البحرية  
الحقيقية خارجيات الحلقة من رتبة النجميات الكاملة، تتضمن الأشكال  
التي لمحفظتها شكل القارورة.

## pour test

[هـ] إختبار التميع. التبريد الفجائي لسائل ما في ظروف  
إختبار منصوص عليها لتعيين نقطة الانصباب (التميع) وفقاً لمواصفات  
ASTM.

## powder

[مواد] 1- بارود. 2- مسحوق. ذُرُور. 1- مصطلح عام يُطلق  
على المتفجرات. 2- تجمعات غير متماسكة لجسيمات صلبة يقل  
حجمها عادة عن 1000 ميكرومتر.

## powder box

[هـ منجم] صندوق المتفجرات. صندوق خشبي يستعمله عمال  
المناجم لخرن بارود التفجير والكبسولات.

## powder clutch

[هـ مك] قابض بالمسحوق الممغنط. نوع من القوابض  
القرصية المغنطيسية الكهربائية يكون فيه الحيز بين أعضاء القابض  
مملوءاً بجسيمات مغنطيسية جافة ناعمة، ويؤدي تسليط حقل مغنطيسي  
إلى اندماج الجسيمات مولدةً بذلك قوى احتكاكية بين أعضاء القابض.

## powder diffraction camera

[بلور] مصورة الانعراج بالمسحوق. أسطوانة معدنية لها نافذة  
ترسل من خلالها حزمة أشعة سينية ذات طول موجي معروف كي ترتطم  
ببينة من المسحوق الناعم موجودة في مركز الاسطوانة. تنعرج حزمة  
الأشعة السينية هذه بواسطة المستويات البلورية، وفي اتجاهات مختلفة،  
لتؤثر على فيلم تصويري يحيط بالجانب الداخلي للأسطوانة. تستعمل  
هذه الآلة في دراسة البنى البلورية. تُسمى أيضاً x-ray powder  
diffractometer.

## powdered-iron core

انظر ferrite core.

## powder flowmeter

[هـ] مقياس تدفق المسحوق. جهاز يستعمل لقياس معدل  
تدفق مسحوق معدني.

## powder house

[هـ مدن] مخزن المتفجرات. مستودع لتخزين بارود التفجير  
تخزيناً مؤقتاً.

## powder insulation

[مواد] مسحوق عازل. مادة عزل حراري مصنوعة من صلب  
مُنتج تفنيئاً دقيقاً ومحجوزة بين سطحيين (أحدهما ساخن والآخر

[بارد]. يخفّض المسحوق سريان الحرارة بالحمل، أو بالإشعاع بين السطحين .

#### powder keg

[هـ] برميل البارود . برميل معدني صغير لمسحوق التفجير الأسود .

#### powder lubricant

[فلز] مُزَلِّق المسحوق . عامل يخلط مع فلز مسحوق تسهلاً لتكوين مصبوبة مرصوة وقذفاً من القالب .

#### powderman

[هـ منجم] خبير متفجرات . شخص مسؤول عن المتفجرات في عملية من أي نوع تتطلب استعمال تلك المتفجرات .

#### powder metal

[فلز] فلز مسحوق . فلز مذرور . جسيمات فلز مفتتة تفتياً ناعماً دقيقاً .

#### powder metallurgy

[فلز] تعدين المساحيق . إنتاج مواد كثيفة وأشياء مشكّلة بواسطة كبس وذئج وتلييد فلز مسحوق .

#### powder method

[فز صلب] طريقة المسحوق . طريقة دُبَابِي - شَارَرْ . طريقة في تحليل إنعراج الأشعة السينية توجه فيها حزمة من الأشعة السينية، مسددة ذات موجة أحادية الطول، نحو عينة مكونة من عدد هائل من البلورات المتناهية الصغر لها اتجاهات عشوائية. يؤدي ذلك الى نشوء نمط انعراجي للأشعة السينية يسجل على لوحة حساسة أو بواسطة عدّاد . تُسمّى أيضاً x-ray powder method .

#### powder mine

[هـ منجم] حفرة متفجرات . لغم تفجير . حفرة مملوءة بالمتفجرات بغية نف الصخور .

#### powder-moisture test

[هـ] اختبار رطوبة المسحوق . تعيين الرطوبة في مادة داسرة بتجفيفها في ظروف منصوح عليها . يعبر عن الرطوبة بنسبة مئوية من الوزن .

#### powder molding

[هـ] قولبة المساحيق . مصطلح عام لأساليب قولبة اللدائن المستخدمة في إنتاج أشياء بمقاسات وأشكال مختلفة بواسطة صهر مسحوق متعدد الأنيلين في فجوة قالب مسخن عادة .

#### powder pattern

[كهزمغ] نمط المسحوق . النمط الذي يولده مسحوق ناعم جداً، أو تولده دقائق غروية ترش على سطح مادة مغناطيسية . يكشف هذا النمط الأقاليم المغناطيسية في بلورة مفردة أو ما يشبهها .

#### powder silk

[نسج] حرير أكياس البارود . قماش من نوع خاص من الحرير كان يستخدم كياساً لتغليف الداسر (الحشوة)، ويتميز بأنه لا يخلط أي نواتج حريق بعد اشتعال الداسر . وقد استعُض عن هذا القماش الى حد بعيد بمواد أخرى أطلق عليها اسم قماش كيس الحشوة cartridge cloth . يُسمّى أيضاً cartridge silk .

#### powder snow

[مياه] ثلج منقوش . طبقة من الثلج الجاف لم يرضم بأي شكل من الأشكال .

#### powder train

[هـ] شريط البارود . 1- شريط من مسحوق أسود مضغوط عادة، يستعمل للحصول على الفعل الموقوت في أنواع الصمامات القديمة الطراز . 2- شريط متفجرات مرتبة للتدمير بالاحتراق .

#### powdery mildew

[فطر] عفن دقيق . فطر متميز بإنتاج غزير من العُبيرات الذرورية على العائل، وهو فرد من فصيلة الأنوبيات الحمراء أو من جنس *Oldium* .

[مرض نبت] عفان دقيق . مرض نباتي يسببه فطر العفن الدقيقي .

#### powdery scab

[مرض نبت] جرب دقيق . مرض فطري يصيب أوراق البطاطا يسببه *Spongospora subterranea*، يتميز بإصابات عقدية عديمة اللون تتفتح وتطرح كتلاً من أبواغ فطرية دقيقة .

#### powellite

[معدن] ياوليت .  $Ca(WMo)O_4$  . معدن تنفسين هام تجارياً . يتبلور في النظام الرباعي . وهو متشاكل مع الشليت  $CaWO_4$  .

#### power

[ر] قوة . 1- القيمة المعينة لعبارة رياضية وأُسها . 2- قوة مجموعة هي عددها الرئيسي .

[فز] قدرة . المعدل الزمني للقيام بعمل .

#### power-actuated pressure relief valve

[هـ مك] صمام آلي مُفرغ للضغط . صمام لتفريغ الضغط موصل بترتبية تتحكم فيه ويشغلها مصدر قدرة منفصل .

#### power amplification

انظر power gain .

#### power amplifier

[الكتر] مضخم القدرة . المرحلة النهائية في المضخمات المتعددة المراحل، كالمضخمات السّمية أو المرسلات الراديوية، وهي معدة لتأمين القدرة القصوى الى الحمل، بدلاً من تأمين كسب أقصى للفلطية، وذلك بنسبة مئوية معينة من التشويه .

#### power amplifier tube

انظر power tube .

#### power attenuation

انظر power loss .

#### power bandwidth

[اتصال] عرض نطاق القدرة . مدى التردد الذي يمكن عنده الحصول على نصف القدرة المقدرة لمُضخّم صوتي، وذلك عند التشويه المقدّر (المقنن) .

#### power barker

انظر barker .

power brake

[هـ مك] مَكْبَحُ آلِيّ. مكبح مركبة آلية يُستخدم فيه الخلاء الموجود في مشتب الدخول لتضخيم الضغط الجوي المسلط على كباس يشغل بتحرك دواسة المكبح.

power breeder

[نو] مُفاعِل الطاقة المولّد. مفاعل نووي صُمم لِيُنتِج الطاقة والوقود معاً.

power car

[هـ فضا] عَرَبَةُ القُدْرَةِ. إنشاء مُتلق من المنطاد يحوي المحرك.  
[هـ مك] عَرَبَةُ المَحْرُكات. عَرَبَةُ الطاقة. 1- عربّة سكة حديدية مزودة بمعدّات لإمداد قطار بالحرارة والقدرة الكهربائية. 2- عربّة سكة حديدية مزودة بأجهزة تحكّم يمكن تشغيلها ذاتياً، أو كجزء من القطار.

power component

انظر active component.

power control rod

[نو] قَضِيبُ التَحكُّمِ فِي القُدْرَةِ. قضيب تحكّم يحدث فقط تغييراً صغيراً في تفاعلية مُفاعِل نووي، بقدر ما يتطلب التحكّم في سوية القدرة.

power control valve

[هـ مك] صِمامُ تَحكُّمِ آلِيّ. صمام تصريف مخصص لاغراض الأمان، تُشغله آلة بدلاً من الضغط.

power cord

انظر line cord.

power curve

[احصا] مَنحَنِى القُدْرَةِ. رسم بياني لقدرة اختبار بالنسبة لاختيارات متعددة.

power density

[كهـمخ] كِثَافَةُ القُدْرَةِ. كمية القدرة في وحدة السطح في موجة صُغْرِيّة مُشعّة أو في غيرها من الحقل الكهرومغناطيسي، وتقدر عادةً بالواط في السنتيمتر المربع.

[نو] كِثَافَةُ القُدْرَةِ. هي القدرة المولّدة في وحدة الحجم من قلب مُفاعِل نووي.

power-density spectrum

انظر frequency spectrum.

power detection

[الكتـر] كَشْفُ القُدْرَةِ. أحد أنواع الكشف، تُستعمل فيه قدرة خُرج الجهاز الكاشف لَتَزوّد جهازاً كالمجهر أو المسجل، بكمية هامة من القدرة وبشكل مباشر.

power detector

[الكتـر] كَاشِفُ القُدْرَةِ. كاشف قادر على مداولة إشارات دُخِلَ قوة دون أن يُنتِج من ذلك تشويّ مهم.

power diode

انظر pin-diode.

power divider

[كهـمخ] مَجْزِيءُ القُدْرَةِ. جهاز يُستعمل لإحداث التوزيع المطلوب في القدرة في نقطة تغريمية من جهاز دليل الموجة.

power drill

[هـ مك] ثَقَّابَةُ آلِيّة. آلة ثَقْبُ تُدار بمحرك.

power-driven

[هـ مك] يُدار بِمَحْرُك. يُدار آلِيّاً. آلِيّ الإدارة. صفة أحد مركّبات التجهيزات أو قطع المُعدّات التي تتحرك أو تُدار أو تُشغّل بواسطة الطاقة الكهربائية أو الميكانيكية. مثال ذلك المروحة التي تُدار آلِيّاً أو الممسك الدوّار.

power equation

[هـ منجم] مَعادِلَةُ القُدْرَةِ. العلاقة التي تبين أن قدرة النهاية الطبيعية مُضافة إليها القدرة اللازمة لدفع الهواء في مَنجَح ما تساوي القوة المستعملة لرفع الماء من المنجم، مُضافة إليها القدرة المفقودة في الطاقة الحركية للهواء الخارج من المنجم، ومُضافة إليها كذلك القدرة المحوّلّة إلى حرارة لمقاومة الاحتكاك.

power excursion

[نو] شُرُودُ القُدْرَةِ. تزايد فجائي في سوية القدرة لمُفاعِل نووي، سببه تزايد فجائي في التفاعلية.

power factor

[كهـر] عَامِلُ القُدْرَةِ. نسبة متوسط القدرة (أو القدرة الفاعلة) إلى القدرة الظاهرة (حاصل ضرب الفلطية الفعّالة بالتيار الفعّال) في دائرة التيار المتناوب. مختصره pf. يُسمّى أيضاً phase factor.

power-factor meter

[هـ] مِقياسُ عامل القدرة. جهاز قراءة مباشرة لقياس عامل القدرة.

power-factor regulator

[كهـر] مَنظَّمُ عامل القُدْرَةِ. منظم يعمل للمحافظة على قيمة ثابتة لعامل قدرة الخط أو الجهاز، أو لتغييرها بطريقة محددة سلفاً.

power flow

[كهـمخ] دَفْقُ القُدْرَةِ. المعدّل الذي تُنقل به الطاقة عبر سطح بواسطة حقل كهرومغناطيسي.

Powerforming

[هـ كيم] تَحسين باور. عملية بطبقة ثابتة تجري في مصافي النفط لتحسين النفط البترولي وسيطاً، وذلك لإنتاج غازولين للمحركات عالي الأوكتان.

power frequency

[كهـر] تَرَدُّدُ الطاقة. تَرَدُّدُ التّيار. التردد الذي تولّد عنده القدرة الكهربائية وتوزّع وهو 60 هرتز في معظم أنحاء الولايات المتحدة.

power gain

[الكتـر] كَسْبُ القُدْرَةِ. النسبة بين القدرة المعطاة من قِبَل مِحْوالٍ

والقدرة التي تمتصها دائرة دخله. يُسمى أيضاً power amplification .

[كهـمغ] كسبُ القدرة. هو في الهوائي، كمية تساوي جداء  $4\pi$  بالنسبة إلى شدة الإشعاع في استقامة معينة، وبين القدرة الكلية المعطاة إلى الهوائي.

#### power generator

[كهـر] مولّد الطاقة. مولّد كهربائي. جهاز لتوليد الطاقة الكهربائية، كالمولّد الكهربائي العادي، أو المولّد الكهروحاراري، أو المولّد الكهربائي الحراري، أو المولّد التريكي المائي المغنطيسي.

#### power grizzly

[هـ منجم] غربال آلي. مكينة تشغل بالكهرباء لإزالة النفايات والجسيمات الدقيقة من الخام قبل طحنه.

#### power-law fluid

[مك مائع] مائع القانون الأسّي. مائع يكون فيه إجهاد القص في كل نقطة متناسباً مع معدل القص في تلك النقطة مرفوعاً إلى قوة معينة.

#### power-law profile

[رصد] صيغة القانون الأسّي. صيغة لتغيّر الرياح مع الارتفاع في الطبقة السطحية الحديثة.

#### power level

[كهـر] مستوى الطاقة. النسبة بين كمية الطاقة المنقولة عبر نقطة معينة في نظام كهربائي وبين قيمة مرجعية للطاقة، وتقاس عادةً بالدسيبل.

[نو] سوية القدرة. القدرة التي يُنتجها مُفاعل نوويّ معيّناً عنها بالواط.

#### power line

[كهـر] خطّ الطاقة. خطّان سلكيان أو أكثر يُنقلان الطاقة الكهربائية من مكان إلى آخر. يُسمى أيضاً electric power line .

#### power-line carrier

[كهـر] خطّ النقل الحامل. استعمال الخطوط لنقل الكلام أو بيانات العدادات أو نبضات المراقبة أو إشارات أخرى من محطة إلى محطة أخرى، دون أن يؤثر ذلك على عمل الخط الرئيسي لنقل الطاقة الكهربائية.

#### power-line filter

انظر line filter .

#### power-line interference

[اتصال] تداخل خطوط الطاقة. تداخل يُسببه الإشعاع الناتج من خطوط الطاقة ذات الفلطة العالية.

#### power loader

[هـ منجم] محمّلة آلية. مكينة تُدار آلياً وتعمل في تحميل الخام أو الفحم أو مواد أخرى في عربة أو ناقلة أو مجمّعة أخرى.

#### power loss

[الكتـر] فقْدُ القدرة. نسبة القدرة التي تمتصها دائرة دخل محوّل معين إلى القدرة المعطاة إلى حيل معين، ويعبر عنها بالدسيبل. يُسمى أيضاً power attenuation .

#### power meter

انظر electric power meter .

#### power of a test

[احصا] قدرة الاختبار. واحد مطروح منه الاحتمال الذي يؤدي فيه اختبار معين إلى قبول الفرضية الصفر عندما يكون خاطئاً نتيجة لصحة الفرضية البديلة. وهي بذلك تساوي احتمال رفض الاختبار للفرضية الصفر عندما يكون البديل صحيحاً.

#### power of the continuum

[ر] قدرة المتّصل. هي قدرة مجموعة الأعداد الحقيقية.

#### power oil

[مواد] زيت المحركات. مائع يُستعمل لتشغيل (للتغذية بالقدرة) المضخات والمحركات والأنواع الأخرى للمعدّات الآلية، وقد يكون مصنعاً من الزيوت النفطية أو من المواد التخليقية.

#### power output

[الكتـر] قدرة الخرج. القدرة المتناوبة التي يعطيها مُضخّ إلى حيله مقدّرة بالواط.

#### power output tube

انظر power tube .

#### power pack

[الكتـر] رزمة التغذية. وحدة لتحويل قدرة التغذية المتناوبة أو المستمرة إلى قدرة متناوبة أو مستمرة ذات فلتات مناسبة لتغذية جهاز إلكتروني معيّن.

#### power package

[هـ مك] وحدة قدرة مُدمجة. محرك كامل مع توابعه، مصمّم كوحدة متكاملة للتركيب أو للنقل السريع.

#### power plant

[هـ مك] محطة توليد الطاقة. أية وحدة تحوّل شكلاً من أشكال الطاقة إلى طاقة كهربائية، مثل المحطة الكهربائية المائية أو محطة توليد البخار، أو محرك الديزل الكهربائي في القاطرة، أو محطة الطاقة النووية. تُسمى أيضاً electric power plant .

#### power rating

[كهـر] القدرة المقنّنة. القدرة المستطاعة. القدرة المتوقّرة عند مرابط الخرج لمركّب أو لجهاز يُشغّل حسب مواصفات الصانع.

#### power ratio

[كهـمغ] نسبة القدرة. نسبة القدرة العظمى إلى القدرة الصغرى في دليل موجة ينتهي بصورة غير ملائمة.

#### power reactor

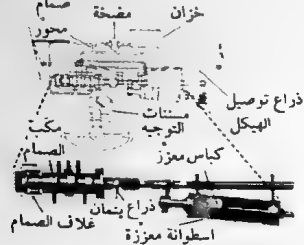
[نو] مُفاعل الطاقة. مفاعل نوويّ مصمّم لتوفير طاقة مفيدة للغواصات مثلاً أو للطائرات والسفن والمركبات ومحطات توليد الطاقة.

#### power rectifier

[كهـر] مقوّم القدرة. أداة تُغيّر التيار المتناوب إلى تيار مستمر، وتعمل لأحمال ذات قدرة مرتفعة.

## مقود مؤآزر

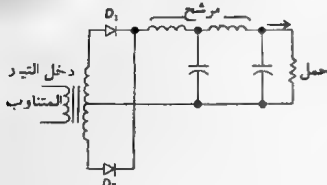
### POWER STEERING



مجموعة أوصال المقود الآلي، تتفاعل بين الهيكل ومجموعة أوصال القيادة.

## مغذاة

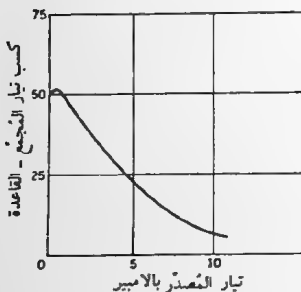
### POWER SUPPLY



رسم تخطيطي لمغذاة تيار مستمر نموذجية. يمر خط قدرة التيار المتردد بالملف الأولي للمحول بالطاقة ويوصل الملف الثانوي بمصعدين ثنائيين مقومين  $D_1$  و  $D_2$ .

## ترانزستور قدرة

### POWER TRANSISTOR



تغير كسب التيار للمصدر المؤرض بالنسبة للتيار المصدر لترانزستور قدرة pnp موصل نموذجي ذي مصدر ومجمع دائريين. يبين هذا التغيير ان الاستطاعة العالية للتيار تكون على حساب الكسب.

## power relay

[كهر] مرحّل القدرة. مرحّل يعمل عند قيمة من القدرة محدّدة سابقاً، ويمكن أن يكون مرحلاً لفرط القدرة أو مرحلاً لانخفاض القدرة أو مزيجاً من الاثنين.

## power resistor

[كهر] مُقاوم القدرة. مقاوم يُستعمل في أجهزة القدرة الكهربائية، وتتراوح قدرته بين الواط وعدة كيلواط، ويبرد بواسطة التيار الهوائي الحامل للحرارة أو بالسّفع الهوائي.

## power saw

[هـ مك] منشار آلي. منشار لقطع الأخشاب يُشغّل آلياً، مثل المنشار الدائري أو النضدي.

## power semiconductor

[الكتنر] شبه ناقل القدرة. أداة شبه ناقلة قادرة على تبديد قدرة لا يُستهان بها (تزيد عن الواط عادة) خلال الاشتغال العادي. وتستطيع أيضاً تداول تيارات تتعدى آلاف الأمبير أو فلفطيات تبلغ آلاف الفلفط، وذلك عند ترددات تصل إلى 10 كيلوهرتز.

## power series

[ر] متسلسلة قوى. متسلسلة غير منتهية حدودها دوال، وحدّها النوني من الشكل  $a_n(x-x_0)^n$  حيث  $x_0$  نقطة مفروضة  $a_n$  ثابت.

## power set

[ر] مجموعة أجزاء مجموعة. المجموعة المؤلفة من المجموعات الجزئية كلها في مجموعة مفروضة.

## power shovel

[هـ مك] مجرفة آلية. مجرفة تُشغّل آلياً ونحمل ذراعاً قصيرة تركّب عليها عصا عُصّ قابلة للحريك، ونحمل سطلاً مفتوحاً من أعلاه، تُستعمل في أشغال الحفر وإزالة الحطام.

## power-shovel mining

[هـ منجم] تعدين بالمجرفة الآلية. طريقة تُستعمل فيها المجارف الآلية لتعدين الخامات بالطرق المتّجّية أو بالتقشير ورفع الغطاء الصخري.

## power spectrum

انظر frequency spectrum.

## power station

انظر generating station.

## power steering

[هـ مك] مقود مؤآزر. مقود على الزيت\*. مجموعة تحكّم تُستخدم في قيادة مركبة آلية، وفيها يقوم مصدر قدرة إضافي بمساعدة السائق، وذلك باعطاء القوة الرئيسية اللازمة لتوجيه العجلات على الطريق.

## power stroke

[هـ مك] شوط القدرة. شوط الكبّاس في محرك، يسلط أثناءه الضغط على الكباس بواسطة البخار أو الغازات المتمدّدة.

## power supply

[الكتنر] مغذاة\*. منبع للطاقة الكهربائية، كالبطارية أو خط الطاقة،

يُستعمل لمدة الصيانات والأدوات شبه الناقلة في دارة الكترونية بالفلفطيات والتيارات الكهربائية اللازمة لاشتغالها. تُسمّى أيضاً electronic power supply.

## power supply circuit

[كهر] دارة المغذاة. دارة التغذية. شبكة كهربائية تُستعمل لتغيير التيار المتردد إلى تيار مستمر.

## power switch

[كهر] قاطع الطاقة. قاطع كهربائي يغذّي حملاً كهربائياً بالطاقة أو يقطعها عنه وقد يكون مجرد قاطع عادي في الحائط، أو قاطعاً للحمل في نظم الكهرباء التي تعمل على فلفطية تبلغ مئات الآلاف من الفلفط.

## power switchboard

[كهر] لوحة توزيع الطاقة. جزء من أجهزة القطع مؤلف من لوحة واحدة أو أكثر تُثبت عليها قواطع المراقبة والقياس وأجهزة الحماية والتنظيم. وقد تحمل هذه اللوحة أجهزة التبديل والقطع الرئيسية مع توصيلاتها.

## power switching

[كهر] تبديل الطاقة. التبديل بين مغذيات الطاقة الكهربائية ذات التيارات والفلفطيات العالية.

## power train

[هـ مك] رتّل القدرة. جزء من مركبة آلية يوصل المحرك بمحور العجلات المُدارة، وقد يشمل عمود الإدارة، والقابض، ومجموعة مسنّات نقل الحركة، ومجموعة المسنّات التفاضلية.

## power transfer theorem

[كهر] مبرهنة انتقال القدرة. المبرهنة التي تطبق على الشبكات الكهربائية التي تحمل تياراً مستمراً أو تياراً متناوباً جيّياً، تقول بأن انتقال القدرة من جزء من الشبكة إلى جزء آخر يبلغ قيمة قصوى عندما تكون معاوقة الجزء الذي يقوم بدور الحمل هي المُرافق العُقدّي لمعاوقة الجزء الذي يقوم بدور المصدر، بشرط أن تُقاس المعاوقة عند زوجي المُرابط حيث تنتقل القدرة، ويكون الباقي من الشبكة منفصلاً.

## power transformer

[كهر] محوّل طاقة. محوّل ذو قلب حديدي له لفافة أولية متصلة بخط تيار متناوب ولفافة ثانوية أو أكثر تعطي فلفطيات متناوبة مختلفة القيم.

## power transistor

[الكتنر] ترانزستور قدرة\*. ترانزستور وصلي مصمّم لمدولة تيار عالٍ وقدرة عالية. يُستعمل بصفة أساسية في الدارات السّميّة ودارات التبديل.

## power transmission line

[كهر] خط نقل الطاقة. مرفق في شبكة الطاقة الكهربائية يُستعمل لنقل كميات كبيرة من الطاقة إلى مكان بعيد. يُميّز عن خط التوزيع العادي بفلفطية العالية وإمكانية نقل أكبر إلى مسافات أبعد. يُسمّى أيضاً electric main, main.

#### power transmission tower

[كهر] **برج نقل الطاقة**. برج فولاذي يحمل خطوط نقل الطاقة ذات الفلطة العالية، ويحافظ على مسافات كافية بين الخطوط، وبين الخطوط والأرض، لمنع التفريغ الإكليلي.

#### power traverse

[حرب] **تسديد آلي**. تدوير المدفع آلياً لتغيير اتجاه الرمي، كما هي الحال في الدبابة أو الطائرة أو السفينة.

#### power tube

[الكثر] **صمام قدرة**. صمام الكتروني يستطيع مداولة تيار وقدرة أكثر مما يستطيع صمام مضخم الفلطة العادي. يُستخدم في المرحلة الأخيرة لمضخم الترددات السّعة، أو في مراحل القدرة العالية لمضخم الترددات الراديوية. يُسمى أيضاً power amplifier tube, power output tube.

#### power winding

[كهر] **لفافة الطاقة**. هي في مُفاعل شُوع، لفاة تُغذى بالقدرة المراد التحكّم فيها، وتقوم لفاة واحدة عادةً بدور لفاة القدرة والخروج معاً، فتسمى لفاة الخروج.

#### pox

[طب] **طَفَح**. جُدري. سِفْلِس. مرض طفحي حويصلي أو نفطي، وقد يترك آثاراً نقرية.

#### poxvirus

[فيروس] **فيروس جُدري**. مجموعة فيروسات حيوانية تحتوي على الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين، وتشتمل على فيروسات الجُدري والورم الجلدي الرخو المُعدي والأمراض الطفحجية الحيوانية الأخرى والأورام الليفية.

#### Poynting-Robertson effect

[فلك] **مفعول بوينتغ - روبرتسون**. التناقص التدريجي في السرعة المدارية لجسيم صغير يدور حول الشمس مثل النيزك الصغرى بسبب امتصاص الطاقة الإشعاعية من قبل الجسيم وإعادة إصدارها.

#### Poynting theorem

[كهرمغ] **مبرهنة بوينتغ**. مبرهنة مشتقة من معادلات ماكسويل Maxwell، تقول بأن نسبة تضيق الطاقة المختزنة في حقلين مغنطيسي وكهربائي في منطقة من الفضاء، تساوي مجموع كل من معدل تبدّد الطاقة الكهربائية الى حرارة، ومعدل دقّ الطاقة الكهرمغنطيسية الى الخارج عبر سطح المنطقة.

#### Poynting vector

[كهرمغ] **مُتَجِه بوينتغ**. متجه يساوي الجداء المتجهي لشدة الحقل الكهربائي بشدة الحقل المغنطيسي (في نظام الوحدات متر - كيلوغرام - ثانية)، وتعطي مركّبة الناطمية الخارجة، عندما يتكامل بالنسبة الى سطح مغلق، الدقّ الخارج للطاقة الكهرمغنطيسية عبر هذا السطح.

#### pozzolan

[جيو] **بوتزولان**. صلصال أو طُفال دقيق الطحن محروق يشبه الغبار البركاني، ويوجد بالقرب من بوتزولي في إيطاليا. يُستعمل في

الأسمنت لأنه يتصلّد تحت الماء.

[مواد] **بوتزولان**. إسمنت يُصنع بخلط الجير المطغأ مع البوتزولان سحقهما معاً دون حرق. يُستخدم أحياناً في الخرسانة غير المعرّصة للهواء.

#### PPI

انظر plan position indicator.

#### pp junction

[الكثر] **وُصلة pp**. منطقة انتقال بين منطقتين تميّزان بخواصّ مختلفة للمادة شبه الناقلة من النوع p.

#### PPLO

انظر pleuropneumonia-like organism.

#### PPM

انظر pulse-position modulation.

#### P pulse

انظر commutator pulse.

#### Pr

انظر praseodymium.

#### practical astronomy

[فلك] **علم الفلك العملي**. قسم من علم الفلك يتعلّق باستعمال المعلومات المكتسبة من قبل مراقب أو راصد بنية حلّ مسائل تعيين العرض والطول في البحر أو البر، والاتجاه على سطح الأرض، مستعيناً بالأجرام السماوية.

#### practical entropy

انظر virtual entropy.

#### practical system

انظر meter-kilogram-second-ampere system.

#### practical units

[كهرمغ] **وحدات عملية**. وحدات نظام المتر - كيلوغرام - ثانية - أمبير.

#### practice ammunition

[حرب] **ذخيرة التمرين**. ذخيرة تُستخدم في التدريب على الرماية وما شابه ذلك. تحتوي ذخيرة التمرين المستخدمة في الأسلحة المدفعية والصاروخية على حُشوة دافعة وحُشوة خاملة أو حُشوة استدلال في المقذوفة. وتحتوي أنواع ذخيرة التمرين الأخرى عادةً، كالقنابل والألغام، على حُشوة استدلال أو أنواع أخرى من الحشوات لبيان أداؤها.

#### practice mine

[حرب] **لغم تمرين**. لغم أرضي زائف يُستخدم في التدريب، قد يحتوي على مادة دخانية للمناورة أو التدرب على ملاحظة تأثير الألغام على المركّبات، أو قد يكون ببساطة كتلة من الخشب أو المعدن أو الخرسانة للتمرّن على زرع الألغام.

#### praecipitatio

[رصد] **ترسيب كامل**. ترسيب هائل من سحابة يصل ظاهرياً الى



## براسيوديميوم

### PRASEODYMIUM

														59 Pr															

سله	La	Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu
الانذارات	La	Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu
الأكينات	La	Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيّن  
موضع عنصر البراسيوديميوم.

سطح الأرض. توجد هذه المعالم السحابية الإضافية في السحب  
الطُخْرورية، والمُزَن الطبقة والركامية الطبقة، والطبقة، والركامية  
والمزن الركامية.

### Praesepe

[فلك] نُثْرَة الأُسْد. النُّثْرَة. حشدٌ من النجوم الشاحبة في مركز  
كوكبة السرطان. تُسمّى أيضاً Beehive, Manger.

### prairie

[جغرافيا] مَرَج. مَرَعَى. رقعة أرض خالية من الأشجار متسمة  
ومستوية أو وعرة توجد في خطوط العرض المعتدلة في أواسط أمريكا  
الشمالية، وتتميز بترية خصبة عميقة وغطاء من الحشائش الخشنة  
وبنباتات عشبية.

### prairie climate

انظر subhumid climate.

### prairie dog

[فقرار] سِنَجَابٌ نَبَاح. الاسم الشائع لثلاثة أنواع من القوادم  
المكتنزة الحافرة التي تنتمي إلى جنس *Cynomys* من فصيلة السنجابيات،  
لها ذيل قصير مسطح وأذنان صغيرتان وقوائم قصيرة تنتهي بمخالب  
طويلة.

### prairie wolf

انظر coyote.

### Prandtl number

[حر] عددُ برانتل. عددٌ لا بُدعي يُستعمل في دراسة الحمل  
القُسري والحمل الحرّ، ويساوي اللزوجة التحريكية مضروبة بالحرارة  
النوعية تحت ضغط ثابت، ومقسومة على الناقلية الحرارية. رمزه  $N_p$ .

[مك مانع] عدد برانتل. عدد لا بُدعي يُستعمل في دراسة الانتثار  
في أنظمة الجريان، ويساوي اللزوجة الحركية مقسومة على الانتثار  
الجزيئي. رمزه  $Pr_m$ . يُسمّى أيضاً Schmidt number 1 ( $N_{Sc}$ ).

### praseodymium

[كيم] براسيوديميوم\*. عنصرٌ كيميائي رمزه Pr وعدده الذري  
59 ووزنه الذري 140.91، وهو عنصر فلزيّ من مجموعة الأتربة  
النادرة.

### Prasinovolvocales

[نبات] رتبة اللِفَافِيَّات الزُهرُدية. رتبة طحالب خضراء تتميز  
بوجود لواحق جانبية على الشواطىء.

### pratincolous

[بيئة] مرجحي. ساكنُ المُرُوج. 1- يعيش في المروج. 2- يعيش  
بين نباتاتٍ عُشبية قصيرة.

### Pratt truss

[هندسة] جملون برات. جملون تكون كل أعضائه الرأسية  
والقطرية واقعة بين الأوتار العلوية والسفلية، ويمثل أعضاؤه القطرية  
إلى ناحية المركز.

### preadaptation

[طور] تكيّف بُكُوري. إمتلاك عضوية أو مجموعة عضويات

متخصصة في نمط واحد من الحياة لمميزات تسهل تكيفها السريع مع  
بيئة جديدة.

### preamble

[اتصال] توطئة. جزء من رسالة تليفونية لاسلكية تجارية ترسل أولاً  
في مقدمة الرسالة، وتشتمل على رقم الرسالة ومكتب الإصدار والتاريخ،  
وعلى غير ذلك من المعطيات العددية الأخرى التي لا تُعتبر جزءاً من  
الرسالة الأصلية.

### preamplifier

[الكتر] مضخمٌ أولي. مضخم وظيفته الأساسية تعزيز خرج مصدر  
منخفض المستوى عند الترددات السَمْعِيّة أو الراديوية أو العالية جداً إلى  
مستوى متوسط، بحيث يمكن متابعة معالجة الإشارة دون حدوث  
تخفيض يذكر في نسبة الإشارة إلى الضجيج في النظام. يُسمّى أيضاً  
preliminary amplifier.

### preassembled

[هندسة] مُسَبِّق التجميع. سبق تجميعه قبل استعماله أو إدخاله أو  
تركيبه في مجموعة أكبر.

### prebreaker

[هندسة] كَسَّارَة أولية. آلة لتكسير الكتل الكبيرة من المواد الصلبة  
قبل أن تُنذَى بها آلة الطحن أو السحق.

### Precambrian

[جيولوجيا] ما قبل الكمبري\*. الزمن الجيولوجي الذي سبق حَقَب  
الحياة القديمة (الباليوزوي) أي قبل 600 مليون سنة مضت. ويوازي  
نحو 90% من الزمن الجيولوجي بأكمله.

### precancerous

[مرض] مُحْتَمَل التَسَرُّطَن. سابق السَّرَطَن. متعلق بأي من  
الحالات المرضية لنسيج يرجع أن يتحوّل إلى سرطان.

### precast concrete

[مواد] خرسانة مُسَبَّقة الصَّب. خرسانة جاهزة. مركّبات  
خرسانية سبق صبّها وإنشاجها جزئياً بالمصنع أو في موقع العمل قبل  
رفعها إلى موضعها النهائي من البناء.

### preceding limb

[فلك] حَافَة مُتَقَدِّمة. نصف حافة جُرمٍ سماويّ مع القُرص المرئي  
منه، وتبدو أنها تسبق الجرم في حركته الظاهرية عبر حقل رؤية مقراب  
ثابت.

### precentral gyrus

[تشريح] تلفيف أمام مركزي. التلفيف الدماغى الذي يقع بين الثلم  
المركزي، والثلم الواقع أمامه، ويمتد من الحافة العلوية المتوسطة من نصف  
الكرة المخية إلى الفرع الخلفي للثلم الجانبي.

### precession

[ميكانيكا] مُبَادَرَة\*. السرعة الزاوية لمحور دَوَّمانٍ جسمٍ صلبٍ يقوم  
بحركة دومانية، وتنشأ عن تأثير عزم خارجي في الجسم.

### precession in declination

[فلك] مُبَادَرَة في المِيل. مُركّبة المبادرة العامة للأرض على طول

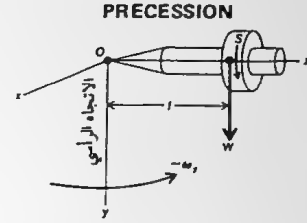
## ما قبل الكمبري

### PRECAMBRIAN

ما قبل كمبري	
كمبري	الحياة المبكرة
أوردوفي	
سيلوري	
ديفوني	
ميسيني	
سلطاني	
برمي	
ترياسي	
جوراسي	
كريتسي	
فانج	

لوحة تبين علاقة ما قبل الكمبري بالنسبة  
لأحقاب وأدوار الزمن الجيولوجي.

## مبادرة



تدويم سريع لمصراع يستند على نقطة 0 ويترك في مستو أفقي يبادر حول المحور  $y$  الرأسي. تشير  $z$  الى محور تناظر المصراع و  $x$  الى المحور العمودي على  $y$  و  $z$  هي سرعة الدومان للمصراع حول المحور  $z$ .  $w$  ثقل المصراع،  $l$  المسافة من 0 الى مركز الكتلة للمصراع،  $\omega_p$  السرعة الزاوية لمبادرة المصراع حول المحور  $y$  وتعطى بـ  $\omega_p = -\frac{wl}{I_S}$  حيث  $I_S$  عزم عطالة المصراع حول المحور  $z$ .

في وسط سائل. وهي تمثل تشكّل طور متكتفٍ جديد، مثل تكثف البخار والغاز الى قطيرات سائلة. يترسب الطور الصلب الجديد تدريجيًا في شبكة صلبة نتيجة لتفاعل كيميائي داخلي بطيء. يُستخدم الترسيب في الكيمياء التحليلية لفصل طور صلب عن المحلول المائي الذي يحويه.

## precipitation area

[رصد] منطقة ترسيب. منطقة أمطار. 1- منطقة تهطل فيها الأمطار كما تظهر على خريطة السطح البيانية الشاملة. 2- هي في الأرصاد الجوية الرادارية، المنطقة التي يصدر عنها صدى الترسيب.

## precipitation attenuation

[كهرمغ] توهين الأمطار. فقد الطاقة الراديوية بسبب المرور عبر خيز جوي فيه ترسيب، فيضج فيه قسم من الطاقة بالتبعثر، وقسم آخر بالامتصاص.

## precipitation ceiling

[رصد] سماوة الترسيب. هي حسب ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، تصنيف للارتفاعات القصوى يُستعمل عندما تكون قيمة السماوة هي الرؤية الرأسية الى أعلى أثناء هطول الأمطار. وتلك ضرورة لا بد منها عندما يحجب المطر قاعدة السحابة ويمنع تعيين ارتفاعها.

## precipitation cell

[رصد] خلية ترسيب. هي في الأرصاد الجوية الرادارية، عنصر من عناصر منطقة الترسيب يكون الترسيب فوقه مستمرًا تقريبًا.

## precipitation clutter suppression

[الكتر] كتم جلبة المطر. طريقة لتخفيض الجلبة التي يسببها المطر في مدى الرادار بواسطة احدى الأدوات المتنوعة المتكاملة مع نظام الرادار.

## precipitation current

[رصد] تيار ترسيب. انتقال هبوطي للشحنة من منطقة السحابة الى الأرض، ويحدث عند هطول مطر مشحون كهربائيًا، أو أي ماء جوي آخر.

## precipitation echo

[رصد] صدى الترسيب. نوع من الاصدااء الرادارية التي تردّها الأمطار.

## precipitation effectiveness

انظر precipitation-evaporation ratio.

## precipitation electricity

[فز جيو] كهرباء الترسيب. 1- فرع من دراسة الكهرباء الجوية المتعلقة بالشحن الكهربائي التي تحملها جسيمات الترسيب، والكيفية التي تكتسب بها هذه الشحن. 2- الشحنة الكهربائية التي تحملها جسيمات الترسيب.

## precipitation-evaporation ratio

[مناخ] نسبة الترسيب الى البخار. هي لمكان وشهر معينين، تعبير تجريبي لتصنيف المناخ عددًا على أساس الترسيب والبخار. مختصرها P-E ratio. تُسمى أيضًا precipitation effectiveness.

أحد دوائر الطول السماوية، وتبلغ قُوابه 20° في السنة.

## precession in right ascension

[فلك] مُبادرة في الصعود المستقيم. مركبة المبادرة العامة للأرض على طول خط الاستواء السماوي، وتبلغ 46.1° في السنة.

## precession of the equinoxes

[فلك] مُبادرة الاعتدالين. حركة مخروطية بطيئة لمحور الأرض حول الخط الرأسي على مستوى الكسوف، تبلغ دورتها 26000 سنة، وسببها قوة جذب الشمس والقمر والكواكب السيارة للثنوء الاستوائي للأرض، تنتج من هذه المبادرة حركة تدريجية للاعتدالين نحو الغرب.

## precharge

[فلز] ضغط مُسبق. الضغط المُسلّط داخل فجوة قالب قبل تشكيل جزء ما.

## prechlorination

[هـ مدن] كلورة أولية. إضافة الكلور الى الماء قبل عملية الترشيح.

## precious metal

[فلز] معدن ثمين. فلز قيم ونادر نسبيًا، مثل الذهب والفضة وعناصر مجموعة البلاتين.

## precious stone

[معدن] حجر نفيس. حجر كريم. 1- أي حجر كريم غير زائف. 2- حجر كريم ذو قيمة تجارية عالية نظرًا لجماله وندرته ومتانته وقساوته، مثل الماس والياقوت والسفير والزمرّد.

## precipitable water

[رصد] البخار القابل للتكثف. كمية بخار الماء الكلية الموجودة في الجو في عمود رأسي تساوي مساحة مقطع المستعرض الوحدة، ويمتد بين أي مستويين معينين. ويعبر عنها عادةً بدلالة ارتفاع هذه المادة المائية إذا تكثفت تمامًا وجُمِعت في إناء له نفس مساحة المقطع المستعرض. تُسمى أيضًا precipitable water vapor.

## precipitable water vapor

انظر precipitable water.

## precipitant

[كيم] مُرسّب. مادة كيميائية أو مواد كيميائية تتسبب في تشكّل راسب عند إضافتها الى محلول.

## precipitate

[كيم] 1- راسب. رُسابة. 2- يُرسّب. يترسّب. 1- مادة على شكل دقائق صلبة تنفصل عن سائل نتيجة تغيّر كيميائي أو فيزيائي. 2- يُشكّل راسبًا.

## precipitation

[رصد] 1- ترسيب. أمطار. 2- كمية الأمطار. 1- أحد أشكال جسيمات الماء التي تسقط من الجو وتصل الى الأرض، سواء كانت جامدة أم سائلة. 2- كمية المادة المائية التي تهطل في مكان معين في مدة زمنية معينة، مُعبرًا عنها عادةً بارتفاع الماء السائل.

[كيم] ترسيب. ترسّب. عملية تشكيل طور صلب قابل للفصل

#### precipitation gage

[هد] مقياس الترسيب. أي جهاز يقيس مقدار الترسيب، ويكون أساساً مقياساً للأمطار أو الثلوج.

#### precipitation-generating element

[رصد] عنصر مولّد للترسيب. هو في الأرصاد الجوية الرادارية، قطرات سحابية فائقة البرودة وصغيرة الحجم نسبياً تتكوّن فيها بلورات جليدية تنمو بسرعة أكبر مما يحدث في كتلة سحابية أكبر منها وأكثر انخفاضاً.

#### precipitation hardening

انظر age hardening.

#### precipitation intensity

[رصد] شدّة الترسيب. معدل الترسيب مُعبّرًا عنه عادةً بالإنشات (أو بالسنتيمترات) في الساعة.

#### precipitation inversion

[رصد] انعكاسُ الترسيب. إنخفاض الترسيب مع زيادة ارتفاع الأرض عن سطح البحر في بعض المناطق الجبلية. يُسمّى أيضًا rainfall inversion.

#### precipitation noise

[الكتر] ضجيجُ الترسيب. ضجيج يتولّد في دائرة الهوائي على شكل اهتزازات ارتخاء عادةً، نتيجةً للتفرغ الدوريّ في الجو للهوائي أو للنواقل المجاورة له.

#### precipitation number

[كم تحل] عددُ الترسيب. عدد مليترات الراسب الاسفلتي المتشكّل عند مزج 10 مليترات من زيت التزليق النفطيّ مع 90 مليتر من النفط من نوعية خاصة، وتبذ المزيج وتُفَق شروط اختبار ASTM. يُستخدم هذا العدد في تعيين كمية الأسفلت في زيوت التزليق النفطية.

#### precipitation physics

[رصد] فيزياء الترسيب. دراسة تكوين وترسيب المياه الجوية السائلة والصلبة من السحب. وهي فرع من فيزياء السحب والأرصاد الجوية الفيزيائية.

#### precipitation static

[اتصال] تشويش ترسيبيّ. تشويش ناتج من تفرغ شحن كهربائية كبيرة تراكمت على ظهر طائرة أو أي جسم آخر بسبب الأمطار أو الجليد أو الثلج، أو بسبب سحب مشحونة كهربائيًا.

#### precipitation station

[رصد] محطة الترسيب. محطة تقتصر أرصادها على الترسيب.

#### precipitation titration

[كم تحل] معايرة ترسيبية. معايرة بقياس التيار يُقاس فيها كمون مسرّي مُشعّر ملأئم خلال إجراء المعايرة.

#### precipitation trails

انظر virga.

#### precipitation trajectory

[رصد] مسارُ الترسيب. هو في الأرصاد الجوية الرادارية، صدّي

مُميّز على مكشافات تحديد مدى الإرتفاع وأقسام الإرتفاع الزمني، ويمثل نمط مدى الإرتفاع للجليد الساقط من عناصر سحابية منفصلة منتجة للترسيب تبلغ أقطارها بضعة أميال، يُسمّى أيضًا mare's tail.

#### precipitator

انظر electrostatic precipitator.

#### precipitin test

[منع] إختبار المُرسّب. إختبار مناعيّ ينتج خلاله راسب ظاهر أثناء تفاعل نوعي بين مولّد ضدّ وجسم مضادّ.

#### precipitous terrain

[ملاح] تضاريس شديدة التحدّر. هي في العمليات الجوية، تضاريس تتميز بانحدارات حادة وفجائية.

#### precision

[نقن] دقّة. إحكام. ضبط. صحّة. الدرجة أو النوعية التي يحدّد بها شيء أو يتقرّر.

[ملاح] دقيق. دقّة. مصطلح يُستخدم في العمليات الجوية للدلالة على المَرَق الملاحّي الذي يقدم توجيهات السمّت والانحدار باتجاه مدرّجة النزول.

#### precision adjustment

[حرب] ضبط الدقّة. ضبط دقيق. ضبط مدبّر في رُمّي سلاح واحد لتصويب مركز الإصابة بدقة على الهدف.

#### precision approach radar

[ملاح] رادار الاقتراب الدقيق. نظام راداريّ في المطار لمراقبة مواقع الطائرات بالنسبة إلى ممرّ الاقتراب. ويستخدم هذا النظام بصفة خاصة في إرشاد الطائرات خلال مرحلة اقترابها من المطار، ويشتمل على معدات رادارية أرضية متصلة على التناوب بنظامين هوائيين يكس أحدهما حزمة ضيقة على قطاع قيمته 20° في مستوٍ أفقي، ويكس الآخر حزمة ضيقة على قطاع قيمته 7 درجات في المستوي الرأسي. يتم إرسال تصحيح المسار إلى الطائرة من الأرض. مختصره PAR.

#### precision-balanced hybrid circuit

[كهر] دائرة مختلطة موازنة بدقّة. دائرة تُستعمل لوصل دائرة هاتفي رباعية الأسلاك بدائرة ذات سلكن تكون فيها معاوقة الشبكة الموازنة مضبوطة لكي تعطي درجة عالية نسبياً من الموازنة.

#### precision block

انظر gage block.

#### precision bombing

[حرب] قصف دقيق. قصف أفقي يتم باستخدام أجهزة ومعدات الضبط المناسبة لإصابة هدف صغير المساحة أو الحجم نسبياً.

#### precision casting

[فلز] مَصْبُوبَة دقيقة. مصبوبة معدنية ذات أبعاد دقيقة.

#### precision depth recorder

[هد] مُسجِّل الأعماق الدقيق. جهاز يرسم مخططات سبر الأعماق بواسطة سونار على ورق حسّاس كهربائيّ، ويمكنه أن يرسم التفاوتات في العمق على مدى 400 قامة (730 متراً) على ورق عرضه

18.85 إنشاً (47.9 سنتيمتراً). مختصره PDR. يُسمى أيضاً precision graphic recorder (PGR).

#### precision fire

[حرب] رمي دقيق. رمي الدقة. رمي يتم فيه إحكام مركز الإصابة بدقة على هدف محدود، وهو الرمي الذي يستند على الضبط الدقيق.

#### precision graphic recorder

انظر precision depth recorder.

#### precision grinding

[هـ مك] تجليخ دقيق. تجليخ آلي لأبعاد منصوص عليها وبفتاوت ضئيل.

#### precision net

[كهر] شبكة الدقة. هي في الجهاز الانتهائي الرباعي الأسلاك أو الأجهزة المشابهة التي تستعمل ملفات مختلطة، خط أصطناعي صمّم وضبط ليؤمن توازنًا دقيقًا في الحلقة، وفي جهاز المشترك أو في معاوقة الخط.

#### precision sweep

[الكتن] كنس دقيق. كنس راداري موسّع ومؤخّر يستعمل في الاستبانة العالية والمدى الدقيق.

#### precoat

[فلز] كسوة أولية. هي في صبّ المعادن، كسوة رقيقة من حمّاق مقاوم للحرارة تُبسط على نموذج من الشمع أو من مادة لدائية، وتكون أساساً لبسط الحمّاق الرئيسية.

#### precoat filter

[هـ] مرشح مُسبق التغطية. جهاز مصمّم لترشيح الجسيمات الصلبة من رذغ سائل وصلب بعد ترسيب مادة مجمعة صلبة على السطح الداخلي لوسط المرشح.

#### precoating

[هـ] تغطية مسبقة. ترسيب مادة خاملة على وسط مرشح قبل ترشيح المواد الصلبة المعلقة من رذغ سائل وصلب.

#### precognition

[نفس] تنبؤ. تبصّر. شكل من الإدراك الحسي الفائق يتضمّن معرفة سابقة لحادثة مستقبلية.

#### pre-cold-frontal squall line

انظر prefrontal squall line.

#### precollagenous fiber

انظر reticular fiber.

#### precombustion chamber

[هـ مك] غرفة بدء الاحتراق. غرفة صغيرة تسبق حيز الإحتراق الرئيسي في عتّة أو في محرك تردّي، وفيها يبدأ الإحتراق.

#### precompact set

[ر] مجموعة محدودة كليًا. مجموعة في فضاء متري يمكن دائمًا تغطيتها بكثرات مفتوحة أيًا كانت أقطارها حول عددٍ متّهي من

نقاط هذه المجموعة. تُسمى أيضًا totally bounded set.

#### precomputation

[ملاح] حساب مُسبق. عملية حلّ المسائل الحسابية مقدّمًا، وتطبّق خصوصًا عند تحديد الارتفاع والسّمت حسابيًا قبل إجراء الرصد السماوي لخط المواقع. بعد الانتهاء من العملية الحسابية يتم الرصد في الوقت الذي أجري فيه الحساب، أو يُعتمد إلى إجراء التصحيح اللازم.

#### precomputed altitude

[فلك] إرتفاع محسوب مسبقًا. ارتفاع جرم سماوي محسوب قبل رصده بواسطة السّمتية، وقد صُمّنت في الحساب تصحيحات الارتفاع، ولكنها تطبّق مع التحقّق في إشارتها.

#### precomputed curve

[ملاح] منحني محسوب مسبقًا. تمثيل تخطيطي لسّمت جرم سماوي أو ارتفاعه يُرسم بالنسبة للزمن لموقع مفترض أو عدة مواقع، ثم يُحسب بعد ذلك لاستخدامه لاحقًا في الرصد السماوي.

#### preconduction current

[الكتن] تيار ما قبل النقل. القيمة المنخفضة لتيار الصّفيحة المتدفّق قبل بدء النقل في التيراترون أو في أيّ صمام غازي آخر شبيكي التحكم.

#### preconsolidation pressure

[جيو] ضغط ما قبل التصلّب. إجهاد مُسبق. أكبر إجهاد تقال يقع على تربة ما مؤديًا إلى رصمها، وينتج من ضغط المواد التي تعلوها. يُسمى أيضًا prestress.

#### precooler

[هـ مك] مُبرّد أولي. مبرّد لخفض درجة حرارة مائع التشغيل قبل استعماله في آلة.

#### precure finish

[نسج] راتنج سابق للنضج. راتنج يُطبّق على القماش ويُنضج حراريًا في المعمل.

#### predation

[حي] إفتراس. قتل فرد من نوع معين لفرد من نوع آخر وأكله له.

#### predator

[حيو] مفترس. ضار. حيوان يعيش على افتراس حيوانات أخرى طلبًا للغذاء.

#### predazzite

[صخر] بريذازيت. حجر جيريّ مستعيد البلور يشبه البكتانيت، ولكنه يحتوي على كمية من معدن البروسيت أقل من الكلسيت.

#### predetection combining

[الكتن] تأليف ما قبل الكشف. طريقة تُستعمل لتوليد إشارة مُثلى معيّنة انطلاقًا من أجهزة الاستقبال المتعددة العائدة لاستقبال الاشارات التنوّعي.

#### predicate

[ر] المحمول. المُسند. هو في المنطق الرياضي، تأكيد أو نفّي

لموضوع واحد أو أكثر .

#### predictability

[ملاح] تقديرية . قياس دقة النظام في تحديد موقع نقطة ما بالإحداثيات الجغرافية بدلاً من استخدام الشبكة المتعلقة بذلك النظام .

#### predicted barrage

انظر antiaircraft barrage .

#### predicted firing

[حرب] رمي تقديري . الرمي على نقطة يُعتقد وجود الهدف المتحرك فيها عند وصول المقذوفة إليها ، وذلك طبقاً لتنبؤات مبنية على الملاحظة .

#### predicted ground speed

[ملاح] السرعة الأرضية المقدرة . السرعة المحسوبة بإضافة اتجاه الرياح المقدّر وسرعتها إلى المسار والسرعة الهوائية المقدرة .

#### predicted-wave signaling

[اتصال] تشوير الموجة المتوقعة . نظام للاتصالات يُصبح فيه الكشف أمثلاً ما يكون في حالة وجود ضجيج شديد باستخدام مرشحات طنين ميكانيكية مع دارات أخرى في الكشف للاستفادة من المعلومات المعروفة عن أزمته وصول وإتمام كل نبضة ، وكذلك عن شكل النبضة وعن ترددها وطيفها ، وعن مضمون معيانيها المحتمل .

#### predicting dead time

[حرب] الوقت الاحتسابي . الوقت الذي يستغرقه حساب معطيات الرمي وتطبيقها ، من زمن الرصد إلى لحظة الرمي .

#### predicting interval

[حرب] فاصل التقدير . فاصل زمني بين تقديرين متعاقبين عن مواقع الهدف المستقبلية .

#### prediction

[رصد] 1- تنبؤ . تكهن . 2- توقع . الطقس المتوقع .  
1- وضع نشرة التنبؤ بالطقس (النشرة الجوية) . 2- نشرة التنبؤ بالطقس نفسها .

#### predissociation

[كيم فز] تفكك سابق . تفكك جزيء امتص طاقة ما قبل أن يتمكن من فقدها بالإشعاع .

#### prednisolone

[كيم حي] برَدْنيزُولون .  $C_{21}H_{28}O_5$  . غلوكوكورتيكوئيد هو بمثابة النظير المنزوع الهيدروجين للهيدروكورتيزون .

#### prednisone

[صيدل] برَدْنيزون .  $C_{21}H_{26}O_5$  . عقار ستيروئيد قشرة الكظر ، يُحصل عليه بشكل يُلوراتٍ منظرية للكورتيزون .

#### predozzite

[صخر] برِيدُوْزيت . حجر جيرى غني بمعدني البريكلاز والبروسيت .

#### preece

[كهر] بريس . وحدة المقاومة الكهربائية التي تساوي  $10^{13}$  أضعاف جداء أوم واحد ومتر واحد .

#### preeclampsia

[طب] إرتعاج أولي . تشنج حَمليّ أولي . تسبب في الدم يحدث في النصف الثاني من فترة الحمل ويتميز بارتفاع حاد في ضغط الدم ، وبوذمة وبيلة بروتينية عادة ، ولكن بدون اختلاجات أو غيبوبة . يُسمى أيضاً toxemia of pregnancy .

#### preedit

[م ا م] يُنقَح الدَّخْل . يُنقَح المعطيات قبل إدخالها إلى الحاسب .

#### preemphasis

[الكنز] تشديد مُسبق . عملية زيادة قيمة بعض المركبات الترددية بالنسبة إلى الأخرى للتقليل من الضجيج الحاصل في أجزاء لاحقة من النظام .

#### preemphasis network

[الكنز] شبكة التشديد المُسبق . مُرْشَح RC (مقاومة - مواسعة) يتم إدخاله في جهاز معين للتشديد على مدى ترددات معينة بالنسبة إلى آخر . تُسمى أيضاً emphasisizer .

#### preen gland

انظر urophylial gland .

#### preferential shop

[هـ صنع] مؤسسة تمييزية . مؤسسة (مُنشأة) تُعطى فيها الأولوية لأعضاء الاتحادات النقابية فيما يتعلق بالاستخدام والايقاف والفصل ، مع حق استخدام عمال غير نقابيين دون شرط التحاقهم بنقابة عندما لا تتمكن النقابة من توفير عمال .

#### preferred numbers

[الكنز] أعداد مُفضَّلة . سلسلة من الأعداد اعتمدتها جمعية الصناعات الالكترونية والمصالح العسكرية كقياس اسمية للمقاييس والمواصفات ، وذلك لتخفيض عدد القيم المختلفة التي يجب اختزانها للاستبدال . تُسمى أيضاً preferred values .

#### preferred orientation

[صخر] تَوَلِيَّة مُفضَّلة . الترتيب اللاعشوائي للعناصر النسيجية التضدية أو الخطية في علم الصخور التركيبي (البنوي) .

#### preferred values

انظر preferred numbers .

#### prefilter

[هـ] مُرْشَح أولي . مرشح يُستعمل لإزالة الملوثات الصلبة الخشنة قبل دخول السائل في مرشح فاصل .

#### prefix notation

انظر Polish notation .

#### prefocus lamp

[كهر] مصباح مركز البؤرة . حُبابة تكون شعيراتها مركزة بشكل دقيق بالنسبة إلى مقبس المصباح .

#### prefoliation

انظر veneration .

### preform

[صوت هـ] خامّة تشكيل. لوح صغير من مادة الأسطوانة الخام، يوضع في مكبس ليشكل أسطوانة. يُسمى أيضًا biscuit (تسمية بطل استعمالها).

### preforming

[فلز] تشكيل أولي. 1- الكبس الابتدائي لفلز مسحق بغية تشكيل مُدْمَج (مصبوبة مرصوفة). 2- التشكيل الأولي لمصبوبة فلزية مرصوفة ومقاومة للحرارة بعد عملية تليد أولي.

### prefrontal

[تشر] جَبْهِيّ أَمَامِيّ. ما يقع في الجزء الأمامي من القَصّ الجبهي للمخ.

[فقر] جَبْهِيّ أَمَامِيّ. 1- متعلّق بالمعظم الموجود أمام المعظم الجبهي وعلى جانبيه في قِحف بعض الفقاريات، أو متّصل بهذا المعظم. 2- متعلّق بالخرشقة أو الصفّحة الواقعة تجاه الخرشفة الجبهيّة على رأس بعض الزواحف والأسماك، أو متّصل بها.

### prefrontal lobotomy

انظر lobotomy.

### prefrontal squall line

[رصد] خط هَبَاتٍ جَبْهِيّ أَمَامِيّ. خطّ هَبَاتٍ أو خطّ عدم استقرار يوجد في القطاع الدافئ لإعصارٍ موجي على بُعد يتراوح بين 50 و300 ميل (80-480 كيلومترًا) أمام جبهة باردة، ويكون اتجاهه عادةً موازيًا للجبهة الباردة تقريبًا، وحركته تكاد تشبه حركة الجبهة الباردة. يُسمى أيضًا nonfrontal squall line, pre-cold-frontal squall line.

### preglacial

[جيو] ما قبل جليديّ. سابق للعصر الجليديّ. 1- متعلّق بالزمن الجيولوجي الذي يسبق حقبة البليستوسين مباشرة. 2- صفة المواد التي تقع تحت الرواسب الجليدية.

### Pregl procedure

[كيم نحل] إجراء بُرَيْقَل. أسلوب تحليل صُغْرِيّ تنفكك فيه البينة حراويًا، تليه أكسدة نواتج التفكك.

### pregnancy

[طب] حَمْل. حَبْل. حالة الحمل من الإخصاب حتى الولادة.

### pregnancy test

[مرض] إختبار الحَمْل. أي إجراء إحيائيّ أو كيميائيّ لتشخيص الحمل.

### pregnanediol

[كيم حي] برَغْنَانْدِيُول.  $C_{21}H_{36}O_2$ . مادة استقلاب من البروجسترون الموجود في البول خلال طور الحمل الطبيعي للدورة الشهرية، وكذلك خلال فترة الحمل.

### pregnenolone

[كيم حي] برَغْنُونُولُون.  $C_{21}H_{32}O_2$ . كيتون ستروديديّ يتشكل كناتج لتأكسد الكولسترول والستيغماسترول وبعض السترودييدات الأخرى.

### preheat current

[فلز] تيار التسخين الأولي. نبضات تيار تحدث قبل التيار الكهربائي منفصلة عنه في عملية لحام بالمقاومة.

### preheater

[هـ مك] مُسَخِّن أوليّ. جهاز للتسخين الأولي لمادة أو مائع قبل استعماله في تشغيل تالٍ أو قبل مُعاملته بالتسخين.

### preheat fluorescent lamp

[الكتر] مصباح فلوريّ مُسَبِّق التسخين. مصباح فلوريّ يُستخدم فيه قاطع يدويّ أو مُبْدِي حراويّ لتسخين المَهْط بضع ثوانٍ قبل تطبيق الفلطة العالية التي تُطلق القوس الزئبقيّة.

### preheat roll

[هـ] أسطوانة التسخين الأولي. هي في تَكْسِيّة الدائن بالبنق، الأسطوانة المسخّنة الموجودة بين أسطوانة الكبس واسطوانة الفك. تُستعمل لتسخين الطبقة التحتية قبل تَكْسِيّتها.

### prehensile

[فقر] إمساكيّ. أَخَاز. مكَيّف للقبض على شيء أو الإمساك به وخاصة الالتفاف حوله.

### pre-Hilbert space

[ر] فضاء هِلبرتِيّ. فضاء خطّي فيه جداء داخليّ.

### prehnite

[معدن] برهْنِيْت\*.  $Ca_2Al_2Si_3O_{10}(OH)_2$ . معدن سوروسليكات أخضر فاتح إلى أبيض، يتبلور في النظام المُعَبَّي المستقيم. يوجد عادةً بشكل كُلوِيّ أو بشكل متجمعات من النوازل بسطوح مبلورة وله بريق زجاجي. تتراوح قساوته حسب سُلّم موس بين 6 و6.5، وكثافته بين 2.8 و2.9.

### preignition

[هـ مك] إشعال مُسَبِّق. إشعال الشحنة في اسطوانة محرك احتراق داخلي حيث يجري إشعالها في الظروف الطبيعية بواسطة شرارة.

### preimpregnation

[هـ] تشريب مُسَبِّق. خلط راتنج لدائنيّ مع مادة تقوية أو طبقة تحتية قبل إجراء القوالب.

### preindexing

[م ا م] إستدلال. العملية التي تُضاف فيها بَيّنات العنوان في الكلمة إلى محتويات مُرَصَّبٍ معين لتحديد عنوان المؤشرة.

### preliminary amplifier

انظر preamplifier.

### preloading

[هـ] تحميل مُسَبِّق. هو في صمامات التحكم في الضغط المرتد للغاز، الأداة الوزنية أو النبضية اللازمة للتحكم في ضغط الغاز الذي سوف يُفْتَح عنده الصمام أو يُقَل.

### prelogging

[غاب] تحطيب. قَطْع الأشجار التمهيدي. قَطْع الأشجار

### برهْنِيْت

### PREHNITE



برهْنِيْت على شكل متجمعات كُلوِيّة.

الصغيرة ونقلها قبل استثمار الأشجار الكبيرة.

#### premaxilla

[تشر] العظم الفكّي المتوسط. قَمَم. أحد عظمي الفك العلوي الواقعين بين الطرفين الأماميين للعظمين الفكّيين لدى الفقاريات.

#### premium motor oil

[مواد] زيت محركات ممتاز. زيت تزيق ذو استقرار تأكسدي مُحسّن يمتنع بخواصّ التنظيف ومنع التآكل والصدأ. يُستخدم في محركات الاحتراق الداخلي المستعملة في ظروف الخدمة الشاقة.

#### premix

[هـ] خلطة جاهزة. موادّ خلطت فيها مسببات الراتنجات ومواد التقوية ومواد التمديد ومواد الملء قبل قولبتها.

#### premix gas burner

[هـ] حارق بوقود مخلوط. حارق وقوديّ (غازيّ أو نفطي) يُخلط فيه الوقود مع الهواء قبل اشتعاله في غرفة الاحتراق.

#### premolar

[تشر] رَحَى أماميّة. طاحن أمامي. ناجذة. ضاحكة. إحدى السّنين الثنائيّتيّ الحديّة اللتين تقعان بين الناب والرّحَى الأولى في كل نصف فكّ لدى البشر.

#### prenatal

[طب] ما قبل الولادة. سابق للولادة. يوجد أو يحدث قبل الولادة.

#### prenova

[فلك] سَلَفُ المُسْتَعْرِ. نجم مقدّر له أن ينقلب إلى مُسْتَعِر، ولكن انفجاره لم يبدأ بعد.

#### preorogenic

[جيو] ما قبل الثورة الجبلية. الطور الأوّلي من دورة التّوران الجبلي التي تتكوّن خلالها القعائر الإقليمية.

#### preparation fire

[حرب] رَمَيّ تحضيريّ. رميّ تمهيديّ. الرمي الذي يُطلق على هدف أو نقطة سبق تقديرها تمهيداً لبدء الهجوم. وقد يكون الرمي بحريّاً أو بريّاً أو جويّاً.

#### preparatory fire

[حرب] رَمَيّ تحضيريّ. رميّ تمهيديّ. رمي مضاد للطائرات لتحديد معطيات الرمي أو تصحيحها قبل القيام بالرمي المؤثّر.

#### preparatory work

[هـ منجم] عملّ تمهيديّ. أشغال تحضيريّة. أعمال مختلفة في راسب ما تمهيداً لبدء العمل المَنجَحيّ الفعليّ فيه، ويشمل المنحدرات والأنفاق بين المستويات والمرمّات المتعارضة والمزلق.

#### preparing salt

انظر sodium stannate.

#### preplastication

[هـ] تلدين مُسبق. تلدين أوّلي. الصهر المسبق لمساحيق القوالب بالحقن في غرفة منفصلة عن أسطوانة الحقن.

#### preplumbed system

[كهرمغ] منظومة مُسبقة التوليف. أدلة موجيّة أو خطوط إرسال متمحورة مثبتة غير قابلة للتوليف.

#### prepolymer

[كيم عضو] متمائر تمهيدي. لدنّ أو راتنج متوسط يتراوح وزنه الجزيئي بين الوزن الجزيئي لأحاديّ الحدّ، والوزن الجزيئي للمتمائر أو الراتنج النهائي.

#### prepolymer molding

[هـ] قولبة قبل التماثر. نظام لإنتاج رغوة البوريتان، يتفاعل فيه أولاً جزء من البوليول مع إيزو السيانات لتكوين متمائر سائلي أوّليّ ذي لزوجة تجعله قابلاً للضخّ. عندما يتحد هذا المتمائر مع مزيج آخر يحتوي على مقدار أكبر من البوليول ووسيط وعميل إرغاء، تتفاعل المركبتان وينتج لدنّ مُمدّد.

#### prepositioned

[حرب] محدّد الوضع من بُعد. التوضيع الفعليّ للسلاح عند نقطة التفجير المطلوبة والتحضير للرمي بإحدى صيغ التحكم من بُعد، أو بآليّة توقيت.

#### pregreg

[هـ] مادة تقوية تمهيدية. مصطلح يطلق في اللدائن المقواة على مادة التقوية التي تحتوي على متمم راتنجي كامل، أو تتحد معه قبل عملية القولبة.

#### preprogramming

[م ا م] برمجة مُسبقة. التسجيل المسبق للتعليمات أو لأوامر الممكنة، مثل الأدوات الأوتوماتية في المصانع.

#### prepsychotic

[نفس] ما قبل الدّهان. وضعّ يتعلق بالحالة العقلية التي تسبق اضطراباً ذهانياً، أو تمهد له وتسرّعه.

#### prepuce

[تشر] قُلْفَة. عُرْلَة. 1- الجلد الذي يغطي مقدّمة القضيب. 2- ثنية مماثلة على حشفة البظر.

#### preputial gland

انظر Tyson's gland.

#### preread head

[م ا م] رأس القراءة الأوّلية. رأس القراءة الذي يوضع قرب رأس آخر بحيث يمكنه قراءة المعطيات المخزّنة في وسط متحرك، كالشريط أو القرص، قبل أن تصل هذه المعطيات إلى الرأس الثاني.

#### prerins

[تخطيط] غسل أوّلي. غسل فيلم التصوير بالماء قبل نظهيره.

#### presbycusis

[طب] وقر الشيخوخة. حالة ضعف للحدّة السّميّة تُرافق الشيخوخة.

#### presbyophrenia

[نفس] حَرْف. نوع من خَبَل الشيخوخة يترافق فيه تحوّل عقليّ

واضح الى فقدان الاهتداء الى المكان، وفقدان الذاكرة.

#### presbyopia

[طب] **نظَرٌ شيخُوخيّ**. تضاعف القدرة على تمييز العين على الأشياء القريبة، ويعود ذلك الى فقدان التدريجي لمرونة العدسة البلورية بسبب تقدم العمر.

#### prescalar

[الكمتر] **مِعْدَادٌ أولي**. مدرجة تمدد الحد الأعلى لتردد العداد بقسمة تردد المدخل على قيمة محددة تكون عادة 10 أو 100.

#### prescutum

[لا فقار] **مقدّم الدرع**. القسم الأمامي من الصفيحة الظهرية لشُدفة من شُدَفِ الصدر في الحشرات.

#### preselection

[م ا م] **إنتقاء مسبق**. أسلوب لتوفير الوقت في الحاسبات ذات الداري، تدخل بموجبه فِدرة معطيات الى موقع الخزن من الشريط التالي المُتَوَي نيله قبل ان يحتاج الحاسب الى هذه المعطيات. ويحدّد الشريط التالي بتعليمه للحاسب.

#### preselector

[الكمتر] **مِنقاة أولية**. مَرَحلة في المضخم المولّف للترددات الراديوية تُستخدم قبل متغيّر التردد في المستقبل المغاير الفوقي لزيادة حساسية المستقبل وانتقائيته.

[كهر] **مِنقاة أولية**. جهاز في التبديل التلقائي يقوم بعملية الانتقاء قبل الاستيلاء على خطّ رئيسيّ خامل.

#### presence

[صوت] **حضور صوتي**. الانطباع الذي يُحدثه مسجّل أو جهاز راديو بوجود مصدر البرنامج الأصلي في الغرفة.

#### present angular height

[حرب] **الارتفاع الزاوي الراهن**. عنصر المعطيات المتعلقة بالموقع الحاضر للهدف، أي الموقع لحظة إطلاق المِدفع.

#### presentation

انظر radar display.

#### present elevation

[حرب] **الارتفاع الراهن**. الارتفاع الخاص بالموقع الحالي للهدف.

#### present position

[حرب] **الموقع الراهن**. موقع الهدف المتحرّك لحظة الرمي.

#### present range

[حرب] **المدى الراهن**. المدى بين المِدفع والموقع الحالي للهدف.

#### present value

[ه منجم] **القيمة الراهنة**. مبلغ المال الذي اذا صُرف على منتج ما للشراء والتهئة والأجهزة يَغُلّ طيلة حياة المنجم عائداً من المال المستثمر الأصلي بالإضافة الى ربح مساوٍ له.

#### present-worth factor

انظر discount factor.

#### preservative

[مواد] **مادة حافظة**. مادة كيميائية تُضاف الى المواد الغذائية لمنع تأكسدها أو تحمّرها أو فسادها، وذلك بمنع تكاثر الجراثيم عادةً.

#### preset

[م ا م] 1- **تعيين مُسبق**. 2- **يُعَيّن مسبقاً**. 1- تحديد قيمة متغيّر قبل استخدامه أول مرة. 2- إعطاء متغيّر قيمة ابتدائية قبل استخدام هذه القيمة والتدقيق فيها.

#### preset guidance

[هـ] **توجيه مُسبق الضبط**. التوجيه الذي يُضبط فيه المسار المحدّد سلفاً في آلية التوجيه بالطائرة أو الطائرة التي تسير دون طيار، أو المقدوفة، ولا يُغيّر بعد الإطلاق.

#### preset parameter

[م ا م] **وسيط مُسبق التعيين**. وسيط يحدّد المُبرمج قيمته في كل مسألة.

#### preshrunk

[نسج] **مُسَبَق الإنكماش**. متعلّق بالأقمشة التي تُعرّض للانكماش أثناء صنعها لتقليل احتمال الانكماش فيما بعد.

#### presintering

[فلز] **تلييد أولي**. تسخين مصبوبة مرصوفة الى درجة حرارة أقل من درجة حرارة التلييد النهائي لتسهيل التداول أو لإزالة رابطة أو مزلّق.

#### presoma

[لا فقار] **مقدّم الجسم**. الجزء الأمامي من حيوانٍ لافقاريّ مجرد من بُنية رأسية محددة.

#### presort

[م ا م] 1- **فَرَز أولي**. 2- **فرز مُسبق**. 1- الجزء الأول من برنامج الفرز الذي تُرتّب فيه المعطيات في نُصْدٍ يتساوى طولها مع طول محدّد أو يزيد عليه. 2- المعطيات في أجهزة منعزلة قبل معالجتها في الحاسب.

#### press

[هـ ملك] **مكبّس**. **عصارة**. **معصرة**. آلة من الآلات المختلفة التي يُسَلَط بواسطتها ضغط على قطعة تشغيل، أو تُقطع فيها المادة أو تُشكّل تحت ضغط، أو يُضغَط فيها أحد السوائل.

#### press bonding

[هـ] **رَبَط بالكبّس**. طريقة لربط البنى أو المواد بضغطها بواسطة مكبّس أو بأداة أخرى.

#### press camera

[بصر] **آلة تصوير صحافية**. مصوّرة قابلة للطي، قياسها عادة 4 x 5 إنشات (10.2 x 12.7 سنتيمتر)، كانت تُستعمل كثيراً في التصوير الصحفي.

#### press drip

[مواد] **تقطّر المادة المعصورة**. الزيت الذي ينقطر من العجم



المضغوط بعد إزالة القطارة النفطية المضغوطة.

#### pressed brick

[مواد] طوبّ مضغوط. طوب تعرّض للضغط قبل حرقه لإزالة العيوب في الشكل والبنية.

#### pressed density

[فلز] كثافة المسحوق المدكوك. كثافة مصبوبة مسحوق فلزي مرصوفة قبل تليدها.

#### pressed-disk technique

انظر potassium bromide-disk technique.

#### pressed distillate

[مواد] قطارة معصورة. الزيت المستخلص أثناء عصر قطارة بارافين التكرير لفصل السائل عن الشمع الجامد.

#### pressed glass

[مواد] زجاج مضغوط. زجاج يُشكّل بصبّه في قالب تحت الضغط، أو بضغطه في القالب وهو في حالة لدائية.

#### pressed loading

[د] حشو بالضغط. عملية تعبئة يُخفّض فيها حجم المادة السائبة، كالمتفجّر الذي على شكل حبيبات، بتسليط الضغط عليها.

#### Pressfax Graphics

[اتصال] تخطيطات تلغرافية صحفية. نظام طباعة (تصوير بالراديو) يتضمّن إرسال صفحة من صفحات الجرائد تشتمل على صور شبكية (ذات تدرّج لوني) في أربع دقائق تقريباً.

#### press fit

[د] إزواج بالكبس. إزواج قسري. إزواج تداخلية أو قسري يطبق باستعمال الكبس. يُسمّى أيضاً force fit.

#### press forging

[فلز] جدادة بالكبس. تشكيل بالكبس. جدادة معدنيّ ساخن بين نصفين قالب الكبس.

#### pressing

[صوت د] أسطوانة مشكّلة بالكبس. أسطوانة فونوغرافية تُنتج في مكبس تشكيل الأسطوانات من أسطوانة رئيسية أو من آلة السك.

[فلز] 1- سحق. 2- كبس. 1- سحق لوح معدنيّ سحاً سطحياً. 2- استخدام قوة انضغاطية لتكوين مصبوبة مرصوفة من مسحوق فلزي.

#### pressolution

انظر pressure solution.

#### press polish

[د] تلميع بالكبس. تلميع للصنائع اللدنة يعطيها برقاً سطحاً وينتج بجعل معدن ناعم يتلامس معها تحت الضغط والحرارة.

#### press proof

[تخطيط] تجربة الطبع. تجربة طبع مأخوذة من مكنة الطباعة بغية التحقق من قيم الخطوط والألوان والجودة العامة، وهي التجربة النهائية

قبل إعطاء الأمر بإتمام عملية الطبع.

#### press slide

[د مك] ميزلقّة المكبس. العضو الذي يتحرّك حركة ترددية في مكبس آلي، ويثبت عليه السبّك والقالب العلوي.

#### press teletype network

[اتصال] شبكة تلغراف صحفية. شبكة تضم أكثر من طابعة عن بُعد، تستخدم بواسطة مؤسسة صحفية أو أي منظمة أخرى لنشر الأخبار وتوزيعها، وتستخدم عادة دارات تلغرافية حديثة بموجات حاملة تعمل بالتسهيلات السلكية والرادوية معاً، وتقوم بالإرسال لأكثر من 2000 محطة استقبال في آن واحد.

#### press-to-talk switch

[الكر] مبدّل التكلّم. مبدّل يركّب مباشرة على الميكروفون لتوفير وسيلة مريحة لتحويل أجهزة الهاتف الراديوية ذات السكّتين، أو أجهزة الإملاء الإلكترونية، من وضعية الاستماع الى وضعية التكلّم.

#### pressure

[مك] ضَغْط. نوع من الإجهاد يتم بشكل منتظم في جميع الاتجاهات، ويقدر بالقوة المؤثرة في وحدة المساحة.

#### pressure altimeter

[د] مقياس ارتفاع ضغطي\*. مقياس ضغط جوي معدني مطوّر كثيراً، يقيس ضغط الهواء بدقة عند مستوى ارتفاع الطائرة، ويحوّل قياسات الضغط الى بيان للارتفاع فوق سطح البحر طبقاً للملاقة القياسية بين الارتفاع والضغط. يُسمّى أيضاً barometric altimeter.

#### pressure altitude

[رصد] ارتفاع ضَغْطِي. الارتفاع فوق مستوى سطح البحر الذي يكون عنده الضغط الجوي القائم مطابقاً لمثيله في الغلاف الجوي المعياري. ويعبر عن الضغط الجوي كارتفاع وفقاً لمقياس معياري.

#### pressure-altitude variation

[رصد] تغيّر الضغط مع الارتفاع. فارق الضغط بالأقدام أو الأمتار بين متوسط مستوى سطح البحر ومستوى مرجعي معياري.

#### pressure angle

[د مك] زاوية الضغط. الزاوية التي يؤلّفها خط تأثير القوة مع خط عمودي على الخط الذي يصل مركزي المسنّتين عند نقاط الخطوة.

#### pressure bag

[د] محفظة الضغط. كيس مصنوع من المطاط أو اللدائن أو مادة كتيمة أخرى مانعة للماء، يوفر حاجزاً مرناً بين وسط الضغط والجزء الذي يتم ربطه.

#### pressure bar

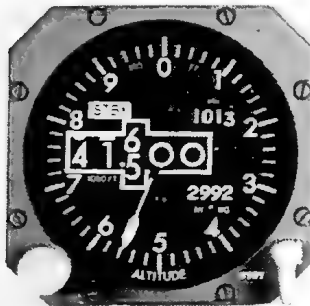
[د مك] قضيب الضغط. قضيب يمسك بحافة لوح معدني أثناء عمليات الكبس، مثل التخريم أو الختم أو التشكيل، ويمنع اللوح من الانبعاج أو التفتّش.

#### pressure-base factor

[د كم] عامل الضغط القاعدي. عامل يُستخدم في حسابات انخفاض الضغط عبر الفتح، وذلك مراعاة للحالات التي لا يساوي فيها

#### مقياس ارتفاع ضغطي

#### PRESSURE ALTIMETER



صورة لمقياس ارتفاع ضغطي. تبيّن الناظران إلى اليمين أن مقياس الارتفاع مضبّط بالنسبة لضغط سطح البحر البالغ 1013 مليبار أو 29.92 انش زئبق. وتبيّن الناظر إلى اليسار أن الارتفاع يتراوح بين 41.500 و 41.600 قدم. يعطي القرص المدرّج درجة أكثر دقة للارتفاع.

الضغط القاعدي المستخدم في حسابات عامل المُتحة 14.73 باوندًا في الانش المربع (101.56 ميغا باسكال)، ويُحسب وفق العلاقة التالية:  
الضغط القاعدي (المطلق)  $F_{pb} = 14.73$ .

#### pressure block

[هـ منجم] **جَهْد ضَغْطِيّ**. الضغط الواقع على الأعمدة والجدران والدعائم الأخرى في مَنجَم ما بسبب إزالة التكاوين المحيطة به من كتل الصخور، أو بسبب التكاوين الجيولوجية الطبيعية.

#### pressure bomb

[نפט] **قُنْبِلَة ضَغْط**. جهازٌ أنابيب وصمامات يُستعمل لالتقاط عيناتٍ من الغاز المضغوط داخل الآبار النفطية. تُستعمل أيضًا لقياس الضغط داخل البئر.

#### pressure breccia

انظر tectonic breccia.

#### pressure broadening

[طيف] **إِتْسَاع ضَغْطِيّ**. تمدُّد الخطوط الطيفية حين يزداد الضغط، بسبب ازدياد اتساع التصادم.

#### pressure bump

[هـ منجم] **انْهِيَارٌ ضَغْطِيّ**. انهيار مفاجئ لعمودٍ من الفحم زاد الحمل عليه من وزن الصخور التي فوقه.

#### pressure cable

[كهر] **كَبْلٌ ضَغْطِيّ**. كبل يحتوي على مائع كالزيت أو كالماء، ويكون ضغطه أكبر من الضغط الجوي، ويحيط بالنواقل والمواد العازلة لمنع درجة حرارتها من الارتفاع.

#### pressure carburetor

انظر injection carburetor.

#### pressure casting

[فلز] **صَبَّ بِالضَغْط**. إنتاج المصبوبات من فلزٍ مصهور أو لدُن في قوالب صَبَّ معدنية تحت ضغوطٍ مُستَظَة.

#### pressure center

[رصد] **مركز الضغط**. 1- نقطة الضغط المحلي الأدنى أو الأقصى كما تظهر على خريطة بيانية شاملة (أو خريطة متوسطات بيانية للضغط الجوي)، وهي مركز مُنْخَفَضٍ ضَغْطِيّ أو مُرْتَفِعٍ ضَغْطِيّ. 2- مركز دورة إعصارية أو إعصارية عكسية.

#### pressure chamber

[هـ] **غُرْفَة الضَغْط**. غرفة يَنشَأُ بها وسطٌ محيطٌ اصطناعي عند ضغطٍ منخفض أو مرتفع، وذلك لاختبار المُعْدَّات في ظروفٍ ماثلة للتشغيل.

[هـ منجم] **حَجَرَة الضَغْط**. حيزٌ محصور يعزل جانبًا من المَنجَم عزلاً محكمًا، ويمكن رفع ضغط الهواء فيه أو خفضه.

#### pressure-change chart

[رصد] **خريطة تَغْيِير الضَغْط**. خريطة بيانية تُوضَح التغير في الضغط الجوي عند سطح ثابت الارتفاع خلال مدة زمنية معينة. تُسمى أيضًا pressure-tendency chart.

#### pressure coefficient

[حر] **مُعَامِل الضَغْط**. نسبة التَغْيِير الجزئي في الضغط إلى تغير درجة الحرارة في ظروف معينة هي عادةً ثابت الحجم.

#### pressure-containing member

[هـ مك] **عَضْوٌ احْتِواء الضَغْط**. جزء من ترتيبية لتصريف الضغط، يلامس مباشرة الوَسْط المَكْيِف الضَغْط في الوعاء الجاري وِقايته.

#### pressure contour

[رصد] **كفاف الضَغْط**. منحنى الضَغْط. خطٌ يصل بين نُقْطٍ متساوية الارتفاع وذات ضغطٍ جويٍّ معين. وتنتج من تقاطع سطح الضغط الثابت مع مستوي موازٍ لمتوسط مستوى سطح البحر.

#### pressure control

[هـ] **مِحْكَاة الضَغْط**. أداة أو جهاز يُستخدم في وعاء أو نظام معالجة للحفاظ على الضغط أو رفعه أو خفضه تيمًا للمطلوب.

#### pressure cooker

[هـ] **طَنَجَرَة ضَغْط**. قِدْرٌ ضَغْطِيّ. مِخْمٌ مصمَّم للطبخ العالي الحرارة.

#### pressure decline

[نפט] **انْخِفَاضُ الضَغْط**. النقص أو الهبوط الحاصل في ضغط الممكن والناتج من عملية السحب أثناء إنتاج الغاز أو النفط. يُسمى أيضًا pressure depletion.

#### pressure deflection

[هـ] **انْحِرَافٌ ضَغْطِيّ**. هو في معيار الضغط بوردون Bourdon أو ذي المِيفَاخ، انْحِرَافٌ أو حَرَكَة تحدث في عنصر الجَسَن الأساسي عندما يُضَغَط بالمائع الذي يجري قياس ضغطه.

#### pressure depletion

انظر pressure decline.

#### pressure depth

[بحر] **عَمَقٌ ضَغْطِيّ**. العمق الذي أخذت عنده عَيِّنة محيطية، كما يُستدل من الفرق في قراءات مقياسي الحرارة المَحْمِي وغير المَحْمِي الموجودين على جامع العَيِّنَات. تؤخذ القراءة العالية من مقياس الحرارة غير المَحْمِي بسبب تأثير الضغط على عمود الزئبق عند عمق العَيِّنَات المأخوذة.

#### pressure distillate

[مواد] **قَطَّارَة ضَغْطِيَّة**. قطارة خفيفة تحمل الغازولين وتنتج من مقاطر ضغط الزيت المكرر. يُكرس المنتج تمييزًا له عن المادة البكر. تتضمن هذه القَطَّارة النفط الضغطية.

#### pressure distribution

[نפט] **تَوَازِيْعُ الضَغْط**. الضغوط النسبية (تدرجات الضغط) بين الأجزاء المختلفة من نطاقٍ مُنتِج في مَكْمَنٍ نفطي. تكون الضغوط القليلة قريبةً من الآبار المنتجة.

#### pressure drawdown

[نפט] **خَفَضُ الضَغْط**. إنخفاض ضغط المكمن بسبب سحب الغاز من بئرٍ منتجة، يمكن أن يكون الضغط بالقرب من الآبار - بالنسبة للتكاوين ذات المسامية المنخفضة - أقل بكثير مما هو في الجزء

الرئيسي للمكمن، وهذا يؤدي الى هبوط الضغط فيه ككل، وفي النهاية يتفقد (الضغط) تمامًا.

#### pressure drop

[مك مانع] هبوط الضغط. الفرق في الضغط بين نقطتين في نظام جريان، وتحمل عادة نتيجة المقاومة الاحتكاكية للمائع الجاري في الأنبوب أو وسط الترشيح أو أي جهاز نقل جرياني.

#### pressure-drop manometer

[مك مانع] مقياس هبوط الضغط. أنبوب على شكل U مملوء بالسائل ومفتوح من كلا طرفيه، يوصل كل طرف منهما بواسطة أنابيب في موضع مختلف في نظام دفق (مثل أنبوب حمل المائع أو الغاز) لقياس هبوط الضغط بين النقطتين.

#### pressure dye test

[مك مانع] الاختبار الصبغي للتسرب. طريقة لكشف التسرب، يملأ فيها وعاء ضغط بصبيغ سائل، ويضغط تحت الماء، لجعل مسارات التسرب مرئية.

#### pressure effect

[طيف] مفعول الضغط. أثر تغيرات الضغط على الخطوط الطيفية في الإشعاع الصادر أو الممتص بواسطة مادة ما، وذلك بالاتساع الضغطي أو الانزياح الضغطي.

#### pressure elements

[مك مانع] عناصر الضغط. هي الأجزاء الموجودة في معيار الضغط تتحرك أو يختلف شكلها مؤقتًا بفعل ضغط الغاز أو السائل في النظام الذي يوصل به المقياس. وتتناسب قيمة الحركة أو التشوه مع الضغط، وتبين بموضع المؤشر أو بإبرة متحركة.

#### pressure-enthalpy chart

[فز] مخطط الضغط-المحتوى الحراري. رسم يظهر تغير الضغط مع تغير المحتوى الحراري لمادة معينة عند قيم مختلفة للحرارة والحجم النوعي والصور الحراري. يستعمل خاصة في حسابات التبريد. يُسمى أيضًا enthalpy-pressure chart.

#### pressure-fall center

[رصد] مركز انخفاض الضغط. نقطة أقصى انخفاض في الضغط الجوي خلال مدة زمنية معينة. وهي على الخرائط البيانية الشاملة نقطة أكبر نزعة ضغط سلبية. يُسمى أيضًا center of falls, isallobaric low, isallobaric minimum, katallobaric center.

#### pressure fan

[مك مانع] مروحة ثقاقة. مروحة ضغطية. مروحة تدفع هواءً نقيًا في المنجم، تميزًا لها عن المروحة التي تسحب الهواء منه.

#### pressure field

[بحر] حقل الضغط. تمثيل لتدرج الضغط يكون بمثابة خطوط كفاف تساوي الضغط تندفق تياراتها المحيطية على نحو مواز لها.

#### pressure force

[رصد] قوة الضغط. انظر pressure gradient-force.

[مك مانع] قوة الضغط. القوة الناشئة عن فروق في الضغط داخل كتلة المائع. يساوي متجه القوة في وحدة الحجم تدرج الضغط  $-\Delta p$ ، وتساوي القوة في وحدة الكتلة جداء القوة الحجمية بالحجم النوعي  $-\alpha \nabla p$ .

#### pressure forming

[مك مانع] تشكيل بالضغط. طريقة لتشكيل اللدائن حراريًا باستعمال الضغط لدفع الصفيحة اللدنة المطلوب تشكيلها قبالة سطح القالب، تميزًا لها عن استخدام الحلاء لشط الصفيحة المستوية قبالة القالب.

#### pressure front

انظر shock front.

#### pressure gage

[مك مانع] معيار الضغط. مقياس الضغط. جهاز ذو عنصر جس معيّن لقياس الضغط (مثل معيار بوردون Bourdon للضغط أو مقياس الضغط الجوي المعدني) أو ذو بلورة كهزاجهدية (كما في معيار الضغط الكوارنزي).

#### pressure gradient

[رصد] تدرج الضغط. تغير الضغط الجوي في المسافة الأفقية، ويقاس عادة بطول خط متعامد مع خطوط تساوي الضغط.

[مك مانع] تدرج الضغط. معدل نقصان (أي تدرج) الضغط في الفضاء عند نقطة معينة. يستعمل هذا المصطلح أحيانًا، وبشكل غير دقيق، للدلالة ببساطة على القيم المطلقة لتدرج حقل الضغط. يُسمى أيضًا barometric gradient.

#### pressure gradient-force

[رصد] قوة تدرج الضغط. القوة الناشئة من اختلافات الضغط داخل الغلاف الجوي. وهي تشير عادة إلى المركبة الأفقية للقوة فقط. تُسمى أيضًا pressure force.

#### pressure head

[مك مانع] علو الضغط. يُسمى أيضًا head. 1- الارتفاع اللازم لعمود المائع كي يعطي الضغط النوعي. 2- ضغط الماء في نقطة معينة من أنبوب وينشأ عن الضغط الموجود فيه.

#### pressure hydrophone

[صوت م] مسماع مائي ضغطي. ميكروفون ضغطي يستجيب للموجات الصوتية المنقولة في الماء.

#### pressure ice

[بحر] جليد مضغوط. الجليد، وبشكل خاص الجليد البحري، الذي تغير شكله أو تآكل نتيجة تأثير الجهود الجانبية لأي توافق من الرياح والتيارات المائية والمد والأمواج، وقد يشمل الجليد المضغوط على الشاطئ، أو قطعة جليد فوق قطعة أخرى.

#### pressure ice foot

[مياه] سفح جليدي مضغوط. سفح جليدي يتكون بمحاذاة شاطئ ما نتيجة لتجمّد جدران الثلج المضغوطة مع بعضها بعضًا.

#### pressure interface

[نفط] ضغط السطح البيني. العلاقات المتبادلة بين الضغوط

الفردية للمكانن التي يَدْعَم إنتاجها انصباب مائي من مكمّن مائي مشترك. يؤثر تَفَاد الضنط في أحد المكانن، بسبب سحب النفط، على وضع المكمّن المائي المشترك، مما يؤثر بالتالي على الضغوط وعلى سطوح تلامس الغاز بالنفط، أو تلامس الماء بالنفط، في المكانن الأخرى.

#### pressure jump

[رصد] طَفْرَةُ ضَغْط. حالة الانتشار المَطْرَد لتغيّر فجائي محدود في الارتفاع الانعكاسي، وهي تَناظير موجة صَدْمِيّة في مائع انضغاطي أو طفرة سائلة، وقد اعتبر خطّ الهبة الامامي الجبهيّ طفرة ضغط حيث تُعطي الجبهة الباردة ما يشبه قوة دفع المِكْبَس.

#### pressure jump line

[رصد] خطّ طَفْرَةِ الضغط. خط سريع التحرك لارتفاع مفاجيء في الضغط الجوي، يعقبه مستوى ضغط أعلى مما كان قبل الطفرة، وفي ظروف نَدَاوة مناسبة يمكن أن يُنتج عدم استقرار مفاجيء في الجو يؤدي الى تكوين عواصف رعدية.

#### pressure line of position

[ملاح] خطّ مَوَاقِع ضَغْطِيّ. خط مواقع مواز للممرّ الجوي الفعال وعلى مسافة متعامدة معه تعادل الإزاحة الجانبية كما تحددها صيغ أنماط الضغط.

#### pressure maintenance

[نفط] حَفْظُ الضغط. حفظ الضغط الغازي في مكمّن ما بواسطة دفع مائي نشيط أو حقن مائي أو غازي، أو عملية مشتركة مؤلفة من مُجْمَل هذه العمليات.

#### pressure mark

[تخطيط] وَصْمَةُ الضغط. عيّب يظهر في الفيلم المحمّض، قد يبدو على شكل زيادة أو نقصان في كثافة اللون.

#### pressure measurement

[هـ] قياس الضغط. قياس القوى الداخلية الناتجة من الغاز أو السائل المضغوط في وعاء اختبار أو خزان أو في مجموعة أنابيب. ويمكن أن يكون هذا الضغط ضغطاً سكونياً مطلقاً (القيمة الكلية) أو ضغطاً عيارياً (الضغط المطلق ناقصاً الضغط الجوي).

#### pressure melting

[فز] ذوبان ضَغْطِيّ. ذوبان الجليد بسبب الضغط المُسَلَّط عليه.

#### pressure microphone

[صوت هـ] ميكروفون ضَغْطِيّ. ميكروفون يتغيّر خَرَجُه بتغيّر الضغط اللحظي الناتج من موجة صوتية تؤثر على رَقّ معين. ومن أمثلته الميكروفون السَّوَوِيّ والكربوني والبُورِيّ والتحريري.

#### pressure naphtha

[مواد] نَفْثَا ضَغْطِيّة. نفتا بترولية مصنوعة بالتكسير تميّزاً لها عن النفتا البكر. وهي رتبة خاصة من القَطارة الضغطية.

#### pressure pad

[صوت هـ] لِبَادَة ضَغْطِيّة. وسادة من اللبّاد مركّبة على ذراع نابضيّة تُستخدم في إحداث تلامس وثيق بين الشريط المغنطيسي ورأس التسجيل في بعض المسجلات الشريطية.

[هـ] وَسَادَة ضَغْطِيّة. تسليح فولاذي على وجه قالب الدائن، يساعد متن القالب على امتصاص ضغط الإغلاق.

#### pressure pattern

[رصد] نَمَطٌ ضَغْطِيّ. الخصائص الهندسية المميّزة لتوزيع الضغط الجوي كما تُظهرها خطوط تساوي الضغط على خريطة الارتفاعات الثابتة. ويطبّق عادةً على معالم التدرّج الإعصاريّ على خريطة السطح.

#### pressure pattern displacement

انظر lateral displacement.

#### pressure pattern flying

انظر aerologation.

#### pressure pickup

[الكثر] لاقِطُ الضغط. أداة تحوّل تغيّرات ضغط الغاز أو السائل الى تغيّرات مُنَاطِرَة في كمية يمكن قياسها بصورة أسهل، كالمحارضة أو المقاومة.

#### pressure pillow

[هـ] وَسَادَة ضَغْط. بعبارة تلج ميكانيكيّ سائلي يتكون من وسادة دائرية من المطاط أو المعدن مملوءة بمحلول مقاوم للتجمد وبماء ويحتوي على مِحْوَال للضغط أو على أنبوبة صاعدة لتسجيل الزيادة في ضغط التلج.

#### pressure plate

[هـ مك] لَوْح القابض. جزء من القابض القُرصِيّ في السيارة، ينكس قُبالة الحذاءة.

#### pressure-plate anemometer

[هـ] مِرْيَاحُ الصفيحة الضغطية. مرياح يقيس سرعة الريح بدلالة السَّخَب (المقاومة) الذي يبديه الريح على جسم صلب، ويمكن تصنيفه طبقاً للطرق التي تُقاس بها مقاومة الهواء. يُسمّى أيضاً plate anemometer.

#### pressure point

[اعضا] نَقْطَةُ الضغط. نُقْطَة ذات حساسية ملحوظة للضغط أو الوزن، تنتظم مثل نقاط الحرارة، وتتمثّل بجهازٍ طرفي خاصّ متصل بمجسّ الضغط.

#### pressure process

[هـ كيم] حَقْنُ الأخشاب. معالجة الأخشاب لمنع تحللها، وذلك بحقن مادة حافظة مثل الكريوزوت وكلوريد الزنك في خلاياها.

#### pressure radius

[نفط] نَصْف قُطْر الضغط. نصف القُطر الفعلي لضغط المكمّن الزائد الذي يحيط ببئر تعمل بالحقن المائي.

#### pressure rating

[هـ] الضغط الإسمي. الضغط الاعتباري. ضغط التشغيل الداخلي (المسموح به) للوعاء أو الصهرج أو شبكة الأنابيب المستخدمة في احتواء السوائل والغازات أو لنقلها.

#### pressure-regulating vavle

[هـ] صمام تنظيم الضغط. صمام يُنَفّس ضغط جهاز الاجراء أو

يحصره (أي أنه ينفث أو ينقلق) إما بالضغط المُسبق لتأخير مشدود، أو بتشغيل صابط الصمام بحيث يتخذ أي وضع مطلوب بين الفتح التام أو الغلق التام.

#### pressure regulator

[هـ] منظم الضغط. ترتيبية فتح وغلق تستعمل في فتحة جهاز الغاز المضغوط للاحتفاظ بضغط الجهاز في حدود المدى المنصوص عليه.

#### pressure relief

[هـ] تنفيس الضغط. تفريغ الضغط. صمام أو ترتيبية ميكانيكية أخرى (مثل القرص التمزقية) تزيل الضغط الزائد بالجهاز عن طريق السماح للسائل أو الغاز بإفلات متحكم فيه، أو بإفلات طارئ من الجهاز المضغوط.

#### pressure relief device

[هـ مك] أداة تفريغ الضغط. أداة تنفيس الضغط. 1- هي في أوعية الضغط، أداة مصممة بحيث تنفتح بكيفية متحكم فيها لمنع الضغط الداخلي لمجموعة أو مكون ما من تجاوز قيمة معينة، أي أنها صمام أمان. 2- جزء آلي مُحتمل بتأخير، يضعف أو ينثني عند تجاوز القوة المسلطة عليه قيمة سبق تحديدها.

#### pressure relief valve

[هـ مك] صمام تفريغ الضغط. صمام الأمان. صمام يفرّج الضغط عند تجاوزه حداً معيناً، وهو ينقلق من جديد عند رجوع الضغط إلى ظروف التشغيل العادية.

#### pressure-retaining member

[هـ مك] عضو احتجاز الضغط. الجزء المُحتمل بالمائع المحتجز والمضغوط في أداة تفريغ الضغط.

#### pressure ridge

[بحر] حَيْدٌ ضَغْطِي. حيد أو جدار من التلّوات الجليدية حيث جرى انضغاط جليد طاف مع جليد طاف آخر.

[جيو] حَيْدٌ ضَغْطِي. 1- معلّم زلزالي ينتج من الضغط المستعرض وتقدير سطح الأرض. 2- حركة علوية مستطيلة لتجمّد قشرة لابة مناسبة. 3- حيد من الجليد المُجلّدي.

#### pressure ring

[هـ منجم] حَلْفَةٌ ضَغْط. حلقة حول مساحة كبيرة محفورة تتميز بشوّه الفتح الموجودة بالقرب من الحفر الرئيسي.

#### pressure-rise center

[رصد] مركز ارتفاع الضغط. نقطة الزيادة القصوى في الضغط الجوي خلال مدة زمنية معينة. وهو على الخرائط البيانية الشاملة، نقطة أقصى نزعة ضغط موجبة. يُسمى أيضاً analobaric center, center of rises, isalobaric high, isalobaric maximum.

#### pressure roll

[هـ] مِطْلَمُ الضَغْط. هو في تكتية اللدائن بالبثق، المِطْلَم الذي يضغط مع مِطْلَم التبريد المفاجيء على الأرضية والوترّة المشوكة المصورة.

#### pressure seal

[هـ] خَاتَمُ الضَغْط. مانع للتسرّب يُستخدم في جعل الأوجه البينية

(سطوح التلامس) مقاومة للضغط بين جزءين لهما حركة دورانية نسبية أو انتقالية متكررة الحدوث أو مستمرة.

#### pressure-sensitive adhesive

[مواد] لاصِقٌ حسّاس للضغط. مادة لاصقة تحقّق أقصى قدرة ترابط عندما يسلط عليها ضغط خفيف فقط.

#### pressure shift

[طب] إنزياح ضَغْطِي. ازدياد في طول الموجة يصبح عنده الخط الطيفي ذا شِدّة قصوى. يحدث ذلك حين يزداد الضغط.

#### pressure solution

[صخر] محلول ضَغْطِي. المحلول الموجود بشكل متميّز على السطوح الحدودية للخببيات في الصخر الرسوبي. يُسمى أيضاً pressolution.

#### pressure-stabilized

[هـ فضا] موازَنٌ بالضغط. صفة الانشاءات العِشائنية التي يتطلب استقرارها وجود ضغط بداخلها على الدوام.

#### pressure still

[هـ كيم] مَقْطَرَةٌ ضَغْطِيّة. جهاز تقطير ذو تدفّق متواصل، يُستخدم في مصافي النفط حيث يُحفظ الزيت المسخّن (السائل والبخار) تحت ضغط حتى يتكسر (أي يتفكك إلى جزيئات أصغر) مُشكلاً منتجات منخفضة الغليان (القطارة الضغطية والنفثا والضعطية).

#### pressure storage

[هـ] خَزَنٌ تحت الضغط. تخزين سائل طيار أو غاز ميسّل تحت الضغط لحفظه من التبخر.

#### pressure suppression

انظر vapor suppression

#### pressure surface

انظر potentiometric surface

#### pressure survey

[نفط] مَسْحُ الضَغْط. قياس الضغط السكوني لقيعان الآبار في حقل نفطي. وتكون الآبار المنتجة فيه قد أغلقت مدة زمنية كافية لثبات نمو الضغط المكثني.

[هـ منجم] مَسْحُ الضَغْط. دراسة لتعيين توزيع الضغط أو فقد الضغط على طول مسافات أو قطاعات متعاقبة من دائرة للتهوية.

#### pressure switch

[كهر] قاطع ضَغْطِي. قاطع يشغل عند تغيّر الضغط في غاز أو سائل.

#### pressure system

[رصد] نظام ضَغْطِي. سمة تدرّج إحصاري منفردة للدورة الجوية، تُستخدم عادة في الإشارة إلى ارتفاع أو انخفاض، ونادراً في الإشارة إلى منطقة ارتفاع أو انخفاض.

[هـ] شبكة الضَغْط. منظومة ضَغْطِيّة. شبكة من الأنابيب والأوعية والصهاريج والمُفاعلات والمُعدّات الأخرى، والتوصيلات التابعة لها، تعمل بضغط داخلي أكبر من الضغط الجوي.

**pressure tank**

[هـ كيم] خزان الضغط. خزان مضغوط يُدخّل إليه الخشب لتشريبه بمواد حافظة.

[هـ مدن] خزان ضغطي. خزان مياه مسدود يحكام يُضبط فيه الهواء لإحداث ضغط على الماء الذي يُوصّل بشبكة توزيع المياه.

**pressure tap**

[هـ] تفرعة قياس الضغط. ثقب صغير عمودي على جدار أنبوب أو وعاء يجري مائلاً مضغوطاً، تُوصّل إليه عناصر حساسة للضغط لقياس الضغط السكوني. يُسمّى أيضاً، piezometer opening, static pressure tap.

**pressure tendency**

[رصد] نزعة الضغط. سمة تتغير الضغط الجوي وكميته طوال ثلاث ساعات أو مدة أخرى معينة تنتهي عند وقت الرصد. تُسمّى أيضاً، barometric tendency.

**pressure-tendency chart**

انظر pressure-change chart.

**pressure tensor**

[فيزيلز] موثر الضغط. موثر يلعب في التحريكيات المغنطيسية المائعة دوراً مائلاً لدور الضغط في الميكانيك العادي للموائع.

**pressure thrust**

[هـ فضا] دفع ضغطي. جداء مساحة المقطع المستعرض للإندفاع النفثي الخارج من قوة الصاروخ بالفرق بين ضغط العادم والضغط المحيط به.

**pressure topography**

انظر height pattern.

**pressure transducer**

[هـ] محوّل الضغط. مكوّن جهاز يكشف ضغط المائع ويعطي إشارة كهربائية تتعلق بالضغط. يُسمّى أيضاً، electrical pressure transducer.

**pressure-travel curve**

[مك] منحنى الضغط والمسار. منحنٍ يبيّن الضغط بالنسبة لمسار القذيفة داخل سبطانة السلاح.

**pressure traverse**

[نفط] مسار الضغط. قياس ضغوط المكمّن في أعماق متزايدة.

**pressure treater**

[هـ كيم] معالج ضغطي. أي أداة من أدوات المعالجة الكيميائية التي تعمل بضغط أعلى من الضغط الجوي، كما في الصناعات الكيميائية والنفطية.

**pressure-tube anemometer**

[هـ] مرياح الأنبوب الضغطي. مرياح تتحدّد فيه سرعة الرياح من قياسات ضغوط الرياح التحريكية. تُحدّث الرياح المندفعة في الأنبوب ضغطاً أكبر من الضغط السكوني، بينما تُحدّث الرياح المنخفضة في الاتجاه المتعاكس ضغطاً أقلّ منه. يُقاس هذا الفرق في الضغط، الذي

يتناسب مع مربع سرعة الرياح، بمقياس ضغط مناسب.

**pressure-tube reactor**

[نو] مُفاعل الأنابيب المضغوطة. مفاعل نووي وضعت عناصر الوقود فيه داخل أنابيب عديدة يسير فيها المبرد تحت ضغط عالٍ، وقد أحيطت مجموعة الأنابيب بخزانٍ يحتوي على المهدّي بضغطٍ منخفض.

**pressure tunnel**

[هـ مدن] نفق مضغوط. نفق لمجرى مائي يكون مضغوطاً، لوقوع التدرّج المائي في أعلى (قمة) النفق.

**pressure ulcer**

انظر decubitus ulcer.

**pressure vessel**

[هـ] وعاء ضغط\*. حاوية معدنية تكون عادةً اسطوانية أو كروية يمكنها تحمّل ضغوط القُر.

**pressure viscosity**

[مك مانع] لزوجة ضغطية. خاصية الزيوت التزيقية النفطية في زيادة لزوجتها عندما تتعرّض للضغط.

**pressure wave**

[رصد] موجة ضغط. موجة أو حركة دورية تظهر عند تغير الضغط الجوي في أيّ سُلّم زمني، باستثناء التيارات الموسمية أو اليومية العادية.

[فز] موجة ضغطية. انظر compressional wave.

**pressure welding**

[فلز] لحام بالضغط. لحام السطوح المعدنية بتسليط ضغط عليها. من أمثلته اللحام الصدمي واللحام الكهربائي واللحام المتواصل واللحام النقطي.

**pressurization**

[هـ] 1- ضغط. 2- تكييف الضغط. 1- استعمال غازٍ خامل أو هواء جاف بضغط أكبر من الضغط الجوي بصفة باوندات، داخل مكوثات شبكة الرادار أو في خط متحد المحور محكم السد، لمنع التآكل بسبب الرطوبة، ولتقليل انهيار الفلطة العالية عند الارتفاعات العالية. 2- فعل الحفاظ على الضغط العادي داخل غرفة معرّضة لضغط خارجي مرتفع أو منخفض.

**pressurize**

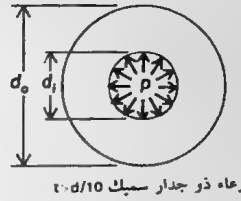
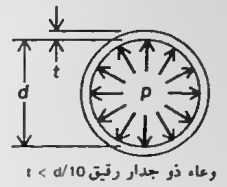
[هـ] يكيّف الضغط. يحافظ على ضغطٍ عادي داخل غرفة معرّضة لضغط خارجي مرتفع أو منخفض.

**pressurized blast furnace**

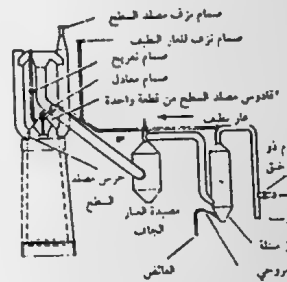
[هـ] فرن سفع مضغوط\*. فرن سفع يُشغّل بضغط أعلى من الضغط المحيط به. يُؤلّد الضغط فيه بخلق خط غلق الغاز مما يسمح بدخول حجم أكبر من الهواء داخل الفرن بسرعة منخفضة، وبالتالي بزيادة سرعة الصهر.

**pressurized stoppings**

[هـ منجم] مصدّات مضغوطة. مصدّات تُقام في طرق السحب

**وعاء ضغط****PRESSURE VESSEL**

أوعية ضغط، للضغط المتوسط والضغط العالي،  $t =$  نخانة الجدار،  $d =$  قطر الوعاء،  $p =$  الضغط،  $d_i =$  القطر الداخلي،  $d_o =$  القطر الخارجي.

**فرن سفع مضغوط****PRESSURIZED BLAST FURNACE**

رسم تخطيطي لفرن سفع مضغوط.

والرد في منطقة ما لمزل نارٍ مكشوفة أو تسخينٍ تلقائي، شرط أن يكون الضغط فيها على جانبي كل مصدر متساوياً، وذلك باستعمال مراوح مساعدة.

#### pressurized water reactor

[نو] مُفاعل الماء المضغوط. مفاعل نووي يجري فيه الماء بضغط كافٍ ليمنعه من الغليان، بينما يقوم بدور التبريد والتبريد لوقود اليورانيوم. يُستعمل الماء المُسخَّن عندئذٍ لتوليد البخار في محطة التوليد. مختصره PWR.

#### presswork

[تخطيط] الطبع. هي في الطباعة، عملية وضع الحبر على الورق، ويسبقها صف الحروف وربما إعداد ألواح الطباعة، تنبهاً لعملية التجليد.

#### prester

[رصد] بريستر. رياح دُومية أو ميزاب مائي يصحبه برق في البحر المتوسط واليونان.

#### prestore

[م ا م] يَدَّخِر. يخزن كمية في موقع متوفر في الحاسب قبل الحاجة إليها في نَهْجٍ ما.

#### prestress

[جيو] إجهاد مُسَبَّق. انظر preconsolidation pressure. [هـ] يُجهد مُسَبَّقاً. يُسلط قوة على مُشْأ كي يُكَيِّفَ لِتَحْتَمِلَ حِمْلَ التشغيل بفاعلية أكبر أو بانحرافٍ أقل.

#### prestressed concrete

[مواد] خرسانة مُسَبَّقة الإجهاد. خرسانة مضغوطة بأسلاك أو قضبان محملة تحملاً عالياً لخفض أو منع التشقق وقوى الإسطالة.

#### presumptive address

انظر address constant.

#### presumptive instruction

انظر basic instruction.

#### pretensioning

[هـ] شَدَّ مُسَبَّق. طريقة للصب المسبق للكمّرات الخرسانية بأسلاكٍ مشدودة موضوعة فيها. يسمى أيضاً Hoyer method of prestressing.

#### pretersonics

انظر acoustoelectronics.

#### pre-transmit-receive tube

انظر pre-TR tube.

#### pretravel

[تحكم] حركة أولية. المسافة أو الزاوية التي يتحرك فيها محفز قاطع من الوضع الحرّ إلى وضع التشغيل.

#### pretrigger

[الكتر] قَادَحٌ أَوَّلِيّ. قَادَحٌ يُستعمل لإطلاق الكُنْس قبل النبضة المرسلّة.

#### pre-TR tube

[الكتر] صمام الإرسال والاستقبال الأولي. صمام تبديل للترددات الراديوية مملوء بالفاز، يُستخدم في بعض أجهزة الرادار لوقاية صمام الإرسال أو الاستقبال من القدرة العالية المغرطة، ولوقاية المستقبل الراداري من الترددات المختلفة عن التردد الأساسي. مشتق من pre-transmit-receive tube.

#### prevailing visibility

[رصد] رؤية سائدة. هي وفق ممارسة أرساد طقس الولايات المتحدة أكبر رؤية أفقية يساويها نصف دائرة الأفق أو يخطاها. وهي في الظروف السريعة التغير متوسط الرؤية السائدة أثناء عملية الرصد.

#### prevailing westerlies

[رصد] غربيّات سائدة. الرياح الغربية السائدة في الناحية القطبية من حُرْم الضغط المرتفع تحت المداري.

#### prevailing wind

انظر prevailing wind direction.

#### prevailing wind direction

[رصد] اتجاه الرياح السائدة. ريحٌ سائدة. اتجاه الرياح المرصود كثيراً خلال فترة معينة. والفترات الأكثر استعمالاً هي اليوم الرصدّي والشهر والفصل والسنة. يسمى أيضاً prevailing wind.

#### preventive maintenance

[هـ] صيانة وقائية. طريقة للفحص والاختبار وإعادة تكييف الجهاز في فترات منتظمة طبقاً لتعليمات معينة، بغية تلافي الإخفاق في الخدمة، أو بغية تأجيل التدهور.

#### previewing

[م ا م] معاينة أولية. محاولة للحصول على معلومات تمهيدية عن السيمات في مستند أصلي قادم، وقد تشمل هذه المعلومات مدى كثافة الحبر والمواقع النسبية وغيرها، وتستخدم في المساعدة على تمييز السمات.

#### previous element coding

[اتصال] تَكْوِيد العنصر السابق. نظام لتكويد الإشارة يُستخدم في الإرسال التلفزيوني الرقمي حيث يعتمد كل عنصر من عناصر الصورة المرسلّة على التماثل في عنصر الصورة الذي يسبقه.

#### Prevost's theory

[حر] نظرية بريفوست. نظرية تنص على أن كلّ جسم يتبادل الحرارة دوماً مع محيطه كما يُشع كمية من الطاقة لا علاقة لها بالمحيط، وهو يزيد أو ينقص درجة حرارته تبعاً لامتصاصه من الإشعاع أكثر مما يُصدّر، أو لإصداره من الإشعاع أكثر مما يمتص.

#### preweld interval

[فلز] فترة ما قبل اللحمة. هي في اللحام الكهربائي النقطي، الفترة الزمنية المنقضية بين نهاية فترة الهُصَر وبداية تيار اللحام.

#### prewhitening filter

انظر whitening filter.

#### PRF

انظر pulse repetition rate.

pri

انظر primary winding .

priapism

[طب] قُسُوح. اشتداد النَغْظ. انتصاب مُستمر للقضيب غير مصحوب عادة بالرغبة الجنسية كما في بعض الحالات المرضية.

Priapulida

[لا فقار] شُعبة القُضيبات\*. شعبة ثانوية من الحيوانات البحرية الشبيهة بالديدان، يتألف جسمها من ثلاثة أجزاء متميزة (الخرطوم والجذع والأحقة الذيلية)، ويكون غالباً مغطى بأشواك ودرن، وتحيط بفمه صفوف متمركزة من الأسنان.

Priapuloidea

[لا فقار] شُعبة القُضيبات. مرادف للمصطلح Priapulida .

priceite

[معدن] بريسييت.  $\text{Ca}_4\text{B}_{10}\text{O}_{19} \cdot 7\text{H}_2\text{O}$ . معدن ثُرابي أبيض كالتلج مُكوّن من بورات الكلسيوم المائية. يوجد بشكل مُصنّت. يُسمى أيضاً pandermite .

Price meter

[هـ] مقياس برأيس. مقياس تيارات المحيطات المستعمل في الولايات المتحدة، ويتكوّن من ستة أقذاح مخروطية مركّبة حول محور رأسي، وتُحدث مع كل دورة إشارة في مجموعة من سماعات الرأس. يَضمن توازن هذا الجهاز بواسطة وزنه الثقيل والريش الموجودة في الذيل.

pricker

انظر needle .

prickly heat

انظر miliaria .

prick punch

[تصميم] سُبْك مِخْرَازِي. أداة ذات طرف مخروطي حاد ومُجَلَّخ إلى مِثْل مقدارها 30° إلى 60°، تُستخدم في التثليم الخفيف للشغلة بغية تحديد نقطة تقاطع خطوط التماثل فيها.

priest

[بصر] بريست. القيمة z من قيم المؤثرات الثلاثة للضوء.

prill

[مواد] حَبِيبات. جُسيمات كروية في حجم حَبَات خُرْدُق الصيد.

[هـ كيم] يِلْكر. يُشكّل بَلُورات أو كُتَلًا من المادة بقياس الحَبِيبات، وذلك بفعل الهواء المنفوخ المتّجه إلى الأعلى على محلول ساخن متساقط. تُستخدم هذه العملية في صنع نترات الأمونيوم وأسمدة البُوَلَة.

[هـ منجم] حَبِيبَات. 1- أجود رتبة من الخام بعد فرز الحصى منه. 2- جُسيم كُرَوِي في حجم حَبَات خُرْدُق الصيد. 3- متفجّرات مضغوطة ومسوأة الحجم مثل نترات الأمونيوم.

Primacord

[مواد] صِمَامَة بريماكورد. صِمَامَة تتكوّن من قلب متفجّر

داخل غِطاء نَسْجِي أو لدائني.

Primacord-Bickford fuse

[مواد] صِمَامَة بريماكورد - بَكْفُورد. صِمَامَة تفجير تستعمل مفجّراً من بنتا ارتيرال نترات PETN. تُستخدم في أعمال التفجير الواسعة النطاق، وخاصة في المحاجر.

primaquine

[صيدل] بريماكين.  $\text{C}_{11}\text{H}_{21}\text{N}_3\text{O}$ . سائل لَزْج ذَوَاب في الإيثِر. يُستعمل في الطب على هيئة ملح ثنائي الفُسفات لمعالجة الملاريا (البُرْداء).

primary

[جيو] أولي. بدائي. 1- خط شاطئي يافع نتجت معالمه أساساً من عوامل غير بحرية. 2- صفة لراسب معدني لم يتأثر بالإغناء السطحي.

[فقار] بدائي. أولي. متعلق بمراق الريشة على المفصل الأقصى من جناح الطائر.

[فلز] إبتدائي. صفة الفلز الذي يُحصل عليه مباشرة من الخام.

[فلك] 1- الكوكب الأم. النجم الأم. 2- النجم الأساسي. 1- هو كوكب سيار بالنسبة إلى توابعه، أو الشمس بالنسبة إلى كواكبها السيارة. 2- النجم الأسطع في منظومة مزدوجة النجم.

[كهر] 1- ملفّ ابتدائي. لفافة ابتدائية. 2- ناقل أساسي. 1- انظر primary winding. 2- أحد نواقل الفلطة العالية في نظام توزيع الطاقة.

[كيم] أولي. مصطلح يُستخدم في تمييز المركّبات القاعدية من الأشكال المتشابهة أو المتماكة. ففي المركّبات العضوية، يُعدّ  $\text{RCH}_2\text{OH}$  كحولاً أولياً و  $\text{R}_1\text{R}_2\text{CHOH}$  كحولاً ثانوياً و  $\text{R}_1\text{R}_2\text{R}_3\text{COH}$  كحولاً ثالثياً. وفي المركّبات اللاعضوية نجد فُسفات الصوديوم الأولية  $\text{NaH}_2\text{PO}_4$  والثانوية  $\text{Na}_2\text{HPO}_4$  والثالثية  $\text{Na}_3\text{PO}_4$ .

primary air

[هـ مك] هواء أولي. جزء من هواء الاحتراق الذي يدخل مع الوقود في الحارق.

primary alcohol

[كيم عضو] كُحول أولي. كحول يُمكن كتابة بُنيته الجُزيئية على الشكل  $\text{RCH}_2\text{OH}$  بخلاف الكحول الثانوي  $\text{R}_1\text{R}_2\text{CHOH}$  أو الثالثي  $\text{R}_1\text{R}_2\text{R}_3\text{COH}$ .

primary amine

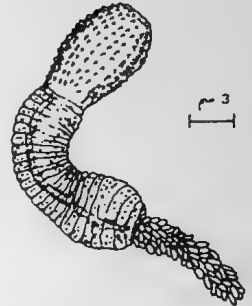
[كيم عضو] أمين أولي. أمين يُمكن كتابة بُنيته الجُزيئية على شكل  $\text{RNH}_2$  بخلاف الأمين الثانوي  $\text{R}_1\text{R}_2\text{NH}$  أو الثالثي  $\text{R}_1\text{R}_2\text{R}_3\text{N}$ .

primary area

[ملاح] منطقة أساسية. هي في العمليات البحرية القريبة من المرفأ، منطقة في قطاع تُزال منها العوائق إزالةً كاملة.

شعبة القضيبيات

PRIAPULIDA



شكل الحيوان الكامل Priapulus .



primary atypical pneumonia

انظر Eaton agent pneumonia

primary battery

[كهر] بطارية أولية. بطارية تتألف من خلية أولية أو أكثر.

primary body

[فلك] الجرم الأم. الجرم السماوي أو حقل القوة المركزية الذي يدور حوله تابع أو جرم آخر، أو يفلت منه أو يسقط في اتجاهه.

primary breaker

[هـ مك] كسّارة رئيسية. آلة تستقبل الصخور من عمليات النسف، وتقوم بتكسيرها كتلاً لا تزيد الواحدة منها على انشين (5 سنتيمترات)، وقد تكون كسّارة تدويمية أو كسّارة فكية. تسمى أيضاً primary crusher.

primary cell

[كهر] خلية أولية. خلية تعطي تياراً كهربائياً نتيجة تفاعل كيميائي غير عكوس، مما لا يسمح بإعادة شحنها بشكل مُجدٍ.

primary center

[اتصال] مركز رئيسي. مكتب هاتفي ذو مرتبة أدنى من المركز القطاعي وأعلى من المركز الفرعي، يعمل على توصيل المكاتب الفرعية بعضها ببعض، ويستخدم أيضاً مركزاً فرعياً للمكاتب الطرفية القريبة.

primary circle

انظر primary great circle

primary circulation

[رصد] دورة رئيسية. الدورة الجوية الأساسية السائدة على نطاق كوكبي، ويتحتم وجودها تمشياً مع اختلافات الإشعاع، مع خط العرض ودوران الأرض، والتوزيع الخاص لليابسة والمحيطات، وتتطلبها وجهة نظر حفظ الطاقة.

primary clay

انظر residual clay

primary coil

[كهر] ملف ابتدائي. ملف الدّخل في الملف التحريضي أو في المحوّل.

primary colors

[بصر] الألوان الأولية. الألوان الأساسية. الألوان الثلاثة الأحمر والأصفر والأزرق، التي يمكن مزجها بنسب مختلفة لإنتاج أي لون آخر.

primary constriction

انظر centromere

primary control program

[م ١ م] برنامج التحكم الرئيسي. البرنامج الذي يُفرض على ترتيب تسلسل المهمات ووظائف نظام التشغيل الأساسية. مختصره PCP.

primary cosmic rays

انظر cosmic rays

primary creep

[مك] زحف أولي. المنطقة ذات المعدّل المرتفع للانفعال في مادة تخضع لإجهاد دائم.

primary crusher

انظر primary breaker

primary cyclone

[رصد] إعصار رئيسي. مُنخفض جوي رئيسي. أي إعصار (أو انخفاض)، خصوصاً الإعصار الجبهي، الذي ينشأ داخل دورته أعاصير ثانوية. يُسمى أيضاً primary low.

primary detector

انظر sensor

primary dip

[جيو] ميل أولي. الميل الخفيف الذي يتّخذه راسب طباق لحظّة ترسبه. يُسمى أيضاً depositional dip, initial dip, original dip.

primary drilling

[هـ] ثقب أولي. عملية حفر ثقب في حديد صخري صلب تجهيزاً لتجيره الذي يؤدي إلى سقوط الصخر.

primary electron

[الكتر] الكترون أولي. الكترون يُرجم به سطح صلب فيسبب الإصدار الثانوي.

primary emission

[الكتر] إصدار أولي. إصدار الالكترونات الناجم عن أسباب أولية، كنسخين المهبط، وليس عن آثار ثانوية كترجم الالكترونات.

primary excavation

[هـ] حفر أولي. حفر يتم إنجازه في تربة غير مضطربة.

primary explosive

[مواد] متفجّر بدئي. متفجّر أو خليط متفجر حسّاس للصدمات والإحتكاك. يُستخدم في الشّيعلات والصواعق لإحداث الانفجار. يُسمى أيضاً Initiating explosive.

primary extinction

[فز صلب] إنطفاء أولي. إضعاف الحزم القوية الناتجة من انعراج الأشعة السينية بواسطة بلورة مكتملة، بالمقارنة مع الحزم الضعيفة.

primary fabric

انظر apposition fabric

primary fault

[كهر] خلل أولي. هو في دارة كهربائية، الانهيار الأولي في المادة العازلة لنقل، يتبعه عادة تدفق تيار قوي.

primary fission products

انظر fission fragments

primary flow

[الكتر] دفق أساسي. سريان التيار المسؤول عن معظم خصائص الأداة شبه الناقلة.

## primary focus

[بصر] **بؤرة أولية**. هي في منظومة لا نقطية خطاً يتلاقى فيه قسم من حزمة الأشعة الواردة من نقطة خارج المحور. يكون هذا الخط عمودياً على المستوي الذي يضم النقطة والمحور البصري، وتكون صورته أقرب إلى المنظومة من البؤرة الثانوية. تُسمى أيضاً meridional focus, tangential focus.

## primary frequency

[اتصال] **تردد أولي**. تردد مخصص للاستخدام العادي في دائرة معينة أو قناة اتصالات.

## primary frequency standard

[اتصال] **مقياس التردد الأولي**. أحد معايير التردد الذي اقترته الحكومات المختلفة. يتم تحديد تردد التشغيل بالنسبة لمحطة لاسلكية عن طريق مقارنته بمضاعفات هذا التردد المعياري.

## primary front

[رصد] **جبهة رئيسية**. الجبهة الأساسية والأصلية عادة في أي نظام جهتي توجد فيه جهات ثانوية.

## primary fuel cell

[كهر] **خلية وقود أولية**. خلية وقود تستهلك الوقود والمادة المؤكسدة بشكل مستمر.

## primary geosyncline

انظر orthogeosyncline.

## primary great circle

[مسح] **الدائرة العظمى الأساسية**. دائرة رئيسية. دائرة عظمى تستعمل كأصل لقياس إحداثي، ومثل هذه الدائرة بالذات يكون على 90° من القطبين في نظام إحداثيات كروية كما في حالة خط الاستواء. تسمى أيضاً fundamental circle, primary circle.

## primary gun

[حرب] **مدفع رئيسي**. المدفع الرئيسي أو الأساسي، وخاصة في الدبابة أو العربات المدرعة الأخرى.

## primary haulage

[هـ منجم] **نقل أولي**. نقل إلى مسافة قصيرة ليس فيه نقل ثانوي أو نقل على خط رئيسي. يسمى أيضاً face haulage.

## primary high explosive

[مواد] **متفجر بدئي شديد**. متفجر حساس للغاية للحرارة والصدمات، يُستخدم عادة في مباشرة متفجر ثانوي شديد. من أمثلته فليمنات الزئبق وأزيد الرصاص وستيفنات الرصاص والتتراسين.

## primary hypertension

انظر essential hypertension.

## primary isoamyl alcohol

انظر isobutyl carbinol.

## primary lateral sclerosis

[طب] **تصلب جانبي أولي**. مرض تصليبي يصيب قنوات الحبل الشوكي الهرمية المتصلة. يتميز بتشلل الأطراف ويرافقه تصلب

ومُتَكَسَات وَتَرِيَّة متزايدة وغياب الاضطراب الحمي والغذائي. يُسمى أيضاً lateral sclerosis.

## primary lead

[فلز] **رصاص أولي**. الرصاص المستخلص من الخام تمييزاً له عن الرصاص الخردة المعاد تشغيله.

## primary lesion

[طب] 1- **تمزق أولي**. 2- **إصابة أولية**. 1- قرحة صلبة ترافق الزهري والليل وجذري البقر. 2- في علم أمراض الجلد، الظهور المبكر والمميز سريرياً لمرض جلدي، كالبقعة أو الحطاطة أو النقطة أو البثرة أو السلاق.

## primary lights

[بصر] **أضواء أولية**. أية ثلاثة أضواء مستعملة في منظومة التحليل اللوني للمحاليل بالمؤثرات الثلاثة.

## primary low

انظر primary cyclone.

## primary magma

[جيو] **صهارة أولية**. صهارة تنشأ تحت قشرة الأرض.

## primary measuring element

[هـ] **عنصر قياس أولي**. جزء من أداة القياس أو الجس يكون متصلاً مباشرة بالمتغيرات المقاسة (مثل درجة الحرارة أو الضغط أو الأس الهيدروجيني أو السرعة).

## primary meristem

[نبت] **نسيج قسوم أولي**. نسيج قسوم متحدر من النسيج الجنيني مباشرة، يولد البثرة والنسيج الوعائي والقشرة.

## primary mineral

[معدن] **معدن أولي**. معدن تشكل في الوقت الذي تشكل فيه الصخر الذي يحويه، وبذلك يحتفظ بشكله وتركيبه الأصليين.

## primary phloem

[نبت] **لحاء ابتدائي**. لحاء متحدر من النسيج القسوم القمي.

## primary plasticizer

[مواد] **ملدّن أولي**. مادة ملدنة لتشكيلات اللدائن التي لها ألفة كافية مع أحد المتماثرات أو الراتنجات، بحيث تعتبر متوافقة معه، ولذلك يمكن استعمالها كملدّن وحيد.

## primary porosity

[جيو] **مسامية أولية**. المسامية الطبيعية في المكامن الرملية أو الصخرية للنقط.

## primary power cable

[كهر] **كَبَل الطاقة الأساسي**. كبلات الطاقة التي تصل مصدر الطاقة الخارجية بقاطع المكتب الرئيسي وأجهزة القياس.

## primary radar

[هـ] **رادار أولي**. رادار يُصدر حزمة يعكسها الهدف مكوّناً إشارة مرتدة. يسمى أيضاً primary surveillance radar (PSR).

primary radiation

[فز] إشعاع أولي. إشعاع يصل مباشرة من منبعه، من غير تفاعل مع المادة.

primary rainbow

[بصر] قوس قزح أولي. أكثر ظواهر قوس قزح الرئيسية شيوعاً. يظهر على شكل قوس يبلغ نصف قطره الزاوي 42° تقريباً حول النقطة المقابلة للشمس بالنسبة للناظر. وهو في قوس قزح القوس الداخلي الذي يحدث لضوئه انعكاس داخلي واحد فقط، كما أنه أصبغ من قوس قزح الخارجي أو الثانوي، وأكثر منه سطوعاً.

primary reference fuel

[مواد] وقود مرجعي أولي. 1- غازولين يتألف من الأيزو أوكتان أو من n- هبتان أو من مخاليط منهما تستعمل وفق نظام ASTM-CFR في محرك اختبار الغازولين لتحديد معدل الأوكسان للغازولين التجاري. 2- وقود ديزل يتألف من السيتان أو من α - ميتيل النفثالين أو من مخاليط منهما تستعمل وفق نظام ASTM-CFR في محرك اختبار الديزل لتحديد معدل العدد السيتاني لوقود الديزل التجاري.

primary relay

[كهر] مُرحّل أولي. مرحل يبدأ العمل الأولي في سلسلة أعمال متتابعة.

primary reserve

[نفط] احتياطي أولي. احتياطي نفط يمكن استخراجه تجارياً بالأسعار والتكاليف الجارية، بالطرق والأجهزة التقليدية نتيجة للطاقة الطبيعية الموجودة بالمكمن.

primary root

[نبت] جذر ابتدائي. جذر رئيسي. الجذر الأول للنبات المتحدّر من الجذير.

primary scattering

[فز] تبعثر أولي. أية عملية تبعثر يلتقط فيها الإشعاع بواسطة كاشف كالعين بعد أن يكون قد تبعثر قبل ذلك مرة واحدة. ويختلف هذا التبعثر عن التبعثر المضاعف (المتعدد).

primary sedimentary structure

[جيولوجيا] بُنية ترسبية أولية. تركيب بنيوي رسوبي ينشأ أثناء الترسيب. مثال ذلك علامات النيم والطباقية المتدرّجة.

primary service area

[اتصال] منطقة البث الرئيسية. المنطقة التي لا تتعرض فيها الموجة الأرضية التابعة لإحدى المحطات الإذاعية لتداخل مزعج أو خَبَر.

primary sewage sludge

[مدن] حمأة ترسيب أولي. مخلفات نصف سائلة ناتجة من عملية الترسيب الطبيعي الأولى في أحواض الترسيب دون أي معالجة إضافية.

primary skip zone

[كهرومغناطيسية] نطاق التخطي الأولي. منطقة محيطة بمرسِل لا تبلغها الموجات الأرضية، ولكنها ضمن مسافة التخطي.

primary standard

[تقن] معيار أساسي. وحدة تحددها وتقرّرها مباشرة هيئة معينة، تُعابَر بها كل وحدات القياس الثانوية. ففي مجال الكيمياء التحليلية على سبيل المثال، تُستعمل مواد أو محاليل مرجعية ذات نقاوة كيميائية وتركيز معروفين لتوحيد المحاليل المخبرية قياسياً قبل التحليل الحجمي أو المعايرة.

primary storage

[م.م] خَزَن رئيسي. الخزن الرئيسي الداخلي في الحاسب.

primary stratigraphic trap

[جيولوجيا] مَصِيدَة طبقاتية أولية. مصيدة طبقاتية تتكوّن من ترسّب مواد قُتاتية (مثل الرمال الشريطية أو العدسات أو الرّقع أو الحواجز) أو من خلال الترسيب الكيميائي كالشعَب المَرَجانية أو الصخور العضوية.

primary stress

[مك] إجهاد أولي. المَرَكَبَة الناعمة أو القصية للإجهاد في مادة صلبة، تنشأ عن حمولة مفروضة تكون ضمن شرط التوازن، وليست محدّدة ذاتياً.

primary stress field

انظر ambient stress field.

primary structure

[جيولوجيا] بُنية أولية. تركيب بنيوي في صخر ناري تكوّن في الوقت نفسه، ولكن قبل تصلّب الصخر النهائي.

[هندسة] إنشاء أساسي. الهيكل الإنشائي الرئيسي للطائرة أو الصاروخ بما في ذلك التركيبات والتوصيلات الملحقة به. ويُطلق أيضاً على كل عضو إنشائي يؤدي انهياره إلى تعريض الصاروخ لضرر خطير.

primary succession

انظر prisere.

primary surveillance radar

انظر primary radar.

primary syphilis

[طب] زُهرِي أولي. المرحلة الأولى من المرض الزهري وتتميز سريريًا بقرحة غير مؤلمة، أو قرحة صلبة عند نقطة العدوى وغير مؤلمة، وباعتلال متفرّد وموضعي للعقد اللمفية.

primary tectonite

[صخر] تكتونيت أولي. تكتونيت ذو نسيج ترسبي.

primary tissue

[نبات] نسيج أولي. نسيج نباتي تشكّل خلال النمو الابتدائي.

[نسيج] نسيج ابتدائي. أي من النُجج الرئيسية الأربعة التي تؤلّف جسم الفقاريات.

primary treatment

[مدن] معالجة أولية. عملية حجز المواد الطافية وترسيب المواد العالقة الرسوبية من مياه المجاري الخام.

primary voltage

[كهر] فلطية أولية. الفلطة المسلّطة على مرابط الملفّ الأولي في المحوّل.

**primary wave**

[اتصال] مَوْجَة أولية. موجة راديوية تنتقل بواسطة مسارٍ مباشر، على نقىض موجات التخطي.

[فيزيو] موجة أولية. الموجة الزلزالية الأولى التي تبلغ محطة ما عند حدوث زلزال.

**primary weapon**

[حرب] سلاحٌ رئيسي. السلاح الرئيسي للوحدة المقاتلة، وتعتبر البندقية السلاح الرئيسي في سرية المشاة، بالمقارنة بالمقذوفات الكيميائية أو القنابل اليدوية، التي تكون ثانوية أو احتياطية في هذه التشكيلات.

**primary winding**

[كهر] لفافة ابتدائية. لفافة المحوّل التي تتلقّى إشارات الطاقة أو قدرة التيار المتناوب مباشرةً من المصدر. تسمى أيضًا primary. مختصرها pri. رمزها P.

**primary xylem**

[نبت] خشبٌ ابتدائي. خشب متحدّر من النسيج القسوم القمي.

**Primates**

[فقار] رتبة الرئيسيات\*. رتبة الثدييات التي ينتمي إليها الإنسان. تتميز من زاوية الاتجاه التطوري بالاحتفاظ بالتكوين الشائع للأطراف والأسنان، وازدياد حركية الأصابع، وحلول الأطراف محل المخالب، وتطور الرؤية المجسّمة، وتنامي القشرة الدماغية.

**prime**

[هـ] 1- رئيسي. 2- يجهّز. 3- يؤسّس. 1- صفة لما هو أساسي. يُقال مثلاً المُقاوَل الرئيسي. 2- يضع الصاعق في الخرطوشة أو حُشوة التفجير. 3- يعامل الخشب بطلّية أولية أو يدهان أولي مخترق.

**prime coat**

انظر primer.

**prime contractor**

[هـ] مُقاوَل رئيسي. مقاول يملك عقداً مباشراً لمشروع شامل، ويمكنه بالتالي التنازل عن أجزاء من العمل إلى مقاولين فرعيين.

**prime fictitious meridian**

[ملاح] دائرة الطول الوهمية الأساسية. دائرة الطول المرجعية (الحقيقية أو الوهمية) المستخدمة كأصل لقياس خط الطول الوهمي.

**prime focus**

[بصر] بُؤرة أولى. المكان الذي يتمّ عنده تبير الضوء الوارد من الأجرام السماوية بواسطة المرآة الرئيسية في المقراب العاكس. يقع على محور المرآة قرب الطرف المفتوح من الأنبوب.

**prime grid meridian**

[ملاح] دائرة طول التسامية الأساسية. خط الزوال الاسنادي في الشبكة، وهو عادة خط الزوال الجغرافي 180-0° في المناطق القطبية. يستخدم هذا أصلاً في قياس خط الطول التسمائي.

**prime ideal**

[ر] مثالي أولي. مثالي أساسي في حلقة يُولده عنصر وحيد ذو

خصائص مماثلة لخصائص الأعداد الأولية.

**prime inverse meridian**

انظر prime transverse meridian.

**prime meridian**

[مح] دائرة الطول الأساسية. زوال خط الطول (0°) ويُستخدم كأصل لقياس الطول في الأماكن المختلفة، وخط زوال غرينتش في انكلترا، ويُستعمل عالمياً تقريباً لهذا الغرض.

**prime mover**

[هـ مك] محرّك أساسي. آلة في معمل الطاقة تحوّل الطاقة من الشكل الحراري أو الضغطي إلى الشكل الميكانيكي.

**prime navaid facilities**

[ملاح] التسهيلات الملاحة الأساسية. المرافق الملاحة الأساسية. التسهيلات الملاحة التي تُعتبر ضرورية في ظل ظروفٍ عملياتية معينة (كالطقس أو القيام بمهمة معينة) لإتمام انطلاق الطائرات ومناورات الاقتراب من أجل الحط بسلام، وقد تشمل هذه التسهيلات على رادار الاقتراب المتحكّم فيه RAPCON ونظام الحط بالأجهزة ILS ونظام الملاحة الجوية التكتيكية TACAN والمرشد الراديوي الشامل بالترددات العالية جداً VOR وغيرها.

**prime number**

[ر] عددٌ أولي. عددٌ صحيحٌ موجب لا يقبل القسمة إلا على نفسه وعلى واحد.

**prime oblique meridian**

[ملاح] دائرة الطول المائلة الرئيسية. خط الزوال الإسنادي الوهمي في شبكة مربعات مائلة.

**prime polynomial**

[ر] حُدُودية أولية. حُدُودية ليس لها من عوامل إلا نفسها والثوابت.

**primer**

[مواد] كُسوة أولية. كُسوة مُستَبة للإنهاء، تُطبّق على سطح الخشب المطلوب طليّه أو إنهاؤه. تسمى أيضاً prime coat.

[هـ] شُعيلة. كبسولة. هو بالمعنى العام، قطعة صغيرة حسّاسة توضع في بداية متفجّر منشور، ويؤدي إطلاقها إلى بدء اشتعاله، وليس بإمكانها أن تنفجر حُشوة متفجّر شديد بشكل موثوق به. وهي تصنف طيّقاً لطريقة بدء الفعل مثل الشعيلة الصدمية أو الشعيلة الكهربائية أو الشعيلة الاحتكاكية.

**primer cup**

[هـ] غطاء الشعيلة. غطاء معدنيّ صغير يُملأ بخليط شعيلة.

**primer-detonator**

[هـ] شعيلة صاعقة. كبسولة متفجّرة. وحدة في مِنبّت معدنيّ ترتّب فيها شعيلة وصاعق، وبينهما أحياناً حُشوة تأخير.

**primer leak**

[هـ] تسرّب الشعيلة. عيب في الخرطوشة يسمح بانفلات جزئي

**رتبة الرئيسيات****PRIMATES**

رئيسيان نموذجيان. (i) عضو من فصيلة التوبايات. (ب) الإنسان، من فصيلة الانسانيات.

للفازات الداسرة في الشعيلة، وذلك نتيجة لخطأ في التركيب أو لزيادة في الشحنة.

#### primer mixture

[مواد] خليطُ الشعيلة. خليط متفجر يحتوي على متفجر حساس وأجزاء مكونة أخرى. يُستخدم في شعيلة التفجير.

#### primer pouch

[حرب] كيسُ الكبسولات. وعاء لحفظ الشعيلات المستعملة في الرمي بالذخيرة المنفصلة الحشوات.

#### primer seat

[حرب] مقرُّ الشعيلة. الغرفة التي توضع فيها الشعيلة في آلية يغلاق المدفع الذي يستعمل الذخيرة المنفصلة الحشوات.

#### primer setback

[حرب] تراجعُ الشعيلة. الحركة الخلفية لغطاء الشعيلة في ظرف الخرطوشة، وتحدث عندما تكون قاعدة الغطاء غير مسنودة بالشكل الصحيح بوجه التراباس أو كتلة المغلاق.

#### primes

[فلز] مُنتَجَبات. نُخْبَة. مُنتَجَبات فيلزية عالية الجودة، وخاصةً الألواح والرقائق، تكون خالية من العيوب المروية.

#### prime transverse meridian

[ملاح] دائرةُ الطول المستعرضة الأساسية. خط الزوال الإسنادي في شبكة مربعات مستعرضة. تُسمى أيضًا prime inverse meridian.

#### prime vertical circle

[مسح] الدائرة الرأسية الأولية. الدائرة الرأسية التي تمر بنقطة الشرق ونقطة الغرب للأفق.

#### prime-white kerosine

[مواد] كيروسين أبيض ممتاز. كيروسين أبيض اللون ضارب إلى الصفرة، بين بياض الماء والكيروسين الأبيض القياسي.

#### primibrach

[لا فقار] صفيحة عَصْدِيَّة بدائية. هي في أشباه الزئبق، الصفيحات العضدية للأذرع غير المتشعبة.

#### priming composition

[مواد] مركَّب الإشعال. مركَّب مُلْتَهَب. خليط فيزيائي من مواد حساسة جدًا للصدم أو القذح، وهو يحدث احتراقًا ذاتيًا سريعًا عندما يفجر؛ منتجًا غازات ساخنة وجسيمات صلبة متوهجة. تُستخدم مركَّبات الإشعال في إشعال المتفجرات الأساسية الشديدة، وحشوات البارود الأسود المُشْعِل، والمواد الداسرة في ذخائر الأسلحة الخفيفة.

#### priming of the tides

[بحر] سبقُ المدِّ والجَزَر. تسارع في زمن حدوث حركات المدِّ والجَزَر عندما يحدث التأثير المدِّي للشمس قبل التأثير المدِّي للقمر.

#### priming pump

[هـ مك] مضخة تحضير. أداة في المركَّبات الآلية والدبابات،

تُستخدم في حقن المحرك برشاش من الوقود لتسهيل إقلاعه.

#### Primitiopsacea

[حفر] فوق فصيلة البدائيات. فوق فصيلة صغيرة ثنائية الشكل من الصدفيات المنقرضة في رتبة البرشيات المجذافية، حجاب ذكرها ضيق ومتماثل، وحجاب أنثاها شديد الامتداد إلى الخلف.

#### primitive cell

[بلور] خلية أولية. شكل متوازي الأوجه تتكوّن أضلاعه من الانسحابات الأولية للشبكة البلورية. وهي خلية وحدة ذات أصغر حجم ممكن.

#### primitive equations

[مك مانع] معادلات بدائية. معادلات أولر Euler في حركة مانع تكون فيها المتغيرات المستقلة الأساسية مركَّبات سرعة المائع. ويخضع لهذه المعادلات تنوع واسع من الحركات المائعة، كما أنها تشكل الأساس لمعظم عمليات التحليل التحريكي للموائع. أما في الأرصاد الجوية فتتخصص هذه المعادلات، في كثير من الأحيان، في التطبيق المباشر على الحركات الاعصارية، وذلك بإدخال تقريبات مرشحة.

#### primitive gut

[اجنة] معي ابتدائي. البنية الأنبوبية الجنينية التي تميز قناة هضمية.

#### primitive polynomial

[ر] حدودية ابتدائية. حدودية معاملاتها أعداد صحيحة قاسمها المشترك الأعظم هو الواحد.

#### primitive root

[ر] جذر ابتدائي. جذر للواحد من الدرجة n لا يكون جذرًا للواحد من الدرجة m إذا كان m أصغر من n.

#### primitive streak

[اجنة] شريط أولي. شريط كثيف عائم من الوريقة الخارجية في الوريقة الأصلية الثنائية الصفيحة، يرتبط بحركات النشوء الشكلي ونمو الوريقة الوسطى والحبل الظهري، ويشكل الأثر الأول للجنين الفقاري.

#### primitive translation

[بلور] إنسحاب أولي. أحد الانسحابات الثلاثة في الشبكة البلورية يمكن تكراره بغية توليد أي انسحاب يقي على الشبكة دون تغيير.

#### primordial gut

انظر archenteron.

#### primordium

انظر anlage.

#### Primulaceae

[نبت] فصيلة الربيعيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الربيعيات، تتميز ببنيها العشبية وبنماها العليبية الثنائية أو الكثيرة البذور.

#### Primulales

[نبت] رتبة الربيعيات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صنيف

الدليلات. تتميز باندغام بتلات أزهارها، وتوضع أسديتها مقابل فصوص البتلات، ومبيضها المركب المزود بقلم منفرد.

#### principal axis

[بصر] محور رئيسي. انظر optic axis.

[بلور] محور رئيسي. أطول محور في بلورة.

[صوت هـ] محور رئيسي. اتجاه مرجعي للإحداثيات الزاوية يُستخدم في وصف الخصائص الاتجاهية لمحوّل معين، وهو في العادة محور ذو تماثل انشائي، أو هو اتجاه الاستجابة القصوى.

[مك] محور رئيسي. أحد ثلاثة محاور متعامدة في جسم صلب تتعدم جِداءات العطالة حول اثنين منها.

#### principal axis of strain

[مك] محور الانفعال الرئيسي. أحد المحاور الثلاثة في جسم، كانت متعامدة فيما بينها قبل التشوّه. يسمى أيضاً strain axis.

#### principal axis of stress

[مك] محور الإجهاد الرئيسي. أحد المحاور الثلاثة المتعامدة فيما بينها في جسم، وهي عمودية على المستويات الرئيسية للإجهاد. يسمى أيضاً stress axis.

#### principal branch

[ر] فرع رئيسي. هو للدوال ذات القيم العُقدية، كاللوغاريتم الذي هو متعدد القيم، مجموعة القيم اللازمة للحصول على دالة وحيدة القيمة.

#### principal curvatures

[ر] التقوّسان الرئيسيان. القيمتان المطلقتان العظمى والصغرى اللتان يبلغهما التقوّس الناطقي عند نقطة على سطح.

#### principal E plane

[كهـ] مستوي E الرئيسي. المستوي الذي يحتوي على اتجاه اشعاع الأمواج الكهرومغناطيسية، ويكون اتجاهه بحيث يقع فيه المتجه الكهربائي أينما كان.

#### principal focus

انظر focal point.

#### principal function

[مك] دالة رئيسية. تكامل لأغرانجي (Lagrangian) مجموعة مادية بالنسبة إلى الزمن. وهذه الدالة ذات علاقة وثيقة بصيغة مبدأ هاملتون Hamilton.

#### principal H plane

[كهـ] مستوي H الرئيسي. المستوي الذي يحتوي على اتجاه الاشعاع وعلى المتجه المغناطيسي، وهو في كل مكان عمودي على المستوي E.

#### principal ideal

[ر] مثالي رئيسي. أصغر مثالي في حلقة يحتوي على عنصر معين منها.

#### principle item

[هـ] بند رئيسي. بند يحتاج إلى تحليل مُفصّل واختبار جميع العوامل التي تؤثر على عرضه وطلبه، علاوة على درجة غير عادية من

المراقبة نظراً لأهميته العظمى. ويعتمد انتقاء هذا البند على عدة أسس، كالأهمية الاستراتيجية والقيمة النقدية المرتفعة وصعوبة الحصول عليه.

#### principal meridian

[هـ مدن] خطّ زوال أساسي. أحد خطوط الزوال التي حدّدتها حكومة الولايات المتحدة مُرجعاً لتقسيم الأراضي العامة.

#### principal mode

انظر fundamental mode.

#### principal moments

[كـم فز] العُزم الرئيسية. عُزم العطالة الأساسية الثلاثة لجُزء صلب، محسوبة بدلالة محاوره الرئيسية.

#### principal normal

[ر] ناظم رئيسي. المستقيم العمودي على مُنحني فراغي عند نقطة منه، ويقع في المستوي الملاصق له عند تلك النقطة.

#### principal plane

[بصر] 1- مُستوي رئيسي. 2- مَقطع رئيسي. 1- أحد مستويين عموديين على المحور البصري. تنشئ الأجسام الموجودة في أحدهما صوراً في المستوي الآخر، وبتكبير جانبي يساوي الوحدة. 2- انظر principal section.

#### principal plane of stress

[مك] مستوي الإجهاد الرئيسي. هو في نقطة من جسم مرن، مستوي يمر بهذه النقطة ويتعدم فيه الإجهاد القصي.

#### principal point

[بصر] نقطة رئيسية. نقطة تقاطع مستوي رئيسي مع المحور البصري.

#### principal quantum number

[فزدر] عدد كمي رئيسي. عدد كمي للإلكترونات المدارية يقوم بالاشتراك مع كمية الحركة الزاوية المدارية والعدد الكمي الدوئي بتمييز الدالة الموجية للإلكترون. إن سوية الطاقة والبعد المتوسط للإلكترون عن النواة يتعلّقان أساساً بهذا العدد الكمي.

#### principal root

[ر] جذر رئيسي. الجذر الحقيقي الموجب لعدد موجب، أو الجذر السالب في حالة الجذور الفردية للأعداد السالبة.

#### principal section

[بصر] مَقطع رئيسي. مستوي رئيسي. أحد مستويات البلورة الذي يحتوي على المحور البصري للبلورة وعلى شعاع الضوء الذي تجري دراسته. يُسمّى أيضاً principal plane.

#### principal series

[طيف] متسلسلة رئيسية. متسلسلة تحدث في خطوط أطراف عدة ذرات وشوارد ذات الكترون واحد أو كترنان أو ثلاثة في طبقتها الخارجية، وفيها يتغير العدد الكمي لكمية الحركة الزاوية المدارية الكلية من 1 إلى 0.

#### principal strain

[مك] الإنفعال الرئيسي. التمدد الطولي لأحد المحاور الرئيسية

للاتفعال أو انضغاطه، وذلك بالنسبة إلى طوله الأصلي.

#### principal stress

[مك] الإجهاد الرئيسي. إجهاد عمودي على المستوى الرئيسي للاجهاد.

#### principal value

انظر Cauchy principal value.

#### principal vertical circle

[مسح] الدائرة الرأسية الرئيسية. الدائرة الرأسية التي تمر بنقطة الشمال ونقطة الجنوب للأفق، وهي تنطبق مع خط الزوال السماوي.

#### principle

[تقن] مبدأ. قانون علمي عام أو أساسي ذو درجة عالية، تُشتق أو تُستنبط منه قوانين أخرى.

#### principle of covariance

[نسب] مبدأ التغيرات الموافق. 1- هو في الفيزياء التقليدية والنسبية الخاصة، المبدأ القائل بأن قوانين الفيزياء تأخذ الشكل الرياضي نفسه في أي هيكل إسناد ذاتي. 2- هو في النسبية العامة، المبدأ القائل بأن قوانين الفيزياء تأخذ الشكل الرياضي نفسه في جميع أنظمة الإحداثيات المنحنية التي يمكن تخطيطها.

#### principle of duality

انظر duality principle.

#### principle of equivalence

انظر equivalence principle.

#### principle of inaccessibility

انظر Carathéodory's principle.

#### principle of insufficient reason

[احصاء] مبدأ عدم كفاية السبب. المبدأ القائل بأن الحالات تتماثل من حيث وقوعها ما لم تُعرف أسباب معاكسة.

#### principle of least action

[مك] مبدأ الفعل الأصغر. المبدأ الذي ينص على أن مسار مجموعة مادية في فضاء التشكل، طاقتها الميكانيكية الكلية مصونة، هو ذاك المسار الذي يجعل قيمة الفعل مُراوِحة (متوقفة) بالنسبة إلى المسارات المجاورة بين التشكلات نفسها، ويكون فيه للطاقة القيمة الثابتة نفسها. يسمى أيضاً least action principle.

#### principle of optimality

[تحكم] مبدأ الأمثلية. مبدأ ينص على أنه في النظم المثلى، يكون أي جزء من مسار الحالة المثلى مثاليًا بين الحالات التي يُوصَل بينها.

#### principle of reciprocity

انظر reciprocity theorem.

#### principle of superposition

[فز] مبدأ التراكب. يسمى أيضاً superposition principle. 1- مبدأ عام يُطبق على منظومات فيزيائية عديدة، وينص على أنه إذا فعل عدد من التأثيرات المستقلة بمنظومة معينة، فإن التأثير الحاصل هو

مجموع التأثيرات الفاعلة فرديًا. 2- هو في جميع النظريات المميزة بمعادلات تفاضلية متجانسة وخطية، المبدأ القائل بأن مجموع أي عدد من حلول المعادلة هو حل آخر لها.

[كهر] مبدأ التراكب. 1- المبدأ الذي يقول بأن الحقل الكهربائي الإجمالي في نقطة معينة أو الناتج من تأثير عدة شحن نقطية، هو مجموع متجهات شدة الحقول الكهربائية التي تُحدثها كل شحنة على حدة في هذه النقطة. 2- هو في الشبكات الكهربائية الخطية، المبدأ الذي يقول بأن الفلطية أو التيار الناتج من عدة مصادر تعمل معًا، هو مجموع الفلطيات أو التيارات الناتجة من كل مصدر عندما يعمل بمفرده. يسمى أيضاً superposition theorem.

[مك] مبدأ التراكب. المبدأ الذي ينص على أنه إذا أثرت قوتان أو أكثر في جسيم في اللحظة ذاتها، فإن القوة المُحصَّلة هي المجموع المتجهي للقوى المؤثرة.

#### principle of the maximum

[ر] مبدأ النهاية العظمى. المبدأ الذي ينص على أنه لا يمكن أن تبلغ القيمة المطلقة لدالة عُقدية معرفة، في منطقة غير ثابتة، نهايتها العظمى عند أية نقطة داخلية في هذه المنطقة.

#### principle of the minimum

[ر] مبدأ النهاية الصغرى. المبدأ الذي ينص على أنه لا يمكن أن تبلغ القيمة المطلقة لدالة تحليلية عُقدية، في منطقة لا تأخذ الصفر وغير ثابتة، نهايتها الصغرى عند أية نقطة داخلية في هذه المنطقة.

#### principle of uniformity

انظر uniformitarianism.

#### principle of virtual work

[مك] مبدأ الشغل الافتراضي. المبدأ الذي ينص على أن الشغل الكلي الذي تقوم به جميع القوى المؤثرة في مجموعة في توازن سُكوني يكون مددومًا بالنسبة لأي انزياح بالبح الصغر ومنسجم مع قيود المجموعة (محافظ على الصلابة). يسمى أيضاً virtual work principle.

#### printability gage

[تخطيط] معيار إمكانية الطبع. نمط قياسي من الخطوط ذات التباعد المدرج، يستخدمه عمال الطباعة في تحديد مقاس الرمز الذي يمكن طباعته بدقة وقياس الامتداد في عرض الخطوط المطبوعة المُلازم لعملية طبع معينة.

#### printed circuit

[الكتر] دائرة مطبوعة. شكل ناقل قد يشتمل على مركبات مطبوعة، وبشكل طيفيًا لتصميم سبق تحديده على قاعدة عازلة وبطريقة يمكن تكرارها بدقة.

#### printed-wiring armature

[كهر] متحرّض مطبوع الأسلاك. متحرّض تكون فيه التواقل مؤلفة من شرائط سلكية مطبوعة على جانبي قُرص رقيق من مادة عازلة، وذلك لكي تكون له إمكانية عطالة قليلة في التطبيقات التي تتطلب سرعة عالية، كالمحركات المُوازرة.

**printer**

[م ا م] **طابعة**. جهازٌ خَرَجَ للحاسب يطبع المعطيات سمةً بعد سمة أو خطأ بكامله دفعةً واحدة.

**print film**

[تخطيط] **فيلم الطبع**. فيلم تصوير إيجابي أصفر اللون ذو حبيبات دقيقة وقدرة استبانة عالية. يُستخدم في الطباعة التلامسية المتواصلة.

**print hammer**

[تخطيط] **طارقُ الطباعة**. مطرقة الطبع. أداة في بعض أنواع المطابع تُضرب الورق عندما تتلقى الإشارة المناسبة، فتجعله يلامس السِمة المراد طبْعها.

**printing calculator**

[م ا م] **مِحْساب طابع**. حاسبة طابعة. آلة حاسبة إلكترونية للمكاتب تُصدر سِجلاً مطبوعاً على شريطٍ ورقيٍّ، وقد يكون لها عارضٌ رقميٌّ أولاً.

**printing ink**

[مواد] **حبر الطباعة**. حبر يُصنع عموماً من سِناج الكربون أو أسود المصباح أو من خضابٍ آخر معلق في زيت حامل، ومن راتنجٍ ومُذيبٍ ولاصقٍ ومُجفٍّ. يمكن الحصول عليه بأشكال شتى.

**printing press**

[تخطيط] **مِطْبَعَة**. مَكَنَة تُستخدم في الطبع على الورق وغيره من المواد.

**printing-telegraph code**

[اتصال] **كودٌ تَلْغِرافي طَباعي**. كود مكوّن من خمس أو سبع وحدات يُستخدم في تشغيل الطباعة أو الكتابة عن بعد، أو تشغيل أية أجهزة طبعٍ تَلْغرافية مشابهة.

**printing telegraphy**

[اتصال] **تَلْغرافية طَباعية**. طريقة للتشغيل التلغرافي يتم فيها تلقائياً تسجيل الإشارات المستقبلية على هيئة حروف أو سِمات مطبوعة.

**print member**

[م ا م] **مِيسِم الطباعة**. جزء في طابعة الحاسب، كدولاب الطبع أو قضيب الطبع، يحدّد شكل السِمات المطبوعة.

**printout**

[م ا م] **مَطْبُوعَة**. خَرَجٌ مطبوعٌ صادرٌ عن مَكَنَة أو نظامٍ لمعالجة المعطيات.

**printout paper**

[تخطيط] **ورق تجارب الطبع**. ورقٌ يستخدم في الحصول على طباعات باستخدام الضوء فقط دون اللجوء إلى عمليات وسيطة، ويكون لونه مائلاً إلى الحمرة، ويستخدم غالباً في التجارب الطباعية، ويمكن تثبيت الطباعات عليه بتغيير لونه.

**print position**

[م ا م] **مَوْضِع الطبع**. أحد المواضع في الطباعة الذي قد تطبع فيه سِمة ما.

**print processes**

[تخطيط] **أَساليبُ الطَباعة**. الأساليب الثلاثة العامة للطباعة:

الطباعة النافرة التي تبرز فيها مواضع الطبع فوق سطح لوح الطباعة، والطباعة الغائرة التي تنخفض فيها مواضع الطبع عن سطح اللوح، والطباعة المستوية التي لا يكون فيها فارق واضح بين مواضع الطبع وبقية السطح.

**printthrough**

[الكمبيوتر] **إِنْتِقَالُ التَّسْجِيل**. انتقالُ الاشارات من طبقةٍ مُسَجَّلةٍ على شريط مغنطيسي إلى طبقةٍ أخرى على البكرة.

**print wheel**

[م ا م] **دولابُ الطبع**. قُرْصٌ تحتوي حافته على الحروف والاعداد وغيرها من السِمات المستخدمة في الطباعات ذات الدولاب.

**Prioniodidae**

[حفر] **فَصيلةُ اليُودِيَّاتِ المِنْشَارِيَّةِ\***. فصيلة من السِّنِيَّاتِ المخروطية في رُتْبَةِ السِّنِيَّاتِ المخروطية تتميز بقضيبٍ مَسَنٍّ يحمل في أحد أطرافه سنّاً كبيراً.

**Prioniodinidae**

[حفر] **فَصيلةُ أَشْباهِ اليُودِيَّاتِ المِنْشَارِيَّةِ\***. فصيلة من السِّنِيَّاتِ المخروطية في رُتْبَةِ السِّنِيَّاتِ المخروطية تتميز بقضيبٍ مَسَنٍّ أو تُصَلِّ مع وجود سنٍّ كبير في منتصف ثلث النموذج.

**prionodont**

[فقار] **مِنْشَارِيّ الأَسنان**. يتميز بعدة مجموعات بسيطة ومتشابهة من الأسنان في صفٍّ واحد مثل أسنان المنشار.

**prior-art search**

[هـ] **إِسْتِقصاءُ التَّطَوُّر**. **إِسْتِقصاءُ الأَحْدَث**. 1- البحث فيما تمّ التوصل إليه من احتمال أن يكون التطوُّر في الماضي قد توفَّق اختراعاً يجري تقييمه للتسجيل في براءة اختراع. 2- بحثٌ مماثل، ولكن يفرض تحديد حالة التقنيَّات القائمة قبل المُضيّ بأبحاثٍ جديدة، ويجري تلافياً لإعادة خطّوات سبق أن قام بها بعض المشتغلين في المجال ذاته.

**priorite**

[معدن] **بريوريت**.  $(Y, Ca, Th)(Ti, Nb)_2O_6$ . معدنٌ مكوّن من تيتانيونويات المعادن الترابية النادرة. وهو متشاكل مع الأشينيت. يُسمى أيضاً *blomstrandine*.

**priority-arbitration circuit**

[م ا م] **دائرةُ تحديدِ الأفضلية**. دائرةٌ منطقيةٌ تتقبّل جميع إشارات الانقطاع، ولكنها تسمح فقط للطلب ذي الأفضلية العليا بتحويل دارتها النطاقة الفعّالة.

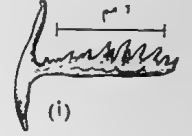
**priority indicator**

[اتصال] **مِيسِمُ الأولوية**. معطياتٌ مُرفقةٌ برسالةٍ تُبَيِّنُ أولويتها النسبية، وتحدّد بالتالي ترتيبها والكيفية التي يتم بها إرسالها.

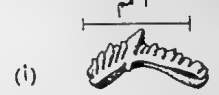
[م ا م] **مِيسِمُ الأولوية**. معطياتٌ تُلحقُ ببرنامِج الحاسب أو مهمته، وتحدّد ترتيب تنفيذ الحاسب لهذه الأشغال.

**priority interrupt**

[م ا م] **إِنْقِطَاعٌ ذو أولوية**. إجراء انقطاع ينتقل التحكم بمُوجبه إلى البرنامِج المراقب، وتُشرع العملية المطلوبة، ثم يعاد التحكم إلى البرنامِج

**فصيلة اليوديات المنشارية****PRIONIODIDAE**

ثلاثة أمثلة من فصيلة اليوديات المنشارية  
(أ) *Ligonodina*. (ب) *Hibbardella*.  
(ج) *Hindeodella*.

**فصيلة أشباه اليوديات****المنشارية****PRIONIODINIDAE**

مثالان من فصيلة أشباه  
اليوديات المنشارية  
(أ) *Bryantodus*.  
(ب) *Lewisowella*.



بصري كالمرة أو الزجاج المظلل.

prismatic jointing

انظر columnar jointing .

prismatic plane

[فلز] مُستوي مُنشوري. أيّ مستوي موازٍ للمحور c الرئيسي في البلّورات غير المكعبة.

prismatic structure

انظر columnar jointing .

prismatic surface

[ر] سطح منشوري. سطح ينشأ عن تحريك خطٍ مستقيم يقطع دائماً خطاً منكسراً واقعاً في مستوي مفروض مع بقائه دائماً موازياً لخطٍ مستقيم مفروض غير واقع في ذلك المستوي.

prismatoid

[ر] منشوري بوجهين متوازيين. مجسم تقع جميع رؤوسه في مستويين متوازيين.

prism binoculars

[بصر] منظار ثنائي منشوري. نوع من المناظير الثنائية العينية، كل نصف منه عبارة عن مقراب كبلر Kepler يستعمل منظومة منشور بورو Porro التقريرية لتقويم الصورة وتقصير طول الجهاز في آنٍ معاً. يُسمى أيضاً prismatic binoculars .

prism diopter

[بصر] كسيرة منشورية. وحدة تُستعمل في قياس قدرة المنشور على حرف الأشعة، وتساوي هذه القدرة، بوحدات كسيرة المنشور، جداء يبلغ 100 في ظلّ زاوية انحراف الشعاع الضوئي.

prism level

[هـ] مسواة منشورية. مسواة ذات مناشير يستعملها المساح لمشاهدة مستوى الفقاعة دون تحريك غيّنه على المقراب.

prismoid

[ر] شبه منشور. منشوري بوجهين متوازيين يكون وجهاه المتوازيان مضلعين لهما ذات العدد من الأضلاع، بينما تكون وجوهه الأخرى عبارة عن أشباه منحرفات أو متوازيات أضلاع.

prism spectrograph

[طيف] راسم الطيف المنشوري. جهاز للتحليل يُستعمل فيه منشور لإعطاء موجتين ضوئيتين مختلفتي الطول ومصدرتين عن منبعٍ ضوئي واحد. يستعمل لتحليل المواد بواسطة القياس الضوئي للهب.

prism transit

انظر broken-back transit .

pristane

[كيم عضو] بريستان\* .  $C_{19}H_{40}$ . سائل ذائب في بعض المذيبات العضوية كالإيثير واثير البترول والبنزين والكلوروفورم ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل مزلقاً وزيتاً في المحولات الكهربائية وعميلاً مضاداً للتآكل. يُسمى أيضاً norphytane .

الذي يجري تنفيذه دون أن يؤثر الانقطاع على تنفيذ هذا البرنامج.

priority phase

[م.م] طور الأولوية. الطور الذي يتضمن تنفيذ العمليات استجابةً للانقطاع من الأجهزة المقيسة أو العمليات الصناعية ما عدا الانقطاع الصادر عن الميقت.

priority processing

[م.م] المعالجة حسب الأولوية. طريقة للمشاركة الزمنية بين الحاسبات التي يعتمد فيها ترتيب معالجة البرامج على أولويات النظام، كاعتبارات طول البرامج ونوعيتها ومصدرها.

prior probabilities

[احصاء] احتمالات مُسبقة. احتمالات نتائج تجربة قبل إجراء التجربة.

priscol

انظر tolazoline hydrochloride .

prisere

[بيئة] دورة أولية. التعاقب الأولي. التعاقب البيئي للنبت الذي يتمّ بالانتقال من الأرض الجرداء، أو من الماء إلى المجتمع الأوجي. تسمى أيضاً primary succession .

prism

[بصر] منشور. منظومة بصرية تتألف من سطحين أو أكثر مستويين عادةً ويحيطان بمادة صلبة شفافة أو بسائل محصور، ويشكلان زاوية فيما بينهما. يُسمى أيضاً optical prism .

[بلور] منشور. بلورة لها ثلاثة أوجه أو أربعة أو ستة أو ثمانية، أو اثنا عشر وجهاً، بحيث تكون أضلاع تقاطع الأوجه متوازية، وهي (بلورة) مفتوحة فقط في نهايتي المحور الموازي لأضلاع التقاطع.

[جيو] منشور. جسم رؤسي أسفني الشكل طويل وضيق، نسبةً عرضه إلى ثخنه أكبر من 5 إلى 1 وأقل من 50 إلى 1.

[ر] منشور. مجسم له وجهان متوازيان متطابقان، ووجوهه الأخرى كلها متوازيات أضلاع.

prismatic astrolabe

[هـ] أسطرلاب منشوري\*. جهاز مسح يستعمل حوضاً زئبقياً يؤلف أفقاً اصطناعياً، ومنشوراً مركباً أمام مقراب أفقي لتحديد الأوقات الصحيحة التي تبلغ عندها النجوم ارتفاعاً ثابتاً متخذةً موقفاً فلكنياً محدداً.

prismatic binoculars

انظر prism binoculars .

prismatic coefficient

انظر longitudinal coefficient .

primsmatic compass

[هـ] بوصلة منشورية. بوصلة يدوية يستعملها المساحون، وهي مجهزة بمنشور يسمح بقراءتها أثناء تحديد الموقع.

prismatic error

[بصر] خطأ منشوري. خطأ يسببه فقد الموازاة بين وجهي عنصر

## أسطرلاب منشوري

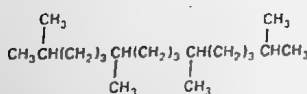
PRISMATIC ASTROLABE



اسطرلاب منشوري يستعمل في رصد الأجرام السماوية.

## بريستان

PRISTANE



الصيغة البنائية.

**Pristidae**

[فقار] **فَصِيلَةُ الْمِنْشَارِيَّاتِ** . السمك أبو منشار ، فصيلة من أسماك القرش الحديثة تنتمي إلى زُمرَةِ الْمُفْلَطَحَاتِ .

**Pristiophoridae**

[فقار] **فَصِيلَةُ حَامِلَاتِ الْمِنْشَارِ** . سمك القرش المنشاري ، فصيلة من أسماك القرش الحديثة تصنّف غالباً في رتبة القرشيات ، وتتميز بخطمٍ ممتدٍّ مزود بتنوّاتٍ شبيهة كبيرة على طول حوافه .

**privacy system**

[اتصال] **نظامٌ خصوصيٌّ** . أداة أو طريقة لتعتيم (خُطَط) المكالمات الهاتفية الدولية والمتداولة بواسطة الوَسِيلَاتِ الراديوية ، وذلك لجعلها مُهمّةً بالنسبة للمستمعين الخارجيين . يسمى أيضاً . privacy transformation, secrecy system

**privacy transformation**

انظر privacy system .

**private aid to navigation**

[ملاح] **مساعد ملاحيّ خاصّ** . مساعد ملاحيّ مرخّص له من قبل خفر السواحل الأمريكي ، تقيمه وتديره وتعمل على صيانتها المصالح الخاصة التي تعمل في المياه الإقليمية الأمريكية الصالحة للملاحة .

**private automatic branch exchange**

[اتصال] **مَقْسِمٌ فرعيّ آليّ خاصّ** . مركز هاتفي فرعي خاص تتم فيه الاتصالات بواسطة قواطع يُتَحَكَّمُ فيها عن بُعد . مختصره PABX .

**private automatic exchange**

[اتصال] **مَقْسِمٌ آليّ خاصّ** . مركز خاص تتم فيه الاتصالات بواسطة قواطع متحكّم فيها من بُعد . مختصره PAX .

**private branch exchange**

[اتصال] **مَقْسِمٌ فرعيّ خاصّ** . مركز هاتفي يَخدُمُ منظّمةً معينة واحدة ، وله لوحة قواطع ومعدّات ملحقّة به توضع عادةً في مبنى العميل ، يُستخدم في إتمام المكالمات والاتصالات بين أي خطّين يخدمهما هذا المركز ، أو بين خطّ معين والنظام الهاتفي الوطني العام ، وذلك عن طريق خطّ رئيسي إلى المكتب المركزي مختصره PBX .

**private branch exchange access line**

[كهر] **خَطُّ الوصول إلى المَقْسِمِ الفرعيّ الخاصّ** . دائرة تصل مَقْسِمًا فرعيًا خاصًا بمركز التبدّل الفرعي الخاص .

**private exchange**

[اتصال] **مَقْسِمٌ خاصّ** . مركز هاتفي يَخدُمُ منظّمةً معينة واحدة ، ولا يوجد فيه أي وسيلة للاتصال بالنظام الهاتفي الوطني العام .

**private line**

[اتصال] **خَطٌّ خاصّ** . خطّ أو قناة أو خدمة تخصص فقط لمستخدمٍ واحد .

**private line service**

[اتصال] **تسهيلات الخطّ الخاصّ** . خدمة تقدّمها في الولايات المتحدة هيئة الاتصالات السلكية واللاسلكية والتلغرافية المحلية أو

الدولية ، وذلك بنية تسهيل اتصالات المشترك داخل المدن . وتتمّ هذه الخدمة عبر مسارات اتصال متكاملة تشتمل على مرافق أو قنّوات محلية ، وتُعتبر جزءاً متكاملًا من خدمات الخطّ الخاصّ ، وتشتمل أيضًا على معدّات المحطة الخاصة بالاتصال بمواقع معينة لفترة متواصلة أو لفترات متكرّرة بانتظام طوال ساعاتٍ محدّدة .

**private stream**

[مياه] **مجرى خاصّ** . أي مجرى يُخَرَفُ جزئيًا أو كليًا تصريف مجرى آخر .

**privileged direction**

[بصر] **إتّجاه مفضّل** . أحد الاتجاهين المتعامدَين لمستوي استقطاب حزمة ضوء مستوية الاستقطاب تسقط على صَفِيحَةٍ من مادةٍ لا مُنَاحِيّةٍ ، بحيث يكون الضوء النافذ من خلال الصفيحة مستويّ الاستقطاب أيضًا .

**proaccelerin**

[كيم حي] **طليعة الأكسليرين** . طليعة مُخَثَّر غير مستقرّ في البلازما العادية ، غير انه يُعوّز دم المرضى المصابين بنظير التراف ، وهو أساسي في سرعة تحوّل طليعة الترومبين إلى ترومبين . تُسمّى أيضًا . factor V, labile factor

**proamnion**

[اجنة] **أمنيوس أوليّ** . جزء من المنطقة الجنينية يقع على جانبي الجنين الأمنيوسي وأمام رأسه ، ويبقى من غير وُزْنَةٍ وسطى فترة طويلاً .

**Proanura**

[حفرّ] **اللاذليّات الأولى** . الأسلافُ الترياسيّة لرتبة اللاذليّات .

**probability**

[احصا] **إحتمال** . احتمال حَدَثٍ هو نسبة عدد المرات التي يقع فيها خلال عددٍ كبير من المحاولات ، والنموذج الرياضي للاحتمال هو قياسٌ مُوجِب يكون قياس الفضاء من أجله مساويًا 1 .

**probability amplitude**

انظر Schrödinger wave function .

**probability current density**

[مك كم] **كثافة تيار الاحتمال** . مُتّجه تعطي مُركّبتَه العمودية على سطح احتمال عبور الجسيم وحدة المساحة من السطح خلال وحدة الزمن .

**probability density**

[مك كم] **كثافة الاحتمال** . مربّع القيمة المطلقة لدالة موجة شرودنغر Schrödinger لجسيم في نقطة معينة ، وتعطي ، في وحدة الحجم ، احتمال وجود الجسيم في هذه النقطة .

**probability density function**

[احصا] **دالة كثافة الاحتمال** . دالة توزيع الاحتمال . دالة حقيقية يعطي تكاملها على مجموعة احتمالاً بأن يأخذ متغيّر عشوائي قيمًا في هذه المجموعة . تُسمّى أيضًا density function, frequency function .

**probability deviation**

انظر probable error .

## probability distribution

انظر distribution of a random variable .

## probability forecast

[رصد] تنبؤ احتمالي . تنبؤ عن احتمال حدوث عَرَضٍ أو أكثر من العوارض الطقسية المتبادلة الترابط، تمييزاً لها عن سلسلة من التعبيرات المطلقة .

## probability ratio test

[احصاء] اختبار النسبة الاحتمالية . اختبار فرضية بسيطة ضد بديل بسيط، باستخدام نسبة احتمال كل حدث بسيط في البديل إلى احتمالها في الفرضية .

## probability theory

[ر] نظرية الاحتمالات . دراسة البنى والانشاءات الرياضية التي تُستخدم في تحليل الاحتمال لمجموعة مفروضة من الأحداث من مجموعة من النتائج .

## probable

[حرب] إصابة مُحتملة . 1- حالة يُحتمل فيها أن تكون إحدى الطائرات المعادية قد دُثرت . 2- الطائرة المعادية التي ينطبق عليها الوصف المذكور آنفاً .

## probable error

[احصاء] خطأ مُحتمل . الخطأ الذي نزيد عليه متغيراً باحتمال قدره 1/2 . يُسمى أيضاً probability .

## probable maximum precipitation

[رصد] ذروة الترسبب المرجحة . أكبر عمق نظري للترسبب لفترة معينة، وهو محتمل فيزيائياً فوق منطقة صَرَفٍ معينة في وقت معين من السنة، ويجري استنتاجها عملياً فوق أرضٍ مستوية من انتقال العاصفة وضبط التداوة لأنماط العاصفة المرصودة .

## probable reserves

[نفط] احتياطي مرجح . احتياطي نفطي أولي على أساس شواهد محدودة، ولم يتم إثباته بمعدل الانتاج التجاري للنفط .

## probe

[اتصال] يتفحص . يحدّد وجود تداخل راديوي بمعرفة مستوى التداخل النسبي في المنطقة المجاورة للمصدر بواسطة استخدام هوائي صغير غير حساس مع جهاز الإستقبال .

[فز] مسبار . مسبر . جهاز صغير يمكن وضعه داخل منظومة معينة أو على شكل ملايس لها، بغية أخذ قياسات في المنظومة، وهو مصمّم بحيث لا يؤثر على المنظومة تأثيراً فعالاً .

[كهرمغ] مسبار . مسبر . قضيب معدنيّ يبرز من جدار دليل الموجة أو من جوف طنان، ولكنه يكون معزولاً عنه، وتكون غايته قرّن الدليل بدارة خارجية بغية إدخال الطاقة أو استخراجها أو لأغراض السبر . يسمى أيضاً waveguide probe .

[هـ] مسبار . مسبر . ميل . أنبوب صغير يحتوي على عنصر الجسّ التابع للأجهزة الالكترونية، ويمكن إنزاله في ثقب الحفّر للحصول على قياسات ومعطيات .

[هـ فضا] مسبار . ساير . مركبة ذات أجهزة بيان تتحرك في الأجواء العليا أو في الفضاء، أو تهبط فوق جِزْمٍ سماويّ آخر للحصول على معلوماتٍ عن بيئته الخاصة .

## probe coil

[كهرمغ] ملفّ السبر . هو في اختبار تيارات فوكو foucault الدوامية غير المتلفة، نوع من ملفات الاختبار يوضع على سطح الجسم .

## probe gas

[هـ] غاز الفحص . غاز استشفافيّ يثبت من قُوَّةٍ صغيرة، ليستخدم بركة محدودة يجري اختبار التسرب منها .

## probend

[ورث] مريض مُنسوب . الفرد الملازم للفراش والذي تجري عليه دراسة متعلّقة بالنسب ذات فائدة بالنسبة لعلم الوراثة البشرية .

## probertite

[معدن] بروبرتيت .  $\text{NaCaB}_3\text{O}_6 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$  . معدن لا لون له يتبلور في النظام الأحادي الميل . يتألف من بورات الكالسيوم والصدويوم المائية .

## probe-type liquid-level meter

[هـ] مقياس لمنسوب السائل ذو مسبار . أداة لجسّ منسوب السائل أو قياسه في أوعية العمليات أو الخزّن عن طريق مسرى مغمور أو مسبار .

## problem check

[م ا م] تدقيق المسألة . اختبار أو أكثر يُستخدم في المساعدة على الحصول على حلّ الممكنة الصحيح لمسألة ما .

## problem definition

[م ا م] تحديد المسألة . توضيح المسألة للمُبرمج وتفسيرها بواسطة بيانات السياق العامة والمخططات المنطقية التي تحدّد جميع متطلبات التنفيذ .

## problem file

انظر run book .

## problem folder

انظر run book .

## problem mode

[م ا م] شأن المسائل . حالة اشتغال للحاسب لا يمكن فيها تنفيذ التعليمات المتميزة، ويُمنع فيها البرنامج بالتالي من التشويش على البرنامج المراقب أو غيره من البرامج .

## problem-oriented language

[م ا م] لغة مُلائمة للمسائل . لغة مُعدّة لتسهيل التعبير الدقيق عن المسائل العائدة لمجموعات محدّدة من أنواع المسائل .

## Proboscidea

[فقار] رتبة الخرطوميات . رتبة ثدييات شبيهة عاشية (أكلة اللشّوب) تتميز بخرطوم، وقاطعتين كبيرتين على شكل نابّين وقوائم كالدعائم ذات خمس أصابع يرتبط بعضها ببعض لتكون ليداً عريضاً .

**proboscis**

[فقار] خُرطوم . الخَطَم الطويل والعَرَن عند بعض الثدييات .

[لا فقار] خُرطوم . عضو أنبوي ذو أشكال ووظائف متنوعة ، يوجد في عدد كبير من اللافقاريات كالحشرات والحلقات والديدان الشريطية .

**Proca equations**

[مك كم] معادلات بروكا . مجموعة معادلات مشابهة لمعادلات ماكسويل Maxwell ، تربط كموناً رباعياً المتجهات ومؤثراً من الدرجة الثانية يصف جُسيماً ذا دَوَمَة تساوي 1 وكُتلة مختلفة عن الصفر .

**procaine**

انظر procaine base .

**procaine base**

[كم عضو] قاعدة البروكائين .  $C_4H_4NH_2COOCH_2-$   $CH_2N(C_2H_5)_2$  . مسحوق أبيض عديم الرائحة حساس للضوء ، ذوّاب في الكحول والايتر والكلوروفورم والبنزين ، وغير ذوّاب في الماء . ينصهر عند 60°م ويُسْتعمل في الطب مخدراً موضعياً . تُسمى أيضاً para-aminobenzoyldiethylaminoethanol base, planocaine base, procaine .

**procaine penicillin G**

[كيم عضو] بروكائين البنسلين G .  $C_{24}H_{38}N_4O_6S_2H_2O$  . بلّورات أو مسحوق أبيض معتدل الذوبان في الكلوروفورم . يُستعمل مضاداً حيوياً في عَلف الحيوانات .

**Procampodeidae**

[لا فقار] فصيلة السُرّوعيات الأوليّة . فصيلة من الحشرات من رتبة ثنائيات الذيل .

**Procaviidae**

[فقار] فصيلة الدمانيات . فصيلة الزكّميات . فصيلة ثدييات من رتبة الزكّميات تضم الدّمان والزلّم .

**Procaviinae**

[فقار] فصيلة الدمانيات . فصيلة الزكّميات . فصيلة ثدييات من ذوات الحافر ، من فصيلة الدمانيات .

**procedural language**

[م ا م] لغة إجرائيّة . لغة البرمجة التي تتألف من تعليمات كبريّة يُكتب كل منها عادة بلغة التأويل .

**procedure**

[م ا م] إجراءات . مُسلسل أفعال أو تعليمات للحاسب تنفذ مجتمعة الغرض المطلوب .

**procedure division**

[م ا م] تقسيم الإجراءات . قسم البرنامج المكتوب بلغة الكويول الذي يحدّد فيه المبرمج العمليات المتوجّب تنفيذها مع ذكر أسماء المعطيات التي تظهر في البرنامج .

**procedure-oriented language**

[م ا م] لغة ملائمة للإجراءات . لغة مُعدّة لتسهيل التحديد

الدقيق للإجراءات أو الخوارزميات أو النهج المائدة لمجموعة معينة من الاجراءات .

**procedure track**

[ملاح] مسار إجرائي . الممرّ المعيّن للاقتراب من المطار بالأجهزة ، وللارتفاع مجدّداً في حالة الاقتراب الخاطيء . وهو مبيّن على خرائط الهبوط الآلي بواسطة خطوط في المستوي الأفقي والمستوي الجانبي .

**procedure turn**

[ملاح] دوران إجرائي . دوران الطائرة بمعدل ثابت أثناء الطيران . وهو ينفذ في حساب نصف قطر الدوران والزمن اللازم لأدائه عندما يتطلّب الأمر القيام بملاحاة بالغة الدقة للتحكّم في الوقت ، أو المحافظة على مسالك دقيقة سبق تحديدها .

**procedure work log system**

[ملاح] نظام تسجيل الاجراءات . نظام يُستخدم في تسجيل إجراءات الطيران في معطيات المجال الجوي ، وتحديد مصادر توثيق المعلومات بغية المعالجة الاوتوماتية للمعطيات . مختصره PROWL .

**proceed-to-select signal**

[اتصال] إشارة الإيعاز بالانتقاء . إشارة تعود من مُعدّات أوتوماتية بعيدة عبر المسار الرجوعي للإشارات استجابة لإشارة الطلب ، وتبيّن أن المعلومات المنتقاة يمكن ان ترسل . ومن الممكن في بعض الأنظمة أن تكون هاتان الاشارتان موحدتين .

**proceed-to-transmit signal**

[اتصال] إشارة الإيعاز بالإرسال . إشارة تعود من لوحة توزيع يدوية بعيدة عبر المسار الرجوعي للإشارات الخلفية استجابة لإشارة الطلب ، وتبيّن أن الطابعة عن بُعد لدى المشغل البعيد موصولة بالدارة .

**Procellariidae**

[فقار] فصيلة النوّيات . فصيلة طيور من رتبة النوّيات ، تضم طائر النّوء والفلمار وجلم الماء .

**Procellariiformes**

[فقار] رتبة النوّيات . رتبة من الطيور الأوقيانوسية تتميز بفتحتي منخر أنبوبيتين ، وأقدام مكثفة ، وغطاء ريشي كثّ ، وغلاف قرنيّ مرتكّب للمنقار ، وتفوح منها في الغالب رائحة مسكية خاصة .

**procephalon**

[لا فقار] مقدّم الرأس . جبهة . جزء من رأس الحشرة يقع أمام الشذفة التي تحمل الفقّيمات .

**proceroid**

[لا فقار] سليفة البرقة المذبذبة . البرقة الطفيلية الصلبة لبعض الشريطيات الحقيقية ، كزائنات الأوراق ، تشكل داخل جسم المائل الوسيط .

**process**

[م ا م] يُعالج . يزوّل المعلومات في الحاسب أو يُصرفها أو يولّدها أو يُفسرها أو يحسبها ، أو يُجري عليها عمليات أخرى .

[هـ] عملية . أسلوب . طريقة . إجراء . مُعالجة . نظام أو

سلسلة أفعال متواصلة أو منتظمة الحدوث، تحدث بكيفية سبق تحديدها أو التخطيط لها، كعملية تكرير النفط أو عملية صناعة المواد الكيميائية.

#### process annealing

[فلز] تلدين تصنيغي. نظرية سبيكة حديدية أو تليينها بتسخينها إلى درجة حرارة قريبة من الحد الأدنى لمدى التحول، ولكن أقل منه، ثم تبريدها بعد ذلك.

#### process camera

[بصر] مصورة طباعية. مصورة كبيرة تستعمل لإنتاج مواد النسخ في الطباعة، وتسمح بمدى كبير من التكبير والتصغير.

#### process chart

[هد صنع] مخطط العمليات. تمثيل بياني للأحداث التي تقع خلال سلسلة من الإجراءات أو العمليات.

#### process color

[تخطيط] الطبع بالألوان. طريقة لاستنساخ الأصول الملونة بكاملها مثل الرسوم الملونة أو الصور الفوتوغرافية الملونة، وذلك بواسطة أربعة ألواح طباعية للألوان التالية: الأصفر والقرمزي (الأحمر) والأزرق والأسود.

#### process control

[هد] تحكم عملياتي. التحكم في العمليات. مداولة أحوال العملية للحصول على تغيير مطلوب في مميزات خرجها.

#### process control chart

[هد صنع] مخطط التحكم في العمليات. ترتيب بياني مجذول لنتائج اختبارات ومعطيات أخرى ذات علاقة بكل وحدة تجميع إنتاجية، مرتبة في نتائج زمني للتجميعية بأكملها.

#### process control engineering

[هد] هندسة التحكم في العمليات. مجال هندسي يتناول الطرق والوسائل التي تمكن من الحفاظ أوتوماتياً على أحوال العمليات المتواصلة بحيث تطابق قدر الإمكان قيماً مطلوبة، أو تكون في مدى مرغوب فيه.

#### process control system

[تحكم] نظام التحكم في العمليات. التحكم الأوتوماتي في عملية متواصلة.

#### process dynamics

[هد] تحريكيات عملياتية. العلاقات المتبادلة بين الاستجابات المتغيرة لمركبات (وحدات) نظام مركب، كما في مصنع المعالجة الكيميائية.

#### process engineering

[هد] هندسة العمليات. وظيفة خدمة مصلحة في هندسة الإنتاج تتناول انتقاء الأساليب الواجب استعمالها، وتحديد تتابع العمليات، وطلب أدوات خاصة لصنع منتج.

#### process furnace

[هد كيم] فرن تمريري. فرن يستخدم في تسخين مواد تيار

المعالجة (سوائل أو غازات أو مواد صلبة) في عمليات منشأة كيميائية. ومن أنواعه ما هو مباشر التسخين، أو غير مباشر التسخين، ومسختات خصوية.

#### process heater

[هد كيم] مسخن تمريري. أدوات لتسخين مواد تيار المعالجة الكيميائية (غازات أو سوائل أو مواد صلبة). تنسب هذه الأدوات عادة إلى الأفران، تمييزاً لها عن المبادلات الحرارية.

#### process heat reactor

[نو] مفاعل حراري صناعي. مفاعل نووي يولد الحرارة لاستخدامها في العمليات الصناعية.

#### processing

[اتصال] معالجة. متابعة تداول المعلومات وتناولها وتصنيفها وتوجيهها وإدماجها الخ... لتحويلها من نسق إلى آخر، أو لتسهيل تدبيرها وجعلها أكثر وضوحاً وفهماً.

[هد] معالجة. تحويل. فعل تحويل مادة من شكل إلى آخر مرغوب فيه.

#### processing interrupt

[م ا م] انقطاع المعالجة. توقف شأن المعالجة الدفعية في نظام فعلي الوقت عندما تدخل معطيات مستجدة إلى النظام.

#### processing section

[م ا م] قسم المعالجة. وحدة الحاسب التي تبدل الدخول إلى خرج، وتشمل الوحدة الحاسوبية والخزن الوسطي.

#### process lapse rate

[رصد] معدل التناقص الصعودي. معدل تناقص درجة حرارة حزمة هوائية عند صعودها، ويُعبّر عنه بالكمية  $dt/dz$  حيث  $z$  الارتفاع، أو أحياناً بالكمية  $dt/dp$  حيث  $p$  الضغط. ويمكن تطبيق هذا المفهوم على التغيرات الجوية الأخرى، مثل معدل التناقص الصعودي للكثافة.

#### process lens

[بصر] عدسة قرز الألوان. عدسة مصححة للزئج بشكل دقيق، تستعمل لقرز الألوان الدقيق.

#### process-limited

انظر processor-limited.

#### process metallurgy

[فلز] تعدين استخلاصي. فرع من علم الفلزات يُعنى باستخلاص الفلزات من الخامات وبتنقيتها. وهو بشكل عام مرادف للمصطلح extractive metallurgy (التعدين الاستخلاصي).

#### process monitoring

[هد كيم] مراقبة العمليات. مراقبة متغيرات إجراء كيميائي بواسطة الضغط أو درجة الحرارة أو التدفق أو غيرها من المؤشرات، ويتم ذلك في غرفة تحكم مركزية.

#### processor

[م ا م] 1- معالج. 2- برنامج المعالجة. 1- أداة تقوم بوظيفة

أو أكثر، كوحدة المعالجة المركزية. 2- برنامج يحول الدخول إلى خرج، كالبرنامج المؤول أو المُصَرَّف، أو الرابط التنفيذي.

#### processor error interrupt

[م ا م] إنقطاع غلط المُعالج. توقف برنامج الحاسب لأن التدقيق بالكافؤ يبين غلطاً في كلمة نُقلت من وحدة المعالجة المركزية أو إليها.

#### processor-limited

[م ا م] مُحكَّم بالمعالج. صفة نظام الحاسب الذي يعتمد فيه زمن التنفيذ على سرعة وحدة المعالجة المركزية، وليس على سرعة الأجهزة المحيطة. يُسمى أيضاً process-limited.

#### processor stack pointer

[م ا م] مؤشر مكدس المعالج. مرصّف قابل للبرمجة، يُستخدم في نيل جميع الكلمات الوسيطة الخزن والمائدة لنهج خدمة الانقطاع الذي توقف عند استدعاء نهج خدوم جديد.

#### processor status word

[م ا م] كلمة حال المُعالج. كلمة تتألف من مجموعة بتات الشية وبته حال حجب الانقطاع.

#### process planning

[هـ صنع] تخطيط العمليات. تحديد الظروف اللازمة لتحويل المادة من حالة إلى أخرى.

#### process research

[تقن] بحوث العمليات. بحوث تطبيقية تهدف إلى استحداث أو تحسين أسلوب ما.

#### process schizophrenia

[نفس] فصام متدرّج. فصام ذو هجمة خفية بطيئة، يُبدى فيه الشخص تكيّفاً سيئاً قبل الاستشفاء.

#### process time

[هـ صنع] مدة العملية. مدة المُعالجة. 1- الوقت اللازم لإنجاز الجزء المتحكّم فيه آلياً من دورة الشغل. 2- الوقت اللازم لإنجاز عملية بأكملها.

#### process variable

[هـ كيم] متغيّر عمليّاتي. أحد الشروط العملية أو الفيزيائية المتغيرة التي ترافق عملية مُعالجة كيميائية، مثل درجة الحرارة والضغط ومعزل التدفق والكثافة والأمس الهيدروجيني واللزوجة والتركيب الكيميائي.

#### procoagulant

[كيم حي] طليعة المخثر. أي من العوامل ٧ إلى VIII، المخثرة للدم، يُسرّع تحويل طليعة الترومبين إلى ترومبين بوجود الترومبوبلاستين والكلسيوم.

#### Procoela

[فقار] رُتبية أماميات التقعر. رُتبية تنتمي إلى رتبة البتراوات (اللاذليات)، تتميز بعمود فقري أمامي التقعر، وعظم عُصمّي طليق يتم فصل مع لُفمتين.

#### procoelous

[فقار] أمامي التقعر. شكل نقرة مُقعر من الأمام ومحدبة من الخلف.

#### Procolophonia

[حفر] صُفيف الساميات الأولية. صُفيف منقرض من الزواحف الصُورية الكاسية.

#### proctiger

[لا فقار] حلقة شرجية. القطعة البطنية الانتهاية المختزلة ذات الشكل المخروطي، وهي تحوي الشرج في الحشرات.

#### proctitis

[طب] إتهاب الشرج. إتهاب المستقيم.

#### proctology

[طب] طب الشرج والمستقيم والقولون السيني. فرع من فروع الطب يتناول بُنية وأمراض الشرج والمستقيم والقولون السيني.

#### proctoscope

[طب] منظار المُستقيم. منظار الشرج. أداة لفحص القناة الشرجية والمستقيم.

#### proctosigmoidectomy

[طب] إستئصال المُستقيم والقولون السيني. الاستئصال البطني العجاني للشرج والمستقيم البني، يصحبه عادةً تشكيل ثقب بطني للقولون.

#### Proctotrupidae

[لا فقار] فصيلة شرجيات الثقب. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شرجيات الثقب.

#### Proctotruoidea

[لا فقار] فوق فصيلة شرجيات الثقب. فوق فصيلة من غشائيات الأجنحة الطفيلية، من رُتبية المخسورات.

#### procumbent

[تقن] 1- مقترش. 2- منكفيء. 3- منبطح. 1- مستلق على نحو مُمدّد. 2- مائل إلى الأمام. 3- مُستلق ووجهه إلى أسفل.

[نبت] مقترش\*. سطح. له سوق تمتد على الأرض دونما جذور عند العُقد.

#### procurement

[حرب] تموّن. تموين. حيازة. حصول. 1- فعل أو عملية الحصول على الأفراد أو المُعدات أو الخدمات أو الممتلكات من خارج المصلحة العسكرية عن طريق وسطاء مفوضين بالتوجيهات الملائمة. 2- بتحديد أكثر، فعل أو عملية الحصول على المواد أو الممتلكات، أو الخدمات على المستوى العمليّاتي، مثل الشراء والتعاقد والتفاوض مباشرة مع مصدر التوريد.

#### procurement lead time

[حرب] الوقت اللازم للتموين. مدة التسليم. الزمن المنقضي بين الشروع في طلب المواد وتسليمها من قِبَل جهاز التموين.

#### مُقترش

#### PROCUMBENT



الساق المقترشة لنبات البقلة.

## Procyon

[فلك] الشَّعْرَى الشَّامِيَّة. الغُمَيْضَاء. الغُمَيْضَاء. نجم قدره 0.3 ونوعه الطيفي F5، يبعد 11 سنة ضوئية عن الأرض  $10^{17} \times 1.041$  متراً). وهو واحد من جِرمي نجم ثنائي. تُسمى أيضاً *a Canis Minoris*.

## Procyonidae

[فقار] فصيلة الرَّاتُونِيَّات. فصيلة ثدييات لاحمة من فوق فصيلة الكلبيات، تضمِّ الراكون (الغرير الأمريكي) وما شابه.

## prod

انظر prod test.

## prod cast

[جير] قالب مقياس التيار. قالب طابع التيار. يُسمى أيضاً *impact cast*.

## prodelta

[جير] مقدّمة الدلتا. جزء الدلتا الذي يقع أمام واجهتها وينحدر بلطف إلى أسفل نحو أرضية حوضها، ويكون تحت منسوب الماء تمامًا.

## prodelta clay

[جيو] طين مقدّمة الدلتا. رملٌ وغرينٌ وصلصالٌ دقيق نقله النهر ورشّه في قاع البحر أو البحيرة بعيداً من جسم الدلتا الرئيسي.

## Prodinoceratinae

[حفر] فصيلة القَرْنِيَّات الرهيبة الأولى. فصيلة من الثدييات المنقرضة الأكلة للثُشب في فصيلة التيميات الونية، لها جسمٌ شبيه بجسم الحيوانات الأكلة للحم من الحجم المتوسط.

## prod mark

[جيو] علامة مقياس التيار. علامة أداة قصيرة يؤلّى توجيهها في موازاة التيار، ويؤاد تعميقها في اتجاه هبوط التيار. يُسمى أيضاً *impact mark*.

## prodrome

[طب] بادرة. مقدّمة المرض. 1- ظهور مبكر أو أولي لمرض على وشك الحدوث، وذلك قبل بداية القوارض الخاصة. 2- نُسمة.

## producer

[بيئة] عضوية مُنتجة. عضوية ذاتية التغذية في النظام البيئي، وهي أحد النباتات الخضراء.

## producer gas

[مواد] غاز المولّدات. غازٌ رديء. وقود غازي غني بأول أكسيد الكربون والهيدروجين، يُنتج من حرق وقود صلب، مع نقص في الهواء، أو بتمرير خليط من الهواء والبخار عبر طبقة من القود المتوهج. يُستعمل وقوداً صناعياً رخيصاً ذا مردود حراري منخفض.

## producer's risk

[هـ صنع] مخاطرة المُنتج. هي في خطة انتقاء العينات وقبولها، احتمال رفض مادة ذات مستوى مقبول من الجودة.

## producing gas-oil ratio

[نقط] نسبة الغاز إلى النفط الانتاجية. نسبة الغاز إلى النفط في

بئر منتجة. تُعدّ الزيادة في هذه النسبة علامة خطير بالنسبة للسيطرة الفعالة على مردود المَكَمَن.

## producing reserves

[نقط] احتياطي مُنتج. احتياطي نفطي مُطوّر (تم التأكد منه) جاهز لعمليات الانتاج بواسطة الآبار الموجودة في ذلك الجزء من المَكَمَن المعرض لعمليات الاستغلال الثانوية الكاملة.

## product

[ر] جداء. 1- ان جداء مقدارين جبريين هو ناتج ضربهما بعملية مماثلة لضرب الأعداد الحقيقية. 2- ان جداء المجموعات  $A_1$  و  $A_2$  و... و  $A_n$  هو مجموعة العناصر التي من الشكل  $(a_1, a_2, \dots, a_n)$  حيث  $a_i$  عنصر من  $A_i$  من أجل كل  $i=1, 2, \dots, n$ .

[هـ صنع] 1- مُنتج. ناتج. مَحْصول. 2- نتاج. إنتاج. 1- سلعة أو بضاعة مُنتجة في مُشاة صناعية. 2- مجموعة هذه السلع أو البضائع.

[هـ كيم] ناتج. مُنتج. انظر *discharge liquor*.

## product demodulator

[الكتر] مُزيل التضمين الجدائي. مُزيل للتضمين في مستقبل يكون خرج جداء فلطية إشارة الدخّل، بفلطية إشارة الهزاز الموضعي عند تردّد الدخّل. يسمى أيضاً *product detector*.

## product design

[تصميم] تصميم المُنتج. تحديد وتوصيف أجزاء المنتج وعلاقتها البنيّة بعضها ببعض لكي تصبح كلاً موحّداً.

## product detector

انظر *product demodulator*.

## Productinida

[حفر] رُتبة البرودكتينات. رُتبة أوليات القناة. رُتبة من عُضديات الأرجل المَفصليّة المنقرضة من رتبة القمريات المفصليّة تتميز بأشواك نامية.

## production

[هـ] إنتاج. أي خرج حاصل، مثل الوَحَدات المصنّعة في مصنع، أو النفط المستخرج منه، أو المواد الكيميائية الناتجة من معمل المُعالجة.

## production control

[هـ صنع] مُراقبة الانتاج. ضبط الانتاج. الاجراءات والترتيبات المُتخذة لتخطيط تدفق المواد والأجزاء والمجموعات الفرعية التامة داخل المصنع وتسييرها وجدولتها ودفعها وتحويلها، وذلك لتحويلها من حالتها الابتدائية إلى المنتج النهائي على نحو منظم وفعال.

## production-decline curve

[نقط] مُنحني هبوط الانتاج. طريقة بيانية لتقدير الانتاج النهائي للنفط أو الغاز من مَكَمَن ما يُرسم فيها الانتاج التراكمي بيانياً بالنسبة للزمن، ويتم استقراء المنحني إلى نقطة نهائية (وهي الانتاج النهائي).

## production engineering

[هـ صنع] هندسة الانتاج. تنظيم الانتاج. تخطيط ومراقبة الطرق والوسائل والأساليب الميكانيكية المُتبعة لتغيير شكل المواد

وحالتها وعلاقتها داخل الصناعة، وذلك لتحقيق أكبر قدرٍ من الفعالية والقيمة.

#### production model

[هـ صنع] نموذج صناعي. نموذج يتماشى شكله الميكانيكي والكهربائي النهائي مع التصميم النهائي للإنتاج، وتُستخدم في تنفيذه أدوات الإنتاج والمثبتات والطرائق نفسها.

#### production packer

[نفظ] رازمة إنتاج. عازل الإنتاج. أداة برّية تساعد على الانتاج الفعّال للنظ والغاز من برّ ذات مستوى انتاجي واحد أو أكثر، ووظيفتها تأمين خاتم (مانع تسرب) بين السطح الخارجي للأنبوب البرّي والسطح الداخلي للبطانة البرّية لمنع حركة الموائع التي تمرّ بتلك النقطة. تسمى أيضًا packer.

#### production reactor

[نو] مُفاعل مُنتِج. مُفاعل نوويّ صُمّم أوليًا لإنتاج الموادّ الذرية المتحوّلة على نطاقٍ واسع، مثل البلوتونيوم.

#### production requirements

[هـ صنع] متطلّبات الإنتاج. المجموع المرخّص به من مستويات المخزون من الموادّ وما هو في خطّ الإنتاج، مطروحًا منه المخزون المتوقع توفره، كالمخزون الحاضر والمخزون الجاري توريده، والمخزون المرتجع، والمخزون المستردّ بعد الإصلاح والتجديد، والمخزون الوارد من مصادر أخرى.

#### production standard

انظر standard time.

#### production time

[م م] مُدّة التنفيذ. وقت الحاسب المُجدي، بما في ذلك الوقت الذي تستغرقه جولات الفحص وإعادة بعض الجولات أحيانًا للتحقق من النتيجة، والإعادات التي قد يطلبها المستخدم، والإعادات التي تسببها المعلومات المغلوطة التي قد يقدمها المستخدم، والإعادات المتعلقة بدراسة تأثير الحيدان باختلاف البون ومعايير التقارب وغيرها.

#### production track

[صوت هـ] تيسب الصوت. تيسب صوتي سبق تسجيله أو تمّ تسجيله مباشرة، وكان موجودًا في الفيلم عند اللحظة التي كانت فيها الموسيقى على وشك ابتداء توزيعها على مشاهد الفيلم.

#### productive time

[هـ صنع] وقت انتاجي. الوقت الذي يؤدّي خلاله عملٌ مفيد في عملية تشغيلية أو إنتاجية.

#### productivity

[زراع] إنتاجية. غلّة محصولٍ ما في وحدة المساحة.

[نفظ] إنتاجية. مقياسٌ لقدرة بشرٍ نفطية على انتاج فُحوم هيدروجينية مائلة أو غازية. ومن أنواعها الانتاجية النسبية والنسوية والنهائية وإنتاجية البئر المكثرة.

[هـ صنع] إنتاجية. 1- مدى الفعالية التي يُستفاد بها في استخدام العمال والمُعدّات. 2- طاقة الإنتاج لكل وحدةٍ من الجهد المبذول.

#### productivity index

[نفظ] دليل الإنتاجية. هو عددُ براميل النفط المنتجة في اليوم مقابل انخفاض ضغط قاع البئر المُقدّر بالباوندات في الإنش المربع.

#### productivity ratio

[نفظ] نسبة الإنتاجية. 1- كمية التلّف أو التحسّن في نفاذية تكوين المَكَمّن بالقرب من البئر (بسبب طغيان طين الحفر أو انخفاض كميته أو بسبب الماء الراشح من مائع الحفر أو بسبب انتفاخ حبيبات الصلصال أو الملح أو ترسيب الشمع). 2- النسبة بين النفاذية المحسوبة من دليل الانتاجية والنفاذية المحسوبة للضغط التزايدى للمكَمّن.

#### productivity test

[نفظ] اختبارُ الإنتاجية. علاقة بيانية بين الضغط السكوني لقاع البئر (محسوبةً أو مقيسةً) وضغط الانتاج بالنسبة للمعدّلات المختلفة لتدفق الغاز. يُستعمل للتنبؤ بالسلوك المستقبلي للبئر.

#### product line

[هـ صنع] تشكيلة الإنتاج. 1- تشكيلة المنتجات التي يقدمها المصنع. 2- مجموعة من المنتجات المتمثلة في الأساس وغير المختلفة الا في بعض الخصائص فقط، كاللون أو الهيئة أو الحجم.

#### product measure

[ر] قياس جَدائيّ. قياسٌ على جداء فضاءاتٍ مقيسة يتشأ من القياسات على هذه الفضاءات، وذلك بأخذ قياس جداء عدديّ منه من المجموعات المقيسة، كل منها في واحد من هذه الفضاءات، مساويًا لجداء قياسات هذه المجموعات.

#### product model

[احصا] نموذج جَدائيّ. نموذجٌ تَكَرّر مستقل لتجربة أو لإجراء عدة تجارب مستقلة، يُحصل عليه بأخذ الجداء الديكارتي للفضاءات الاحتمالية الممثلة للتجارب.

#### product modulator

[الكتر] مضمّن جَدائيّ. مضمّن يساوي خَرَجه المضمّن بشكل أساسي مجموع الموجتين الحاملة والمضمّنة، ويترتب على ذلك وجود أداةٍ لا تحصل فيها عملية تضمين بيني لمركّبات الموجة المضمّنة.

#### product of inertia

[مك] جداء العطالة. هو بالنسبة إلى محورين متعامدين، مجموع الجداءات الناتجة من ضرب الكتلة (المساحة أحيانًا) لكل عنصر من الشكل بجداء الإحداثيين الموافقين لهذين المحورين.

#### product research

[تقن] بُحوث المنتجات. بحوث تطبيقية تهدف إلى استحداث أو تحسين مُنتجٍ ما.

#### product topology

[ر] طبولوجيا جَدائية. طبولوجيا على جداء فضاءات طبولوجية تنشأ مجموعاتها المفتوحة في الجداءات الديكارتيّة للمجموعات المفتوحة في هذه الفضاءات.

#### proenzyme

انظر zymogen.



proerythroblast of Ferrata

انظر pronormoblast .

proestrus

[اعضا] وَدَقْ أُولَي . بدء الطور الجُرْتِنِي للودق .

profibrinolysin

انظر plasminogen .

profile

[جيو] 1- جانبية . قِطَاعْ جانبي . 2- مَخْطَطْ جانبي . 1- الحدود التي تنشأ من تقاطع مستوي رأسي مع سطح الأرض . تُسمى أيضًا topographic profile . 2- المعلومات التي يُسجِّلها خطٌّ مَفْرَدٌ من المستقيلات وتصدر عن نقطة إطلاقٍ واحدة في عملية التنقيب الزلزالي .

أ صخر] جانبية . قِطَاعْ جانبي . مصطلح في علم الصخور التركيبي يطلق على القِطَاعِ المستعرض لُبْنِيَة متشابهة المحاور .

أ فز جيو] مَخْطَطْ جانبي . تمثيل تخطيطي لتغيُّر خاصية ما مثل الجاذبية تؤخذ عادةً على أنها إحداثي صادي بالنسبة لخاصية أخرى خطية كالمسافة عادةً .

[ماء] جانبية . قِطَاعْ جانبي . مَقْطَعْ رأسي في سطحٍ مقياسي مثل منسوب المياه الجوفية .

profile chart

[كهزمغ مَخْطَطْ جانبي . رسمٌ لَمَقْطَعِ غُرْضِي رأسي لَسارٍ موجية صُغْرية بن محطتين ، يبين الأرض والموائع ومنطقتات ارتفاع الهوائي .

profile die

[هـ] قالب تفريز . قالب تشكيل الجانبيات . قالب تشكيل اللدائن بالبثق ، يُستعمل لإنتاج أشكالٍ متواصلة ، عدا الألواح والأنابيب .

profiled keyway

[تصميم] مجرى خابور مَفْرَزْ\* . مجرى لخابورٍ مستقيم ، مشكَّلٌ بواسطة سكين تفريزٍ طرقيّة . يسمى أيضًا end-milled keyway .

profile drag

[مك مائع] سَحْبُ الجانبية . مقاومة الجانبية . جزء من مقاومة مناسيب هوائي ، ينشأ عن الاحتكاك السطحي ، وعن شكل المناسيب الهوائي الذي تدلّ عليه جانبية هذا السطح .

profile of equilibrium

[جيو] جانبية التوازن . جانبية متوازنة . 1- انحدار قاع البحر أو المحيط أو البحيرة مأخوذاً على مستوى رأسي عندما يكون الترسب متوازناً مع التآحات . 2- الجانبية الطولية لمجرىٍ متدرج . تُسمى أيضًا equilibrium profile , graded profile .

profile thickness

[هـ فضا] ثَخانة الجانبية . أقصى مسافة بين المحيط العلوي والمحيط السفلي لَمَقْطَعِ جسمٍ انسيابيٍّ هوائيٍّ ، وتُقاس عمودياً على خطِّ المنتصف .

profiling machine

[هـ مك] مَكْنَة تَفْرِيز . آلة لتفريز الجانبيات غير المنتظمة ،

حيث تُوجَّه عُدَّة القطع بواسطة كفافٍ نموذجٍ معين .

profilograph

[هـ] راسمُ الجانبيات . جهازٌ يقيس خشونة السطوح التي يمرّ فوقها ويُسجِّلها .

profit in sight

[هـ منجم] رِبْحٌ منظور . الربح الكليّ المحتمل من احتياطيّ الخام في مَنَجَرٍ ما ، تمييزاً له عن الأرض التي حوله والمُزْمَعِ تعدينها .

profit sharing

[هـ صنع] مُشَارَكَة في الأرباح . اشتراك المستثمرين في أرباح الشركة .

proflavine

انظر proflavine sulfate .

proflavine sulfate

[كيم عضو] كبريتات البروفلافين ، سُلْفَات البروفلافين .  $C_{13}H_{11}N_3 \cdot H_2SO_4$  . مسحوق بلّوري بُنيّ مُحَمَّر ، ذوّاب في الكحول والماء . يُستعمل في الطب . تُسمى أيضًا 6-diaminoacridinium hydrogen sulfate , proflavine .

profluralin

[كيم عضو] بروفلورالين .  $C_{14}H_{16}F_3N_3O_4$  . مركَّب بلّوري برتقالي إلى أصفر ، ينصهر بين 33° و 36° م . يُستعمل في مكافحة النجيليات والأعشاب الضارة في القطن وفول الصويا والمروج ونباتات الزينة . يُسمى أيضًا  $N$ -(cyclopropylmethyl)  $\alpha$  ,  $\alpha$  -trifluoro-2,6-dinitro  $N$ -propyl-*para*-toluidine .

profunda

[تشر] عميق . ما يقع في المُنْق . صفة تُطلق عادةً على بعض الشرايين .

profundal zone

[بيئة] نِطاقٌ عميق . المنطقة التي تقع تحت النطاق المائي العذب ، وتمتدّ حتى القاع في البحيرات التي لها من العمق ما يكفي لتكوين طبقاتٍ حرارية .

Proganosauria

[حفر] رُبّة السَحْلِيَّات البراقة الأولى . مرادف للمصطلح Mesosauria (رُبّة الصوريّات المتوسطة) .

progeny

[حي] ذُرِّيَة . نَسْل . سُلالة .

progestational hormone

[كيم حي] هُرْمون سابقٌ للحَيْض . 1- هُرْمون البروجسترون الطبيعي الذي يُحرّض التغيّرات الحملية الطبيعية لمُخاطبة الرَّحِم . 2- أيّ مشتقٍّ أو تعديلٍ للبروجسترون له أفعالٌ مشابهة .

progesterone

[كيم حي] بروجسترون\* .  $C_{21}H_{30}O_2$  . هُرْمون استروئيدي يُنتج من الجسم الأصفر والمُشيمة والخُصْيَتَيْن والكُلْبَتَيْن والكُظُر ، ويقوم بدورٍ وظائفٍ هامّةٍ في الطور اللوتينيّ من الدورة الشهرية ، وفي تثبيت

مجرى خابور مَفْرَزْ

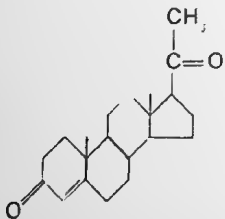
PROFIED KEYWAY



مجرى خابور مقطوع بسكين تفريز طرفية ، أو ذو جانبية مفروزة .

بروجسترون

PROGESTERONE



الصيغة البنوية للبروجسترون .

الحَمَل، وهو وسيط في التركيب الحيوي للاندروجينات (مولّدات الأنونة) والإستروجينات (مولّدات الذُكورة) والكورتيكويدات.

#### proglacial

[جيو] مَجْلَدِيّ أَمَامِي. صفةٌ للأنهار والرواسب والمعالم الأخرى عندما تقع مباشرةً أمام إحدى المَجَالِد أو المسطّحات الجليدية أو خارج حدودها مباشرةً، وتتكوّن أو تُسَمَد من جليد المَجْلَدَة.

#### proglottid

[لا فقار] أَسَلَة. إحدى قِطَع الدودة الشريطية.

#### prognathic

[انس] أَفَقَم. حالةٌ للفلَك العُلوي يَبرُز فيها من أمام بالنسبة إلى جانبِيّة الهيكل الوجهيّ، وذلك عندما تكون الجمجمة موجهةً في مستوى فرانكفورت Frankfort الأفقي. وللأفقم دليلٌ فكيّ يعادل 103.0 أو أكثر.

#### prognosis

[طب] إِنْذَار. تنبؤٌ بِمَسَار ونتيجة مرضٍ أو إصابة أو شذوذ في النَمُو.

#### prognostic chart

[رصد] خَريطة تَكهْنِيّة. خريطة بيانية توضح بشكلٍ أساسي نمط الضغط المتوقع (أو نمط المرتفعات الجوية) لخريطة بيانية شاملة معينة في وقتٍ لاحقٍ معين، وتتضمن عادةً مواقع الجبهات، وقيم عناصر الأرصاد الأخرى المتنبأ بها.

#### prognostic equation

[رصد] مَعادَلَة تَكهْنِيّة. أيّ معادلةٍ تُحَكِّم نظامًا يشتمل على المشتق الزمني لكمية، وبذلك يمكن استعمالها في تعيين قيمة هذه الكمية في وقتٍ لاحقٍ بمعرفة الحدود الأخرى في المعادلة (مثالها معادلة الدردورية).

#### progradation

[جيو] تَقَدُّم الشاطئ. تراكم القَصّة أو الدلتا أو المروحة تجاه البحر بواسطة توضع الرواسب قريبًا من الشاطئ، محمولةً إلى هناك إما بواسطة نهرٍ ما، أو بتراكم المواد المطروحة بالأمواج، أو بتحريكها بالكسح على طول الشاطئ.

#### prograding shoreline

[جيو] شَاطِئٌ مُتَقَدِّم. خطٌّ شاطئيّ ينمو تجاه البحر بواسطة التراكم أو الترسّب.

#### program

[اتصال] بَرنامَج. تتابعٌ إشاراتٍ سَمْعِيّة فقط أو إشارات سمعية ومرئية، تُرسلُ للتسليّة أو لإعطاء المعلومات.

[م ١م] بَرنامَج. مجموعةٌ توجيهاتٍ صريحة ومفصلة تُهَدَف إلى تحقيق غرضٍ ما، وتُصاغ بِلُغَةٍ مناسبة لإدخالها إلى الحاسب، أو بِلُغَةٍ الممكنة نفسها.

[هـ فضا] بَرنامَج. الوقائع المخططة والوقائع التي تحدث في مسار القذيفة أثناء طيرانها وتوجيهها، وتدخل في ذلك كافة الوظائف الحَرَجة التي سبق ضبطها في أداة للبرامج، والتي تتحكم في سلوك القذيفة.

#### program card

[م ١م] بِطَاقَة بَرنامَج. بطاقة مثقبة تحوي تعليمات أو أكثر من برنامج الحاسب، وبلغة المكنة أو بِلُغَةٍ أصليّة.

#### program check

[م ١م] تَدقيقُ البَرنامَج. نظام تدقيقٍ يتضمّن البرنامج فيُحدّد تنفيذه كما يجب.

#### program compatibility

[م ١م] تَساوُقُ البَرنامَج. التوافق بين حاسِبَيْن يمكنهما معالجة برنامجٍ أو أكثر كُتِبَ بالِلُغَة الأصلية ذاتها أو بِلُغَةٍ المكنة.

#### program control

انظر control.

#### program counter

انظر instruction counter.

#### program development time

[م ١م] مَدّة تَطوِير البَرنامَج. وقت الحاسب الاجماليّ الذي يتطلبه تهيئة برامج جاهزة للتشغيل، بما في ذلك الوقت الذي يستغرقه تصريف البرامج وتدقيقها وتقييمها، والوقت الذي تستغرقه اجراءات وأساليب جديدة وتدقيقها.

#### program device

[تحكم] أَدَاة البَرنامَج. هي في توجيه القذيفة، الأداة الاوتوماتية المستخدمة في التحكم في زمن وتتابع أحداث برنامج ما.

#### program element

[م ١م] عَنصر تنفيذ البَرنامَج. قسم في نظام الحاسب المركزيّ ينفذ سلسلة التعليمات التي يُعَدّها المبرمج.

#### program evaluation and review technique

انظر PERT.

#### program failure alarm

[اتصال] إِنْذَار تَعطّل البَرنامَج. دائرة ترحيل ذات صيماخ خلّائي تُشغّل بإشارة راديوية أو تلفزيونية، وتعطي إِنْذَارًا بصريًا وسمعيًا عند تعطل البرنامج على الخط الموضوع تحت المراقبة. تزوّد دائرة الترحيل بتأخّر زمني لمنعها من اعطاء إِنْذَارٍ زائف خلال فترات التعرف على المحطة، أو خلال أيّ فترات قصيرة أخرى من السكوت الذي يتخلّل البرنامج.

#### program generator

[م ١م] مَوَلّد البَرنامَج. برنامج يمكن الحاسب من كتابة برامجٍ أخرى تلقائيًا.

#### program level

[صوت هـ] مَسْتَوَى إِنْشَارَة البَرنامَج. مستوى إشارة البرنامج في نظام سَمْعِيّ، معيّرًا عنه بوحدات الجّهارة.

#### program library

[م ١م] رَيبِدَة البَرنامَج. مجموعة مرتّبة من نُهَج الحاسب وبرامجه.

#### programmable calculator

[م ١م] مِحْسابٌ يُبرَمَج. محاسب إلكتروني ذو امكانية تغيير

برنامجي الداخلي، ويتم ذلك عادةً بإدراج بطاقةٍ ممتلئة خزان فيها برنامج الحساب المطلوب.

#### programmable controller

[تحكم] محكّم يُبرمَج. محكّم عملياتٍ صناعية يمكن تغيير خصائصه ميدانيًا بتغيير بطاقات الذاكرة أو بأي وسيلة أخرى.

#### programmable counter

[الكر] عَدَاد يُبرمَج. عداد يُقسّم تردّد الدخّل على عددٍ يمكن برمجته في مجموعات عقديّة من العدّادات المتزامنة التي تُعدّ عكسيًا، تقوم هذه المجموعات العقديّة، بالإضافة إلى دارات منطقية للتحكم وحلّ الكود، بإعطاء نظام مكافئ للعداد الذي يقسم على العدد N، حيث تساوي N أي عدد ممكن.

#### programmable decade resistor

[الكر] مقاوم عقدي يُبرمَج. صندوق عقديّ مصمّم بحيث يمكن التحكم في قيمة مقاومته عن بعد بواسطة منطق برمجيّ كما تتطلب ذلك عملية التحكم في الجمل والثابت الزمني والكسب وغيرها من وسطاء الدارة الأخرى المستعملة في أجهزة الاختبار والتحكم الأوتوماتيكيين.

#### programmable logic array

انظر field-programmable logic array.

#### programmable power supply

[كهر] مغذاة قابلة للبرمجة. مغذاة يمكن تغيير فلطية خرجها بواسطة إشارات التحكم الرقمية.

#### programmable read-only memory

[الكر] ذاكرة قرائية تُبرمَج. دارة متكاملة واسعة النطاق لخزن الممطيات الرقمية، يمكن محوؤها بالضوء فوق البنفسجي ومن ثم إعادة برمجتها، أو من الممكن برمجتها مرة واحدة فقط في المصنع نفسه أو في ميدان العمل. مختصرها PROM.

#### program maintenance

[م ا م] تحديث البرامج. تجديد برامج الحاسب بتصحيح الأخطاء وإجراء التعديلات التي تتطلبها الاحتياجات المستجدة.

#### programmed check

[م ا م] تدقيق مبرمج. 1- عملية لكشف الأخطاء ببرمج بواسطة تعليمات ولا تشكل جزءًا من العتاد. 2- تدقيق الحاسب بتنفيذ برنامج نموذجي يشابه البرنامج المتويّ تنفيذ له جواب معروف.

#### programmed dump

[م ا م] دلقّ مبرمج. دلقّ الخزن الناتج من تعليمية في موضع محدد من البرنامج.

#### programmed halt

[م ا م] توقّف مبرمج. توقف مقصود ينتج من تعليمية في البرنامج. يُسمّى أيضًا programmed stop.

#### programmed logic array

[الكر] صقيف منطقي مبرمج. صقيف من البرابات المنطقية AND/OR يُوفّر الوظائف المنطقية لمجموعة معينة من إشارات الدخّل

وتُفّج برمجة تجري أثناء التصنيع. يقوم هذا الصقيف مقام الذاكرة القرائية. مختصره PLA.

#### programmed marginal check

[م ا م] تدقيق مبرمج للعتاد. برنامج الحاسب الذي يغيّر فلطيته لتدقيق بعض أجهزة الحاسب خلال عملية الصيانة الوقائية.

#### programmed operators

[م ا م] المؤثرات المبرمجة. تعليمات الحاسب التي تُمكن من نيل النّهجات بتعليمية مبرمجة واحدة.

#### programmed stop

انظر programmed halt.

#### programmed turn

[م ا م] عروج مبرمج. إنعطاف مبرمج. تحكم تلقائي في عروج صاروخ قذفي في مسارٍ منحنيّ يؤدي إلى السرعة والاتجاه الصحيحين بالنسبة للجزء النهائي من المسار.

#### programmer

[تحكم] مُبرمجة. جهاز يُستخدم في التحكم في حركة قذيفة طبقًا لخطة سبق تحديدها.

[م ا م] مُبرمج. الشخص الذي يُعدّ مسلسلات التعليمات للحاسب دون أن يغيّرها بالضرورة إلى كودٍ مفصّل.

#### programmer-defined macroinstruction

[م ا م] تعليمية كبريّة مبرمجة. تعليمية كبريّة تعادل مجموعة من التعليمات العادية، ويحددها المبرمج لاستخدامها في برنامجٍ معين للحاسب.

#### programming

[م ا م] برمجة. تحضير مسلسل مفصّل من تعليمات التشغيل لمسألة معينة يُراد تنفيذها في حاسب رقمي. تسمى أيضًا computer programming.

#### programming language

[م ا م] لغة البرمجة. اللغة التي يستخدمها المبرمج في كتابة برنامج للحاسب.

#### program monitor

[اتصال] مراقب البرامج. مراقب يُستخدم في ملاحظة جودة البث الإذاعي أو التلفزيوني.

#### program parameter

[م ا م] معلّم البرنامج. معلّم في نُهيّج يمكن تعديل قيمته في كل مرة يُستخدم فيها النّهيج.

#### program register

[م ا م] مرصّف البرامج. مرصّف في وحدة التحكم في الحاسب الرقمي يخزن التعليمية الحالية في البرنامج، ويضبط عمل الحاسب خلال تنفيذها. يُسمى أيضًا computer control register.

#### program-sensitive fault

[م ا م] عطل برمجيّ. عطل في العتاد لا يظهر الا عند تنفيذ مسلسل معين من تعليمات البرنامج.

#### program specification

[م ا م] مَوَاصِفَات البرنامَج . تحديد دقيق للوظائف التي يجب ان يقوم بها برنامَج الحاسب ، بما في ذلك أوصاف الدَخل المطلوب معالجته بالبرنامَج ، والمعالجة المطلوبة ، وخرُج البرنامَج .

#### program status word

[م ا م] كلمة حال البرنامَج . مَرَصَف داخلي في وَحدة المُعالجة المركزية يبين حال الحَاسِب في لحظة معينة .

#### program step

[م ا م] خُطوة البرنامَج . جزء من البرنامَج يكون غالبًا تعليمية واحدة .

#### program stop

[م ا م] تَوَقَّف البرنامَج . تعليمية تَوَقَّف . تعليمية مُدرَجة في برنامَج الحاسب تُوقِف المكنة يَلقائيًا في حالات معينة أو عند انتهاء المعالجة أو إتمام حلّ المسألة . يسمى أيضًا halt instruction, stop instruction .

#### program storage

[م ا م] خَزَن البرامَج . قِسم من الخزن الداخلي مخصص لخن البرامَج والنُهج والنُهجيات . وتُستخدم في بعض الأنظمة حماية تمنع التبديل غير المقصود لمحتويات خزن البرنامَج .

#### program tape

[م ا م] شريط البرنامَج . شريط يحوي مسلسل تعليمات الحاسب لمسألة معينة .

#### program test

[م ا م] إختبار البرنامَج . نظامٌ للتدقيق قبل تنفيذ أي مسألة ، يعتمد على تنفيذ برنامَج نموذجي يُشابه البرنامَج المنوي تنفيذه ، ويكون له جوابٌ معروف .

#### program testing time

[م ا م] مدّة اختبار البرنامَج . وقت الحاسب الذي يستغرقه تدقيقُ البرامَج والتقويم وتدقيق حجم البرامَج وتوافُقها .

#### program time

[م ا م] مدّة البرنامَج . طَوْر عمل الحاسب الذي تُنفّر فيه التعليمات لكي يمكن تنفيذها .

#### progress chart

[هـ صنع] مخطّط المتابعة . مخطّط التقدّم . تمثيل بياني لدرجة اكتمال العمل الجاري .

#### progression

[ر] متوالية . متتالية أو متسلسلة من أشياء أو كميات رياضية ، كلُّ حدٍّ من الحدود فيها يَنبُت من الذي قبله طبقًا لخوارزمية مفروضة .

#### progressive aging

[فلز] تعتيق تدريجي . تعتيق الفلزات الذي يُنَجَز برفع درجة الحرارة على مراحل ، أو برفع درجة الحرارة باستمرار .

#### progressive block sequence

[فلز] تتابع كتلي متوال . تتابع لِحام تُستكمل فيه الوصلة في قطاعات تُرسَب من أحد الطرفين الى الطرف الآخر ، أو من المنتصف

الى كلا الطرفين بالتناوب .

#### progressive bonding

[هـ] رَبط تدريجي . طريقة لإنضاج لاصق راتنجي ، تُسلط فيها الحرارة والضغط في مراحل متتالية .

#### progressive die

[فلز] قَالِب مُتَوَالٍ . قالب تُوْدَى فيه عمليتان أو أكثر على النتائج في مواضع مختلفة .

#### progressive forming

[فلز] تشكيل مُتَوَالٍ . تشكيلٌ تتابعي في محطات متعاقبة إما باستخدام قَالِب مفرد أو قَوَالِب منفصلة .

#### progressive granulation

[مواد] تَحَبُّب تدريجي . تحجب للداير تزداد بمُوجب مساحة سطح الحبيبات أثناء الاحتراق .

#### progressive lateral sclerosis

[طب] تَصَلُّب جانبي تدريجي . تصلب ضموري جانبي يصيب بشكل أولي القنوت الهرمية .

#### progressive metamorphism

[جيولوجيا] تحوّل تدريجي . تغيّر منتظم في الرتبة التحولية من الأدنى الى الأعلى في أي إقليم تحولي .

#### progressive muscular dystrophy

[طب] سَقَل عَضَلِي تدريجي . سقل تدريجي مُزمن للعضلات الهيكلية .

#### progressive overflow

[م ا م] إِنْتِقاء الطَّفَاحَة المتوالي . انتقاء سِجِل الطَّفَاحَة الممخزن عشوائيًا ، وذلك بالتفتيش التقدّمي المتوالي بدءًا بالسجل المعروف .

#### progressive powder

[مواد] بارودٌ متدرّج الاحتراق . متفجّر يحترق ببطء .

#### progressive proofs

[تخطيط] تجارب متدرّجة الألوان . تجارب الطبع المأخوذة من ألواح طباعة الألوان ، والتي تُظهر كل لون على حدة أو مع اللون الذي يليه في دورة الطباعة ، ويكون ترتيب الألوان في هذه الدورة على الوجه التالي : الأصفر أولاً ، فالأخضر والأزرق ، ثم الأسود .

#### progressive scanning

[اتصال] مَسَح تسلسلي . مَسَح تقدّمي . مسح جميع الخطوط في نتائج معين ، دون تشابك ، بحيث يتم مسح جميع عناصر الصورة أثناء قيام حزمة المسح بكنس رأسي واحد . يُسمى أيضًا sequential scanning .

#### progressive wave

[رصد] موجة تقدّمية . موجة أو اضطراب شبه موجي يتحرّك بالنسبة لسطح الأرض .

[فز] موجة تقدّمية . موجة تحوّل طاقة جزء من الوسط الى جزء آخر ، بعكس الموجة المتوقفة (الثابتة) . تُسمى أيضًا free-traveling wave .

#### progressive-wave antenna

انظر traveling-wave antenna .

#### Progymnospermopsida

[حفرنبت] صفّ عاريات البذور الأولية. صفّ من النباتات الوسطية بين السراخس وعاريات البذور، يضم جنس *Archaeopteris* من العصر الديفوني.

#### prohaptor

[لا فقار] علاقٍ أمامي. عضو التعلق الأمامي لمنقبة نموذجية من وحيدات النسل.

#### prohibited area

[ملاح] منطقة مُحَرَّمة. 1- مجال جوي محدّد الأبعاد تُعيّنه منطقة على سطح الأرض يُحظر الطيران فوقها، إلا بتصريح من السلطات الحكومية. 2- منطقة لا يُسمح للسفن بالملاحة فيها إلا بتصريح من السلطات الحكومية.

#### Projapygidae

[لا فقار] فصيلة الجابيجيات الأولية\*. فصيلة من الحشرات المجردة من الأجنحة، من رتبة ثنائيات الذيل.

#### project

[هـ] مشروع. خطة. تصميم. عملٌ محدّد بمواصفاتٍ دقيقة في مجال البحث والتطوير، يُنجز للإيفاء بأحد المتطلبات المحددة أو المتوقّعة لمعطيات البحث، أو لبنّد المادة النهائي، أو لمركبة رئيسية، أو لأسلوب ما.

#### projected planform

[هـ فضا] مُحيط المَسَـط الأفقي. الكِفاف الذي يحيط بالمَسَـط الأفقي كما يُرى من أعلى.

#### project engineering

[هـ] هندسة المشروعات. 1- التصميم الهندسي لبناء مرَافقٍ صناعي ونواحي الإشراف (التنسيق) عليه. 2- النواحي الهندسية لمشروع معين، مثل تطوير منتج أو حلٍّ مُشكلة.

#### projectile

[حرب] قذيفة. مقذوف. أداة خاصة تستخدم في مُبَدان الاختبار وتتكوّن عادةً من مقذوفة صلبة مبتورة الرأس قليلة الكلفة. وهي تماثل القذيفة القياسية في الوزن وفي وضع السوار الدوار ونوعه، ولذلك يمكن استخدامها في تطوير الخشوات الدافعة واختبار رمي المدافع.

#### projectile ogive

[حرب] رأس القذيفة. جسم معدنيّ مخروطي الشكل مجوّف ومصمّم لاحتواء الجزء الأمامي من القذيفة بغية خفض مقاومة الهواء أثناء الطيران.

#### projection

[خريط] إسقاط. نظامٌ لتمثيل السطح الكروي للأرض أو الكرة السماوية على سطح مستوي. من أنواع هذا النظام: المخروطي والأسطواني والمماسي المركزي والمركزاتوري والرأسي والمجسم. [ر] إسقاط. 1- هو من الناحية الهندسية، شكل هندسي أو منجّه

مركبة فوق شكلٍ آخر. 2- التطبيق الخطي P لفضاء خطي على نفسه بحيث يكون PoP مساوياً لـ P.

[نفس] إسقاط. نسبة بواعث فردٍ ما إلى فردٍ آخر ليُخفي مصدر الصراع في نفسه.

#### projection area

[نشر] باحة إسقاطية. باحة من القشرة ترتبط بالمراكز السفلى من الدماغ بواسطة ألياف إسقاطية.

#### projection cathode-ray tube

[الكثر] صِمام أشعة مهبطية إسقاطي. صمام أشعة مهبطية تِلَفِزيوني مصمّم لإنتاج صورة شديدة السطوع، لكنها صغيرة نسبياً، يمكن إسقاطها على شاشة كبيرة بواسطة نظام بصريّ.

#### projection chamber

انظر projection spark chamber .

#### projection fibers

[نشر] ألياف إسقاطية. ألياف تربط القشرة الدماغية بالمراكز السفلى من الدماغ وبالعكس.

#### projection microradiography

[فز] تصوير شعاعي مجهرّي إسقاطي. تصوير مجهرّي تولّد فيه حزمة الكترونية متّارة في قلم دقيق، منبعاً نقطياً لأشعة سينية. ويتم التكبير بوضع العينة قريباً جداً من هذا المصدر، وعلى بُعد بضعة سنتيمترات من المادة المسجّلة. مختصره PMR. يُسمى أيضاً shadow microscopy, x-ray projection microscopy .

#### projection microscope

[فز] مجهر إرتسامي. مجهرّ إسقاطي\*. مجهر بالأشعة السينية يحصل فيه التضخيم بإسقاط الصورة، إما بالتصوير الشعاعي المجهرّي الإسقاطي، وإما بالتصوير الشعاعي المجهرّي التلامسيّ.

#### projection net

انظر net .

#### projection optics

انظر Schmidt system .

#### projection plan position indicator

[الكثر] المبيّن الإسقاطي لخريطة الموقع. وحدة تُسقط فيها الصورة الناتجة من صمام الأشعة المهبطية ذي الأثر المظلم والبالغة 4 إنشات (10 سنتيمترات) على سطح بيانيّ أفقيّ بمقاس 24 إنشاً (61 سنتيمتراً)، وتُظهر فيها الأصداء بمشاباة أقواس بلون الماجنتا (القرمزي) على خلفية بيضاء.

#### projection printer

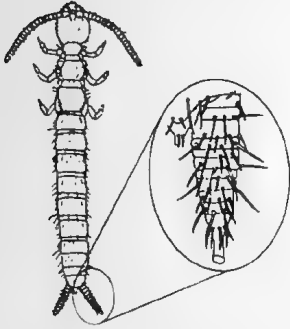
[بصر] طابعة مكبّرة. جهازٌ بصريّ مكبّر للصورة يُستعمل في تكبير الصور.

#### projection printing

[تخطيط] طباعة مكبّرة. الحصول على طبعاٍ فوتوغرافية باستخدام المكبّر.

#### فصيلة الجابيجيات الأولية

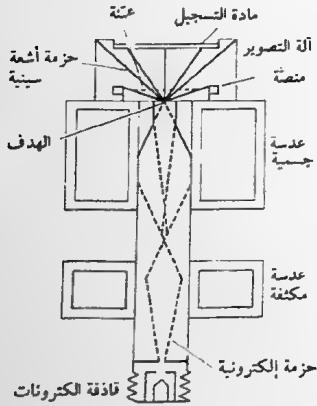
##### PROJAPYGIDAE



نوع *Anajapyx vesiculosus* Silvestri، يظهر قرنين ذليّين يحتويان على غدة حريرية.

#### مجهر إسقاطي

##### PROJECTION MICROSCOPE



مجهر إسقاط يُستعمل في التصوير الإشعاعي المجهرّي الإسقاطي، وتُظهر في الصورة مركباته.

### projection spark chamber

[نو] حُجْرَة شَرَرٍ إِسْقَاطِيَّة. حَجْرَةٌ شَرَرٍ يَكُونُ فِيهَا دَرَبُ الْجُتَمِ عَمُودِيًّا، أَوْ قَرِيبًا مِنَ الْعَمُودِي، عَلَى الْحَقْلِ الْكَهْرِبَائِيِّ، بِحَيْثُ يُولَدُ كُلُّ الْكُتْرُونِ مِنَ الدَّرَبِ شَرِيطًا عَبرَ الْفُجْوَةِ. يَحْوِي السَّتَارَ النَّاتِجَ مَعْلُومَاتٍ تَقَعُ فَقَطْ عَلَى إِسْقَاطِ الدَّرَبِ الْعَمُودِي عَلَى الْحَقْلِ الْكَهْرِبَائِيِّ. تُسَمَّى أَيْضًا projection chamber.

### projection thermography

[هـ] قِيَاسٌ حَرَارِيٍّ إِسْقَاطِيٍّ. طَرِيقَةٌ لِقِيَاسِ دَرَجَةِ حَرَارَةِ السَّطْحِ، يُسْقَطُ فِيهَا الْأَشْعَاعُ الْحَرَارِي بِوَسْطَةِ نِظَامٍ بَصَرِيٍّ عَلَى شَاشَةٍ رَقِيقَةٍ مِنْ مَادَّةٍ مَتَالَّةٍ، فَيَنْظُرُ النَّمَطُ الْمَكُونُ الْإِشْعَاعَ الْحَرَارِيَّ لِلْسَّطْحِ.

### projection welding

[فلز] لِحَامُ الْبُرُوزِ. لِحَامٌ بِالْمَقَاوِمَةِ تَحْدُدُ فِيهِ مَوَاضِعُ اللَّحْمِ عِنْدَ بَرُوزَاتٍ أَوْ تَقَاطُعَاتٍ أَوْ تَرَكَبَاتٍ عَلَى الْجُزْءَيْنِ اللَّذَيْنِ يَجْرِي لِحَامُهُمَا مَعًا.

### projective geometry

[ر] هَنْدَسَةٌ إِسْقَاطِيَّة. دَرَاةُ الْخُصَائِصِ الَّتِي لَا تَتَغَيَّرُ بِالْإِسْقَاطِ لِلْأَشْيَاءِ الْهَنْدَسِيَّةِ.

### projective group

[ر] زُمْرَةٌ إِسْقَاطِيَّة. زُمْرَةٌ تَحْوِيلَاتٍ تَرُدُّ فِي النَّظَرِيَّةِ الْعَامَةِ لِلْهَنْدَسَةِ الْإِسْقَاطِيَّةِ.

### projective line

[ر] خُطٌّ إِسْقَاطِيٍّ. الْمُسْتَقِيمُ الَّذِي يَحْصُلُ مِنَ الْإِسْقَاطِ الْمِجْزَامِيِّ لِلدَّائِرَةِ.

### projective plane

[ر] مُسْتَوِي إِسْقَاطِيٍّ. الْفَضَاءُ الطَّبُولُوجِي النَّاتِجُ مِنْ كُرَةٍ ثُنَائِيَّةِ الْبُعدِ بِمُطَابَقَةِ النُّقَطِ الْمُتَقَابِلَةِ، وَهُوَ فضاءٌ جَمِيعُ الْمُسْتَقِيمَاتِ الْمَارَةِ فِي الْمَبْدَأِ (أَوْ نَقْطَةِ الْأَصْلِ) فِي فضاءٍ إقليديٍّ.

### projective point

[ر] نَقْطَةٌ إِسْقَاطِيَّة. النُّقْطَةُ الَّتِي يَجْرِي مِنْهَا الْإِسْقَاطُ شَعَاعِيًّا كَمَا هِيَ الْحَالُ فِي الْإِسْقَاطِ الْمِجْزَامِيِّ.

### projective space

[ر] فضاءٌ إِسْقَاطِيٍّ. الْفَضَاءُ الطَّبُولُوجِي النَّاتِجُ مِنْ كُرَةٍ بَعْدَهَا n بِمُطَابَقَةِ النُّقَطِ الْمُتَقَابِلَةِ.

### projective technique

[نفس] أَسْلُوبٌ إِسْقَاطِيٍّ. وَسِيلَةٌ تُسْتَخْدَمُ فِي تَعْرِيفِ صِفَاتِ الْفَرْدِ الشَّخْصِيَّةِ فِي التَّفَكِيرِ وَالسَّلُوكِ وَسِمَاتِ شَخْصِيَّتِهِ وَمَوَاقِفِهِ وَبِوَاغِيهِ، وَتَقْيِيمِهَا بِوَسْطَةِ اخْتِبَارٍ مَوْضُوعِيٍّ.

### projective test

[نفس] إختبارٌ إِسْقَاطِيٍّ. مَرَاقَبَةُ اسْتِجَابَاتِ الشَّخْصِ إِلَى مَوَادِّ اخْتِبَارٍ مُخْتَلِفَةٍ تَقْدَمُ إِلَيْهِ غَيْرَ مُنَظَّمَةٍ، لَكِنَّا مَعَيَّرَةً وَمُدْرُوسَةً.

### projector

[بصر] عَارِضٌ. آلَةٌ عَرْضُ. انظُر optical projection system.

[حرب] قَاذِفٌ. 1- أَيُّ جِهَازٍ لِإِطْلَاقِ الْقَذَائِفِ مِثْلَ الْمِدْفَعِ أَوْ قَاذِفِ الصَّوَارِيخِ. 2- سَبْطَانَةٌ مِلْسَاءُ الْجُوفِ، أَوْ أَيُّ سِلَاحٍ غَيْرِ مُحَلِّزٍ، يَرْمِي طَلَقَاتِ الْإِشَارَةِ الصَّارُوخِيَّةِ وَالْقَنَابِلِ الْيَدِيَّةِ وَبَعْضُ قَذَائِفِ الْهَائُونِ. 3- مِئْصَبٌ لِإِطْلَاقِ صَوَارِيخِ الْأَهْدَافِ. 4- نَوْعٌ خَاصٌّ مِنَ الْمَدَافِعِ لِرْمِيِ الْقَذَائِفِ الْمُضَادَّةِ لِلْفَوَاصِلِ.

[صوت هـ] مَوْجَهُ الصَّوْتِ. بَوَقٌ مُصَنَّمٌ لِإِطْلَاقِ الصَّوْتِ مِنْ جِهَازٍ فِي اتِّجَاهٍ أَسَاسِيٍّ وَاحِدٍ.

### projector compass

[ملاح] بَوْصَلَةٌ عَارِضَةٌ. بَوْصَلَةٌ مُغْنِطِيَّةٌ يَكُونُ فِيهَا خُطٌّ إِسْنَادِ الْقِرَاءَةِ وَالْقُرْصُ أَوْ جُزْءٌ مِنْهُ صُورَةٌ مُسْقَطَةٌ خِلَالِ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْعَدَسَاتِ فَوْقَ شَاشَةٍ مُجَاوِرَةٍ لِمَوْقِعِ ضَابِطِ الدَّقَّةِ بِالسَّفِينَةِ.

### prokaryote

[خلايا] 1- نَوَاطِةٌ طَلِيعِيَّةٌ. 2- طَلِيعِيٌّ النَّوَاطِة. 1- نَوَاطِةٌ بَدَائِيَّةٌ تَفْتَقِرُ فِيهَا الْمَنْطَقَةُ الَّتِي تَحْتَوِي عَلَى الْخَمْفَضِ الرَّبِّيِّ النَّوَوِيِّ الْمُنْقُوصِ الْأَكْسِجِينِ إِلَى غِلَافٍ مُحَدَّدٍ. 2- آيَةٌ خَلِيَّةٌ تَحْتَوِي عَلَى مِثْلِ هَذِهِ النَّوَاطِةِ، مِثَالُ ذَلِكَ الْجَرَائِمِ وَالطَّحَالِبِ الزَّرْقَاءِ.

### Prolacertiformes

[حفر] رُبِّيَّةُ الْعِظَائِيَّاتِ الْأُولِيَّةِ\*. رُبِّيَّةٌ زَوَاحِفُ بَرِّيَّةٌ مُنْقَرِصَةٌ فِي رُبَّةِ التِّمَسَاحِيَّاتِ السَّلَفِيَّةِ تَتَمَيَّزُ بِاخْتِرَالِ الْقُوسِ الصَّدْغِيَّةِ السُّفْلَى.

### prolactin

[كيم حي] طَلِيعَةُ اللَّأَكْتِينِ. بَرُولَاكْتِينٌ. هُرمُونٌ بَرُوتِينِيٌّ تُنتِجُهُ الْغَدَّةُ النُّخَامِيَّةُ، يَنْبَغِي إِدْرَارُ اللَّبَنِ وَيَعَزِّزُ الْفَعَالِيَّةَ الْوُظُفِيَّةَ لِلْجِسْمِ الْأَصْفَرِ. يُسَمَّى أَيْضًا lactogenic hormone, luteotropic hormone, mammary-stimulating hormone, mammogen, mammogenic hormone, mammotropin.

### prolamin

[كيم حي] بَرُولَامِينٌ. أَيُّ مِنَ الْبَرُوتِينَاتِ الْبَسِيطَةِ مِثْلَ الزَّيْتِينِ الْمَوْجُودَةِ فِي النَّبَاتَاتِ. وَهُوَ ذَوَابٌّ فِي الْكُحُولِ الْقَوِيِّ وَغَيْرِ ذَوَابٍّ فِي الْكُحُولِ الْمَطْلُوقِ فِي الْمَاءِ.

### prolapse

[طب] تَهْدَلٌ. هُبُوطٌ. اسْتِرْخَاءٌ. سَقُوطُ جُزْءٍ أَوْ عَضْوٍ أَوْ مَبْوَطَةٍ.

### prolate ellipsoid

انظُر prolate spheroid.

### prolate spheroid

[ر] مَجْسَمٌ كُرَوِيٌّ مُتَطَاوِلٌ. مَجْسَمٌ نَاقِصٌ مُتَطَاوِلٌ. مَجْسَمٌ نَاقِصِيٌّ أَوْ سَطْحٌ يَنْتِجُ مِنْ تَدْوِيرِ قُطْعٍ نَاقِصٍ حَوْلَ أَحَدِ مَحَاوِرِهِ بِحَيْثُ يَكُونُ نُظْرٌ دَائِرَةٌ الْاِسْتِواءِ أَصْغَرَ مِنْ طُولِ مَحْوَرِ الدَّوْرَانِ. يُسَمَّى أَيْضًا prolate ellipsoid.

### proliferative arthritits

انظُر rheumatoid arthritis.

### proline

[كيم حي] بَرُولِينٌ.  $C_5H_9O_2$ . خَمْفَضٌ أَمِينِيٌّ خَلْفِيٌّ مُتَفَايِرٌ

## رتبية العظائيات الأولية

### PROLACERTIFORMES



قنطرة صدغية سفلى  
غير تامة

منظر جانبي لجمجمة Prolacerta من  
التراسي الأسفل.

أبيض ينصهر بين 91° و 92° م. يستعمل ميّداً للأغشاب بعد بزوغها في الأراضي غير المزروعة. يُسمى أيضاً 2,4-bis(isopropylamino)-6-methoxy-S-triazine.

**prometryn**

[كيم عضو] بروميتريس.  $C_{10}H_{11}N_2S$ . صلبٌ بلّوري أبيض ينصهر بين  $118^{\circ}$  و  $120^{\circ}$  م. يستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة في القطن والكرّفس. يُسمّى أيضًا 2,4-bis americana.

**prominence**

[فز فلك] **شَواظ** . حجَم من الغاز المضيء الذي يشكّل الهيدروجين  
مظلم. يظهر على الشمس فوق غلاف اللون، ويحدث قطط في مناطق  
الحقول المغناطيسية الأفقية لأن هذه الحقول تدعّم هذا الاندفاع مقابل  
جاذبة الشمس.

**promoter**

[كيم] مُعَرَّز. مادة كيميائية تعتبر وسيطاً ضعيفاً بحد ذاتها، إلا أنها تزيد بشكل ملحوظ فعالية وسط معين.

[وَرثَ] مُحَفَّزٌ . الموقع في الحُمْضِ الرِّيْبِيِّ التَّوَوِيِّ المنقُوصِ  
الأكسجين الذي يرتبط به آز تَمَائِرُ الحَمْضِ الرِّيْبِيِّ التَّوَوِيِّ تمهيداً لبدء  
عملية نسخ فاعول ما .

**prompt critical**

[نوا] حَرَجٌ فوريّ. قادرٌ على دعم تفاعل تسلسلي دون معونة النيوترونات المؤخّرة.

**prompt neutron**

[فزنو] نيوترون قوري. نيوترون ينطلق متزامناً مع عملية الانشطار، خلافاً للنيوترون الذي ينطلق فيما بعد.

**prompt radiation**

[فزنو] إشعاع فوري. إشعاع يصدر في زمن قصير جداً لا يسمح بقياسه، ويتضمن أشعة غاما وأشعة سينية مميزة والكروونات التحول والكروونات اوجه Auger ونوترونات فورية وإشعاع الفناء (الذئور).

[خلافا] طليعة الطَّوَرِ التالي. مَرَحَلَةٌ من مراحل الانقسام الخيطي تقع بين الطور الطليعي والطور التالي، ويختفي فيها الغُشاء النووي ويتكوّن المغزل.

**promyelocyte**

[كيم] بروميتيوم \*. عنصر كيميائي رمزه Pm وعدده الذري 61 يبلغ الوزن الذري لأكثر نظائره توقُّعاً 147. وهو واحد من فلزات مجموعة الأثرية النادرة.

[نسج] طليعة الخلية النُخاعية . المرحلة المبكرة للخلية النخاعية المُتحدِّرة من الحَذَّة النخاعية .

[فنزو] بروميتيوم - 147. عنصرٌ من الأتربة النادرة يُنتج اصطناعياً، عدده الذري 81 وعدده الكتلي 147، وهو يُنتج أثناء انشطار  $^{235}\text{U}$ . يُسمَّى أيضاً *florentium*, *illinium*.

**pronamide**

[نو] خلية البروميتيوم. خلية للطاقة النووية تحتوي على جسيمات بيتا التي تنبعث من البروميتيوم-147 وتسبب توهجاً للفسفور. يحوّل الضوء الناتج إلى طاقة كهربائية بواسطة الخلايا الضوئية.

[كيم عضو] برونايد.  $C_{12}H_{11}Cl_2NO$ . صلب أبيض  
مُستقر. ينصهر بين 150° و 156° م. وهو ضعيف الذوبان في الماء،  
ويستعمل ميّداً للأشباب قبل الزرع وبعده في محاميل الخضر. يُسمى  
أيضاً *N*-(1, 1-dimethyl-2-propynyl)-3,5-dichlorobenzamide.

[کیم عضو] برومیتون.  $C_{10}H_{17}N_2O$ . صلب بلوری

**pronate**

[نشر] **يَكْبُ**. 1- يقلب الساعد بحيث تكون راحة اليد إلى الأسفل أو إلى الخلف. 2- يقلب أخمص القدم إلى الخارج بحيث تكون الحافة الحادة للقدم مرفوعة. أي يقلب القدم بطنًا لظهر.

**prometon**

[کیم عضو] برومیتون.  $C_{10}H_{17}N_2O$ . صلب بلوری

برومیتوم

## PROMETHIUM

A photograph of a periodic table of elements. A white box with a black border contains the text "61 Pm". A black line points from this box to the element Promethium (Pm) in the f-block, specifically in the row containing Cerium (Ce) and Lanthanum (La).

جدول ١: عناصر الجدول الدوري (Periodic Table of Elements)

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيناً  
موضع عنصر البروميتوم.

## pronator

[اعضا] **العَصَلَةُ الكَائِيَّةُ**. عضلة تؤدي حركة الكعب، مثل عضلات الذراع المتصلة بالزند والكعبرة.

## pronephros

[اجنة] **كَلِيَّةُ ابْتِدَائِيَّة**. سليفة الكَلِيَّة. أحد الأشفاغ الأمامية للأعضاء الكلوية في جنين الفقاريات العليا، وهو الشفَع الأساسي لتشكّل القناة الكلورية البدائية.

## prong

انظر pin.

## pronghorn

[فكار] **شائكُ القرن**. وَعَلَّ أمريكي. *Antilocapra americana*. حيوان مزدوج الاصابع يشبه الظبي ويكون فصيلة المعزونات الظبائية. وهو الحيوان الوحيد بين ذوات الحافر الذي له قرون مجوّنة ومتشعبة لدى الذكر والأنثى.

## pronormoblast

[نسج] **سَلَيْفَةُ الكَرْتِيَّة الحمراء**. طليعة مُنَوَّاة لكرتية حمراء ذات سيتوبلازما خفيفة الألفة القاعدية، وهي لا تحتوي على الهيموغلوبين (البحمور). تُسمى أيضًا *lymphoid hemoblast of Pappenheim*, *macroblast of Naegeli*, *megaloblast of Sabin*, *proerythroblast of Ferrata*, *prorubricyte*, *rubriblast*, *rubricyte*.

## pronucleus

[خلايا] **سَلَيْفَةُ النَوَّاة**. أحد الجسمين النويين الناتجين من بَيضة حديثة التلقيح، طليعة النواة الذكر وطيعة النواة الأنثى، اللتين يؤدي اندماجهما إلى تكوين النواة الإنتاشية (المُنشئة).

## prony brake

[هـ مك] **مِكْبَح امتصاصي\***. مِكْبَح بروني. مِقْوَى امتصاصي يسلط جَمَلًا احتكاكيًا على عمود الخَرْج بواسطة كتل خشبية، أو شريط مرِن، أو سطح احتكاكي آخر.

## proof

[تخطيط] **تجربة الطبع**. الطبعة المجبرة للحروف المصقوفة أو لألواح الطباعة بغية فحصها أو تنسيقها مع أعمال فنية أخرى.

[ر] **بُرْهان**. برهان استنتاجي لقضية رياضية.

[هـ] **طَبْعَة**. إستنساخ طبعة القالب بواسطة مصبوبة.

[هـ غذا] **دَرَجَة الكُحول**. قوة الكحول الإيتلي في المشروبات الروحية المقطرة. وتساوي كل درجة من درجات الكحول في الولايات المتحدة الأمريكية 0.5% من الكحول بالحجم.

## proof firing

[حرب] **رَفِّي اختباري**. إختبار الرمي. رمي بعض الطلقات بغية اختبار صلاحية السلاح أو تركيبه.

## proof load

[هـ] **حِمْل الصُّمود**. حمل اختباري سبق تحديده، يفوق حمل

الخدمة ويتعرض له النموذج قبل استعماله.

## proof mark

[حرب] **علامة الاختبار**. علامة مميزة على السلاح تدل على انتهاء فحْصِه واختباره للرَفِّي.

## proof resilience

[مك] **رُجُوعِيَّة الصُّمود**. مُقاوَمَة الشدّ الضرورية لتمطيط مادة مطاطية من تمددٍ معلوم إلى نقطة الكسر، ويُعبّر عنها بالبوند - قدّم في كل إنشٍ مربع من البعد الأصلي.

## proof stress

[مك] **إجهاد الصُّمود**. 1- الإجهاد الذي يسبب كمية معينة من تشوّه دائم في المادة. 2- إجهاد معيّن ينبغي التأثير به في عضو أو هيكل لتعيين قابليته لدعم الأحمال.

## proof total

[م ا م] **مجاميع المقارنة**. واحدة من زَمَر المجاميع التي تقارن بعضها بعضًا للتحقق من انجاسها.

## prop

[هـ منجم] **دعامة**. سناد. دعامة تحت سطح الأرض تُقام عبر عرق أو راقٍ أو طبقة أو فتحة أخرى.

## propachlor

[كيم عضو] **بورباكلور**.  $C_{11}H_{14}ClNO$ . صلب أسمر ينصهر بين 67° و 76° م، يستعمل مبيدًا للأعشاب قبل البزوغ لمعالجة الذرة الحلوة وذرّة الحنظل، والسرغوم وفول الصويا. يُسمى أيضًا 2-chloro-N-isopropylacetanilide.

## propadiene

انظر allene.

## propagated blast

[هـ] **تفجيرٌ منتشر**. انفجار عديد من خُشوات المتفجرات غير المزودة بكبولة ولكن فيها ثقب واحد مجهز بشعلة. يُستخدم هذا الأسلوب عادة في حفر الخنادق، إذ تُفجّر كل خُشوة بانفجار الحشوة المجاورة لها، وتنقل الصدمة عبر التربة الرطبة.

## propagated error

[م ا م] **غلطٌ منتشر**. غلط يحدث في عملية واحدة وينتشر في العمليات التالية.

## propagation

انظر wave motion.

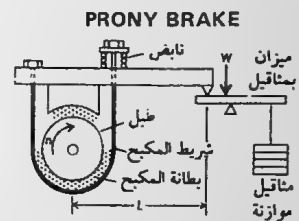
## propagation anomaly

[فز] **شدوذُ الانتشار**. تغيّر في ميزات الانتشار بسبب ظنين في الوسط الذي يحصل فيه الانتشار.

## propagation constant

[كهـ] **ثابتُ الانتشار**. قيمة اعتبارية لخط أو وسط تُرسل على

## مكبج امتصاصي



رسم تخطيطي لمكبج امتصاصي. القدرة الحصانية المكبجية =  $2\pi nL(W-W_0)/33000$ ، حيث  $n$  = سرعة العمود بالدورات في الدقيقة،  $L$  = المسافة الميمنة على الرسم،  $W$  = ثقل الميزان عند تشغيل المكبج،  $W_0$  = ثقل الميزان عندما يكون المكبج حراً.



طوله أو عبره موجة ذات تردد معين. وهي كمية عقدية يُسمى القسم الحقيقي منها ثابت التوهين بالنيسر في وحدة الطول، ويسمى القسم التخيلي منها ثابت الطور بالراديان في وحدة الطول.

#### propagation delay

[الكتر] تأخير الانتشار. الوقت الذي تتطلبه إشارة معينة لعبور دائرة مشتتة كاملة، ويكون عادة عبارة عن بضع نانو ثوانٍ، وينطوي على أهمية بالغة في دارات الحاسب.

#### propagation forecasting

[رصد] تنبؤ الانتشار. تنبؤ يُستعمل فيه التوزيع الرأسي المعلوم أو المنتبأ به لدليل الانكسار فوق منطقة ما للتنبؤ بكفاءة أجهزة راديوية تعمل بالترددات العالية في هذه المنطقة.

#### propagation loss

[اتصال] فقد انتشاري. توهين الاشارات المارة بين نقطتين عبر مسار إرسال معين.

#### propagation notice

[اتصال] بيان الانتشار. تنبؤ بأحوال الانتشار في الاتصالات الراديوية للمسافات الطويلة، ويُذاع على فترات منتظمة عبر محطات الراديو التي يتم تشغيلها بواسطة المكتب الوطني للوحدات والمقاييس.

#### propagation path

[اتصال] مسار الانتشار. مسار بين مُرسل ومستقبل يشتمل على التبعثر المباشر في الغلاف السفلي والتبعثر في غلاف التشرّد، وطبقة التخطي E والطبقتين F<sub>1</sub> و F<sub>2</sub> للتخطي والصدى.

#### propagation rate

[كيم] معدل الانتشار. سرعة الانتشار. السرعة التي تتقدم فيها جبهة اللهب في خليط مؤلف من وقود ملتهب ومن مؤكسِد مثل الغاز والهواء.

#### propagation time delay

[اتصال] التأخر الزمني للانتشار. الوقت اللازم لارتحال موجة بين نقطتين عبر مسار إرسال معين.

#### propagation velocity

[كهرمغ] سرعة الانتشار. سرعة انتشار الموجة الكهرومغناطيسية في الوسيط قيد الدرس.

#### propagule

[نبات] مُنْبَر. 1- بُنية تكاثرية في الطحالب السمراء. 2- فارغ نُور.

#### Propalticidae

[لا فقار] فصيلة البروبلتيسيات. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخنافس النارية، توجد في المناطق المدارية للعالم القديم وفي جزر المحيط الهادي.

#### propane

[كيم عضو] بروبان. CH<sub>3</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>. فحم هيدروجيني نفطي

غازي، ثقيل وعديم اللون من سلسلة البارافينات يغلي عند -44.5° م. يُستعمل مذيبيًا ومبرّدًا ومركّبًا وسيطًا كيميائيًا. يُسمى أيضًا dimethylmethane.

#### propane bubble chamber

[نو] حجرة الفقاقيع البروبانية. حجرة فقاقيع سائلها هو البروبان، تُستعمل عندما يُرغب في الحصول على هدف ثقيل في بعض التجارب، مثل كشف جسيمات النيوترونات أو قياس نواتج انحلال البيونات الحادية، والتي لا تكون مرئية عادة في حجرة الفقاقيع ذات الهيدروجين.

#### propane deasphalting

[ه كيم] نزع الأسفلت بالبروبان. فصل الزيت بالبروبان. عملية إذابة في مصافي النفط تستخدم البروبان لإزالة الأسفلت من المخزونات البترولية، مثل زيوت التزليق، ثم لترسيبه.

#### propane decarbonizing

[ه كيم] نزع الكربون بالبروبان. فصل الكربون بالبروبان. عملية إذابة في مصافي النفط تستخدم البروبان لاسترجاع مخزون ناتج التكسير الوسيط من بقايا الوقود الثقيل. تسمى الطريقة نزع الكربون بالمذيب عند استخدام مُذيب من البوتان أو مزيج من البروبان والبوتان.

#### propane dewaxing

[ه كيم] نزع الشمع بالبروبان. فصل الشمع بالبروبان. عملية إذابة في مصافي النفط تستخدم البروبان لإزالة الشموع من زيوت التزليق بغية خفض نقطة انسياب زيت التزليق.

#### 1,2-propanediol

انظر propylene glycol.

#### propane fractionation

[ه كيم] التجزئة بالبروبان. عملية إذابة متواصلة في مصافي النفط تستخدم البروبان السائل في فصل بقايا التفرغ الطويل إلى مرتبتين أو أكثر من قطارة زيت التزليق (كزيت تزليق ثقيل معتدل أو زيت تزليق ناصع) وأسفلت.

#### 1-propanethiol

انظر n-propyl mercaptan.

#### propanil

[كيم عضو] بروبانيل. C<sub>6</sub>H<sub>5</sub>CH<sub>2</sub>NO. صلب ذو لون باهت يتصهر بين 90.6° و 91.6° م. وهو ضعيف الذوبان في الماء ويُستعمل مبيدًا للأعشاب الضارة في الأرز. يُسمى أيضًا 3,4-dichloropropionanilide.

#### propanoic acid

انظر propionic acid.

#### propanol

انظر propyl alcohol.

## 2-propanone

انظر acetone .

## 2-propanone oxime

انظر acetoxime .

## propargite

[كيم عضو] بروبارجيت .  $C_{19}H_{26}O_4S$  . سائل لزج باهت السُمرة إلى بُني قاتم، غير ذوّاب في الماء، يُستعمل في مكافحة العديد من أنواع العُثّ على اللوز وذرّة الحنظل والجُنجل (حشيشة الدينار) والنعنع والبطاطا والفريز والجوز. يُسمّى أيضًا 2-(para-tert-butyl phenoxy) cyclohexyl 2-propynyl sulfite .

## propargyl alcohol

[كيم عضو] كُحول البروبارجيل .  $HCCCH_2OH$  . سائل عديم اللون، ذوّاب في الماء والكحول، يغلي عند  $114^\circ\text{C}$  . يستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا ومثبّتًا ومثبّطًا للتآكل. يسمّى أيضًا 2-propyn-1-ol .

## propargyl bromide

[كيم عضو] بروميد البروبارجيل .  $C_3H_3Br$  . سائل ملتهب يغلي بين  $56.0$  و  $57.1^\circ\text{C}$  . يستعمل مدخّنًا للتربة. يُسمّى أيضًا 3-chloro-1-propyne .

## propargyl chloride

[كيم عضو] كلوريد البروبارجيل .  $C_3H_3Cl$  . سائل مَزُوج مع البنزين ورباعي كلوريد الكربون والإيثانول وجليكول الأثيلين. يُستعمل مركّبًا وسطيًا في التخليق العضويّ.

## propazine

[كيم عضو] بروبازين .  $C_9H_7ClN_3$  . صلب عديم اللون ينصهر بين  $212^\circ\text{C}$  و  $214^\circ\text{C}$  . يستعمل مبيدًا للأعشاب الضارة قبل البزوغ في ذرّة المكائن القليلة الزّغَب والسّرغوم الحلو. يسمّى أيضًا 2-chloro-4,6-bis(isopropylamino)-S-triazine .

## prop-crib timbering

[هـ منجم] تدعيم خَشَبِيّ. تدعيم بئر منجميّة بأطر خشبيّة تُحفظ المسافات المناسبة بينها بواسطة أسناد .

## propellant

[مواد] داسِر . وقود داسِر . مادة قابلة للاحتراق تولّد الحرارة وجُسيمات الدفع النفاث كما في المحرك الصاروخيّ.

## propellant 23

انظر fluoroform .

## propellant-actuated device

[هـ] أداة تُشغّل بداسِر . أداة تستخدم الطاقة التي تُمدّها الغازات الناتجة من احتراق الداسِر لإنجاز فعلٍ ميكانيكيّ مختلفٍ عن دفع المقدوفة أو لبدّته.

## propellant-actuated exactor

[حرب] مضبّط يُشغّل بداسِر . أداة تُشغّل بوقود داسِر لتحرير

آليّة الأمان لجهازٍ آخر يُشغّل أيضًا بوقود داسِر .

## propellant additive

[مواد] مُضاف الداسِر . أيّة مادة تُضاف إلى الصيغة الأساسية لداسِر صلب لتحقيق غرضٍ خاص، مثل رفع معدل الحرق أو خفضه .

## propellant binder

[مواد] رِباط الداسِر . وقود تماثريّ مطاطي يُستعمل في داسِر مركّب بحيث يمكن صبّ الداسِر مباشرةً في غرفة الاحتراق، فيتصلّب الرباط ويتحول إلى مطّاط، وتُحمل حبيبات الداسِر على الالتصاق بالجدران. يستعمل في القذائف.

## propellant fouling

[حرب] عَسَكُ الداسِر . بقايا وقود داسِر غير محترق، أو محترق جزئيًا، تبقى في جوف المدفع بعد الرمي .

## propellant grain

[مواد] إصبعُ الداسِر . قطعة متطاولة وبثوقة أو مَقَوَّبة من وقود صاروخي صلب، بغضّ النظر عن حجمها .

## propellant injector

[هـ فضا] حاقِن الداسِر . أداة لحقن الداسِر تشمل الوقود والمؤكسد، وتوجد في غرفة احتراق المحرك الصاروخيّ.

## propellant mass fraction

انظر propellant mass ratio .

## propellant mass ratio

[هـ فضا] نسبة كتلة الداسِر . النسبة بين الكتلة الفعلية للوقود والكتلة الابتدائية للمركبة الصاروخية. تُسمّى أيضًا propellant mass fraction .

## propellant powder

[مواد] مسحوق داسِر . بارود داسِر . متفجّر بطيء دقيق الحبيبات يُنتج غازات أثناء الاحتراق بمعدلٍ متحكّم فيه، فيوفّر الطاقة اللازمة لدسّر القذائف.

## propellant weight fraction

[هـ فضا] نسبة وزن الداسِر . وزن شحنة الوقود الجامد مقسومًا على الوزن الكليّ لوحدة الدسّر بالوقود الجامد .

## propeller

[هـ مك] دافِعة . داسِرة . مروحة . رفاص . أداة ذات أرياش تدور على عمودٍ لإنتاج دفعٍ مطلوب في اتجاه محور العمود .

## propeller anemometer

[هـ] مِرياحٍ مروحيّ . مِرياح دُرّانسي مغلّف بغلافٍ خارجي زجاجي متين يقيّه من الضغط السكوني المائيّ.

## propeller blade

[تصميم] ريشة المروحة . لوحة من اثنتين أو أكثر تمتد شعاعيًا من صرّة المروحة، وتكون عادة ملوّية على هيئة جزء من سطح لولبيّ.

**propeller boss**

[تصميم] قَبْ المروحة. صُرّة المروحة. الجزء المركزي من مروحة لولبية، وهو الذي يحمل الأرياش ويكون وسيط الاتصال بعمود المروحة. يُسمّى أيضاً propeller hub.

**propeller cavitation**

[مك مانع] فقائِعُ المِروحة. تشكّل فقائِع في الماء مليئة بالبخار والهواء عند سطح مروحة دائرة أو عليه، ويحصل ذلك عندما يهبط الضغط عن الضغط البخاري للماء.

**propeller efficiency**

[هـ مك] مردود الدافعة. النسبة بين القدرة الحصانية الدفعية التي تعطيها الدافعة وبين القدرة الحصانية عند عمود الادارة كما يعطيها المحرك إلى الدافعة.

**propeller fan**

[هـ مك] مروحة دافعة. نافخة ذات دفق محوري، مغلقة أو دون غلاف، يُستخدم فيها عضو دوار من النوع الدافع لتعجيل تدفق المائع.

**propeller horsepower**

[عمر بحر] القدرة الحصانية للرقاص. القدرة الحصانية المنقولة إلى رفاص السفينة.

**propeller hub**

انظر propeller boss.

**propeller meter**

[هـ] مقياسٌ مروحي\*. مقياس كمي يُدير فيه الجريان المتدفق أداة تشبه المروحة وتعدّ الدورات.

**propeller post**

[عمر بحر] قائم الرفاص. العمود الأمامي في هيكل مؤخرة السفينة التي يقع رفاصها عند خط منتصفها.

**propeller pump**

انظر axial-flow pump.

**propeller racing**

[عمر بحر] تسارع الرفاص. الزيادة المفاجئة في عدد دورات المحرك عندما ترتفع أرياش المروحة عن الماء أو تكاد، نتيجة تمايل السفينة أو خطرّانها.

**propeller shaft**

[هـ مك] عمود المروحة. عمود إدارة يحمل دافعة لولبية عند طرفه، وذلك لنقل القدرة من محرك ما إلى المروحة.

**propeller slip angle**

[هـ مك] زاوية انزلاق الدافعة. الزاوية الواقعة بين مستوي وجه الأرياش واتجاه حركته.

**propeller strut**

انظر strut.

**propeller thrust**

[عمر بحر] دفع الرفاص. الجهد الذي يبذله الرفاص في دفع السفينة إلى الأمام.

**propeller trip clearance**

[عمر بحر] خلوص طرف الرفاص. أقصر مسافة بين بدن السفينة والدائرة التي تخطها أطراف أرياش (الرفاص).

**propeller tip speed**

[هـ مك] سرعة أطراف المروحة. السرعة التي تنحرك فيها أطراف الدافعة، معبّرًا عنها بالأقدام أو بالأمتار في الدقيقة.

**propeller turbine**

[هـ مك] عَنفَة مِروحية. عنفة سائلة نفّثة، تُستخدم فيها مروحة ذات تدفق محوري.

**propeller windmill**

[هـ مك] طاحونة هواء مروحية. طاحونة هواء تستمد قدرتها من الريح الناشئة عن تحركات الهواء الأفقية التي تقوم بتدوير أرياش المروحة.

**propenal**

انظر acrolein.

**propene**

انظر propylene.

**2-propene-1-thiol**

انظر allyl mercaptan.

**propenol**

انظر allylaicohol.

**1-propen-2-yl-acetate**

انظر Isopropenyl acetate.

**para-propenylanisole**

انظر anethole.

**$\alpha$ -propenyldichlorohydrin**

انظر  $\alpha$ -dichlorohydrin.

**propenyl guaethol**

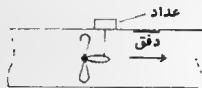
[كيم عضو] بروينيل الغوايثول.  $C_{11}H_{14}O_2$ . مسحوق أبيض له نكهة الفانيليا، ينصهر بين 85° و 86° م. وهو ذائب في الدهون والزيوت العطرية والمذيبات القابلة للأكل. يُستعمل في التنكيه الاصطناعي للفانيليا. يُسمّى أيضًا 1-ethoxy-2-hydroxy-4-propenylbenzene.

**properdin**

[منم] بروبردين. كَرَبين ضخم في البلازما الطبيعية قادر على قتل جراثيم متنوعة وفيروسات بوجود متمم وشوارد المنييزيوم.

مقياس مروحي

PROPELLER METER



رسم تخطيطي لمقياس مروحي، أحد أنواع المقاييس الكمية.

**proper fraction**

[ر] كَسْرٌ أَصِيلٌ. الكسر  $a/b$  حيث القيمة المطلقة لـ  $a$  أصغر من القيمة المطلقة لـ  $b$ .

**proper function**

انظر eigenfunction.

**proper Lorentz transformation**

[نسب] تحويل لُورَنْتِز الخاصّ. تحويل لورنتز الذي يمكن تمثيله بمصفوفة تكون محدّثها مساوية +1.

**proper motion**

[فلك] حركة ذاتية. مُركّبة للحركة الفضائية لجُرم سماوي عمودية على خط النظر، يَنُتِج منها تغيّر في الموقع الظاهري للنجم بالنسبة إلى مواقع غيره من النجوم. تقدّر بوَحَدَات زاوية.

**proper subset**

[ر] مجموعة جزئية أصيلة. تكون مجموعة  $X$  جزئية أصيلة من مجموعة  $Y$  إذا وُجد عنصر من  $Y$  ليس من  $X$  وكانت  $X$  مجموعة جزئية من  $Y$ .

**property detector**

[م ا م] كاشفُ الخواصّ. الجزء الإلكتروني من قارئة السِمات الذي يُعالج الإشارة الناعلمية ليستخلص منها مجموعة من الخواصّ المميّزة تُعتمد فيما بعد للتعرف على السِمة.

**proper value**

انظر eigenvalue.

**prop-free**

[هـ منجم] خالٍ من الدعائم. غير مدعّم. واجهة تعدينية دون قوائم بين الفحم والناقلة المستعملة لنقله في عملية تعدين الواجهات الطويلة لرواق الفحم.

**prop-free front**

[هـ منجم] واجهة غير مدعّمة. أعمال الواجهات الطويلة في تعدين الفحم يتم تدعيم السقف فيها بعوارض سقفية مثبتة من طرف واحد خلف الواجهة التعدينية.

**prophage**

[فيروس] طليعة الفيروس الملتهم. وحدة متكاملة مؤلفة من اتحاد طليعة الفيروس داخل المجموع المورثي الجُرثومي.

**propham**

[كيم عضو] بروفام.  $C_{10}H_{13}NO_2$ . جسم صلب بُني فاتح ينصهر بين 87° و 88°، وهو ضعيف الذوبان في الماء، يستعمل مبيدًا للأعشاب قبل البزوغ وبعده في محاصيل الخضار. يُسمّى أيضًا Isopropyl-N-phenylcarbamate (IPC).

**prophase**

[خلايا] طَوْرٌ أَوَّل. طَوْرٌ طليعيّ. الطور الأول من الانقسام الخيطي أو الانقسام المنصف حيث تتكاثف الصيغيات من المواد النووية،

وتنفصل طولياً لتكوّن أشغافاً.

**prophenpyridamine maleate**

انظر pheniramine maleate.

**prophylaxis**

[طب] وقاية. إتقاء. توقي المرض.

**propine**

انظر allylene.

**propineb**

انظر zinc [N, N'-propylene-1, 2-bis(dithiocarbamate)].

**propiodal**

[صيدل] بروبيودال.  $C_3H_7ON_2$ . صلب بلّوري أبيض ينصهر عند 275° م. وهو ذوّاب في الماء ويستعمل في الطّب للمعالجة باليود. يُسمّى أيضًا 1,3-bis(trimethylamino)-2-propanol diiodide, hexamethyldiaminoisopropanol diiodide, iodisan.

**β-propiolactone**

[كيم عضو] β-بروبوللاكتون.  $C_3H_4O_2$ . سائل ذوّاب في الماء يتفكك سريعاً عند نقطة الغليان (155° م). وهو مَزْج مع الاثانول والأستون والكلوروفورم والإيثر. يتفاعل مع الكحول ويستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

**propionaldehyde**

[كيم عضو] ألدهيد البروبيون.  $C_2H_3CHO$ . سائل أبيض مائي ملتهب، ذوّاب في الماء وذو رائحة خانقة، يغلي عند 48.8° م ويستعمل في صنع الاستالات واللدائن والمواد الكيميائية المطاطية، كما يستعمل مطهراً وحافظاً.

**propionate**

[كيم عضو] بروبيونات. ملح لحمض البروبيونيك  $CH_3CH_2COOH$ ، مثاله بروبيئات الصوديوم  $CH_3CH_2COONa$ .

**propione**

انظر pentanone.

**Propionibacteriaceae**

[حي دق] فصيلة الجُرثوميات البروبيونية. فصيلة من الجراثيم قريبة من الفطريات الشعاعية. لها شكل العصيات أو الخيوط، وهي ايجابية الغرام، لا هوائية وقادرة على تحمل الهواء. تُخمّر الكربوهيدرات لتعطي ناتجاً نهائياً مميّزاً هو حمض البروبيونيك.

**Propionibacterium**

[حي دق]. الجنس النموذجي من الجراثيم المنتمية إلى فصيلة الجُرثوميات البروبيونية. جميع أنواعه تخمّر الفلوكوز، والنواتجان الأساسيان للتخمير هما حمض البروبيونيك وحمض الأسيتك.

**propionic acid**

[كيم عضو] حمض البروبيونيك.  $CH_3CH_2COOH$ . سائل عديم اللون رائق، ذوّاب في الماء والكحول وله رائحة واخزة، يغلي عند

140.7° م ويستعمل في صنع مختلف البروبيونات وفي محاليل الطلاء الكهربائي للنيكل وفي إستيرات العطور والمنكهات الاصطناعية والمواد الصيدلانية، كما يستعمل مذيباً لمركبات السيلورز. يُسمى أيضاً methylacetic acid, propanoic acid.

#### propionic anhydride

[كيم عضو] بلاماء البروبيونيك.  $(CH_3CH_2CO)_2O$ . سائل عديم اللون ينجلي بين 167° و 169° م. وهو ذائب في الاثير والكحول والكلوروفورم. ويستعمل عملياً أستر، وله استعمالات أخرى في الصباغة والمواد الصيدلانية.

#### propionic ether

انظر ethyl propionate.

#### propionitrile

انظر ethyl cyanide.

#### para-propionylphenol

انظر para-hydroxypropiophenone.

#### proplastid

[نبت] طليعة الجبيلة\*. جُسم طليعي لجبيلة خلوية.

#### proplatinum

[فلز] بروبلاطين. سبيكة من النيكل والفضة والبزموت تُستعمل بديلاً للبلاتين.

#### propleuron

[لا فغار] مقدّم الجنب. جنب مقدّم الصدر في الحشرات.

#### propodite

[لا فغار] فصلة قَدَمِيّة أمامية. الفصلة القَدَمِيّة السادسة في أرجل بعض القِشْرَات. تُسمى أيضاً propodus.

#### propodus

انظر propodite.

#### proportion

[ر] تناسب. إن التناسب بين كميتين هو نسبتهما.

#### proportional band

[تحكم] نطاق تناسبي. مدى القيم الخاصة بمتغير متحكم فيه، وتنسب في جمل محكام ما يعمل عبر مداه الكامل.

#### proportional control

[تحكم] تحكم تناسبي. تحكم تتناسب فيه كمية الفعل المصحح مع كمية الخطأ. ويُستخدم على سبيل المثال في الهندسة الكيميائية للتحكم في الضغط أو معدل التدفق أو الحرارة في منظومة عمليات معينة.

#### proportional controller

[تحكم] محكام تناسبي. محكام يتناسب خُرجه مع إشارة الخطأ.

#### proportional counter

[نو] عداد تناسبي. عداد للإشعاع يتألف من صمام عداد تناسبي

وداراته المرافقة له. ويشبه عداد جيجر - مولر Geiger-Müller، ولكن فيه غازاً للمدّ مختلفاً (أرغون ميثان) وفلظية منخفضة مطبقة على الصمام. يُستخدم في قياس إشعاعات ألفا وبيتا والأشعة السينية، وله حساسية منخفضة بالنسبة إلى أشعة غاما.

#### proportional counter tube

[نو] صمام عداد تناسبي. صمام عداد للإشعاع يعمل بفلطيات عالية بالقدر الذي يكفي لإحداث التشريد بالصدم. وهو مضبوط بحيث يكون التشرد الكلي في العدة الواحدة متناسباً مع التشرد المولد من حادثة التشرد الأولية.

#### proportional dividers

[تصميم] فرجار تقسيم تناسبي. فرجار ذو ساقين مذبذبتين في كلتا نهايتيهما ومركز قابل للانضباط. تكون المسافات المقيسة عند احد الأطراف بين الرأسين المذبذبين متناسبة مع المسافات الموجودة بين الرأسين المقابلين في الطرف الآخر.

#### proportional elastic limit

[مك] حدّ المرونة التناسبي. شدة الإجهاد العظمى التي يكون الإجهاد من أجلها متناسباً مع الانفعال.

#### proportional ionization chamber

[الكتر] حجرة التشرد التناسبية. حجرة تشرد يُضخّم فيها تيار التشرد الابتدائي بمضاعفة الالكترونات في منطقة تشمل مجالاً كهربائياً عالي الشدة كما يحدث في العداد التناسبي. تستعمل لقياس تيارات التشرد أو الشحن في مدة زمنية محددة أكثر من استعمالها في عملية العد.

#### proportional limit

[مك] حدّ التناسب. الإجهاد الأعظمي الذي يمكن أن تتحمّله المادة من غير انحرافٍ عن التناسب الخطي بين الاجهاد والانفعال.

#### proportional navigation

[ملاح] ملاحاة تناسبية. توجيه ذاتي لمقذوف موجّه نحو هدف متحرك يتناسب فيه معدل دوران المقذوف مع معدل تغير خط التسديد الممتد بين المقذوف والهدف.

#### proportional parts

[ر] أجزاء متناسبة. أعداد متناسبة مع أعداد مجموعة مفروضة، تُستخدم مثل هذه الأعداد في جدول استكمال داخلي مساعد مبني على افتراض أن الكميات المجدولة والمتغيرات فيه يختلف بعضها عن بعض تناسبياً.

#### proportional-plus-derivative control

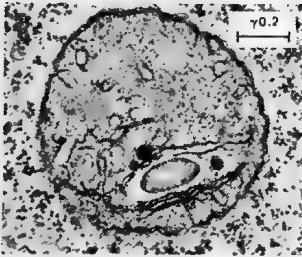
[تحكم] تحكم تناسبي ومشتقي. تحكم تكون فيه إشارة التحكم عبارة عن اتلاف خطي لإشارة الخطأ ومشتقها.

#### proportional-plus-integral control

[تحكم] تحكم تناسبي وتكاملي. تحكم تكون فيه إشارة التحكم عبارة عن اتلاف خطي لإشارة الخطأ وتكاملها.

#### طليعة الجبيلة

#### PROPLASTID



طليعة الجبيلة في خلية قمة جذر فاصولياء. يُشاهد الغشاء المضاعف، كما يظهر بوضوح بساطة النظام الغشائي الداخلي.

**proportional-plus-integral-plus-derivative control**

[تحكم] تحكم تناسبي وتكاملي ومشتقي. تحكم تكون فيه إشارة التحكم عبارة عن التلافٍ خطي لإشارة الخطأ وتكاملها ومشتقها.

**proportional reducer**

[تخطيط] مُخَفِّفٌ تناسبي. محلول يستخدم في تخفيف الكثافة في السائلة أو الايجابية بالنسبة إلى كمية الفضة الموجودة مما يؤدي إلى فقد بعض تفاصيل الظل.

**proportional region**

[نر] منطقة تناسبية. مدى الفلطيات المسلطة على صمام عداد الاشعاع حيث يزيد تضخيم الغاز على الواحد، ولا يعتمد على الشحنة المحررة في الحدث البدئي المشرد.

**proportional spacing**

[تخطيط] تباعد تناسبي. توزيع المسافات التي بين الحروف والأرقام والرموز بحيث يحتل كل منها حيزًا متناسبًا مع عرضه.

**proportional-speed control**

انظر floating control.

**proportioning probe**

[هـ] مسبار معايرة. مسبار لاختبار التسرب يمكنه تغيير نسبة الهواء وغاز الاستشفاف دون تغيير قيمة الدفق الذي تنقله إلى أداة الاختبار.

**proportioning pump**

انظر metering pump.

**proportioning reactor**

[كهزمغ] مُفاعِل تناسبي. مفاعل ذو قلب قابل للإشباع يستعمل للتنظيم والتحكم: فزيادة تيار تحكم الدخّل من الصفر إلى القيمة المقدّرة تجعل تيار الخرج يزداد بشكل متناسب من قيمة القطع إلى قيمة الحمل الكامل.

**proposition**

[ر] قضية. مسألة أو مبرهنة.

**propositional calculus**

[ر] حساب القضايا. دراسة أدوات الوصل المنطقية بين القضايا والاستدلال الاستنتاجي. يُسمى أيضًا sentential calculus.

**propped cantilever**

[هـ مدن] كابول مدعم. كَمرة ذات ركيزة مبني عليها وأخرى بسيطة.

**proprioception**

[اعضا] إستقبال ذاتي. استقبال الحاثات الداخلية.

**proprioceptor**

[اعضا] مستقبل ذاتي. مستقبل حسي ينيء بوضعية وحركات

الجسم وأطرافه بالإضافة إلى التوتر العضلي.

**prop root**

[نبت] جَذَرٌ دِعامي. جذر يؤدي وظيفة ستد أو دعم للنبات. يُسمى أيضًا brace root.

**propterygium**

[فقار] زَعَنَقَةٌ أمامية. الغضروف الأمامي من ثلاثة غضاريف أساسية تشكل دعامة لكل من الزعانف المزدوجة لدى القرش والشفين وبعض الأسماك الأخرى.

**proptosis**

[طب] إندلاق. تهدّل. بروز. جُحوظ. استرخاء الأجسام، وخاصة كرة العين، نحو الأسفل أو إلى الأمام.

**propulsion**

[مك] تسيير. دَسَر. دَفْع. العملية التي تؤدي إلى تحريك جسم بتطبيق قوة عليه.

**propulsion system**

[هـ مك] نظام الدفع. هو بالنسبة لمركبة تتحرك في وسط مائع كالمائرة أو السفينة، مجموعة تُنتج تغيّرًا مطلوبًا في زخم المركبة بتغيير سرعة الهواء أو الماء المارّ خلال الأداة الدافعة أو المحرك. وفي حالة المركبة التي يدفعها صاروخ وتعمل دون وسط مائع، ينتج التغير المطلوب في الزخم من استهلاك بعض كتلة الأداة الدافعة ذاتها المسماة داسرًا.

**propulsive coefficient**

[عمر بحر] مُعامل الدَفْع. النسبة بين القدرة الحصانية الفعلية والقدرة الحصانية لذراع عمود إدارة المروحة عند سرعة معينة.

**propyl-**

[كيم عضو] بروبيل. الجَذَر -  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2$  المشتق من البروبان. يوجد على سبيل المثال في 1- البروبانول.

**n-propyl acetate**

[كيم عضو] n - أسات البروبيل.  $\text{C}_3\text{H}_7\text{OOCCH}_3$ . سائل عديم اللون ذو رائحة لطيفة. وهو مزوج مع الكحول والكينونات والأسترات والفحوم الهيدروجينية. يغلي بين 96° و 102°م ويستعمل في المنكهات والعطور وفي التركيب العضوي، كما يستعمل مذيّبًا.

**propylacetone**

انظر methyl butyl ketone.

**propyl alcohol**

[كيم عضو] كحول البروبيل.  $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$ . سائل عديم اللون يحترق بأكسدة الفحوم الهيدروجينية الأليفاتية. يغلي عند 97°م ويستعمل مذيّبًا ومركّبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمى أيضًا ethyl carbinol, propanol.

**n-propylamine**

[كيم عضو] n - بروبيل الأمين.  $\text{C}_3\text{H}_7\text{NH}_2$ . سائل ملتهب

عديم اللون يغلي بين 46° و 51° م. يستعمل مُسَكِّنًا.

تُسمى أيضًا hydroxypropyl alginate.

#### propyl benzene

[كيم عضو] بروبيل البنزين.  $C_6H_5C_3H_7$ . سائل عديم اللون غير ذواب في الماء، يغلي عند 158° م. يُسمى أيضًا phenylpropane.

#### S-propyl butylethylthiocarbamate

انظر pebulate.

#### propyl cyanide

انظر butyronitrile.

#### S-propyldipropylthiocarbamate

انظر vernolate.

#### propylene

[كيم عضو] بروبيلين.  $CH_3CH=CH_2$ . فحم هيدروجيني غازي غير مُشَبَّع وعديم اللون، يغلي عند 47° م. يستعمل في صنع اللدائن، كما يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمى أيضًا methyl ethylene, propene.

#### propylene aldehyde

انظر crotonaldehyde.

#### propylene carbonate

[كيم عضو] كربونات البروبيلين.  $C_3H_6CO_3$ . سائل لا لون له ولا رائحة، يغلي عند 242° م، مزوج مع الأسيتون والبنزين والإيثر. يستعمل مذيبًا، ومادة استخلاص، وملدنًا، ومركبًا وسطيًا كيميائيًا.

#### propylene chloride

انظر propylene dichloride.

#### propylene dichloride

[كيم عضو] ثنائي كلوريد البروبيلين.  $CH_3CHClCH_2Cl$ . سائل متوسط الالتهاب، عديم اللون، غير ذواب في الماء، وله رائحة الكلوروفورم، يغلي عند 96.3° م ويمتزج مع أغلب المذيبات الشائعة. يستعمل مذيبًا ومائعًا للتنظيف الجاف ومدخنًا، كما يستعمل في تنظيف المعادن من الشحوم. يُسمى أيضًا 1,2-dichloropropane, propylene chloride.

#### propylene glycol

[كيم عضو] غليكول البروبيلين.  $CH_3CHOHCH_2OH$ . سائل لزج وعديم اللون، مزوج مع الماء والكحول والعديد من المذيبات ويغلي عند 188° م. يستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا، ومضادًا للتجمد، ومذيبًا، ومزلقًا وملدنًا، ومبيدًا للجراثيم. يُسمى أيضًا 1,2-dihydroxypropane, methyl ethylene glycol, methyl glycol, 1,2-propanediol.

#### propylene glycol alginate

[كيم عضو] ألجينات غليكول البروبيلين.  $C_6H_{11}O_7$ . مسحوق أبيض ذواب في الماء. يُستعمل مثبثًا ومُسمَكًا ومستحلبًا.

#### propylene glycol methyl ether

انظر propylene glycol monomethyl ether.

#### propylene glycol monomethyl ether

[كيم عضو] أحادي ميثيل إيثير غليكول البروبيلين.  $C_4H_{10}O_2$ . سائل عديم اللون يغلي عند 120.1° م، ذواب في الماء والميثانول والإيثر. يستعمل مذيبًا للسليولوز والأصباغ والحبر. يُسمى أيضًا propylene glycol methyl ether.

#### propylene glycol monoricinoleate

[كيم عضو] أحادي ريسينولات غليكول البروبيلين.  $C_{21}H_{38}O_4$ . سائل زيتي متوسط اللزوجة، أصفر باهت وذواب في المذيبات العضوية. يستعمل ملدنًا، ومزلقًا، كما يستعمل في مزيبات الأصباغ ومستحضرات التجميل.

#### propyleneimine

[كيم عضو] بروبيلين إيمين.  $C_3H_7N$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي بين 66° و 67° م. وهو ذواب في الماء والمذيبات العضوية. ويُستعمل مركبًا وسطيًا في التركيب العضوي. يُسمى أيضًا 2-methylaziridine.

#### propylene oxide

[كيم عضو] أكسيد البروبيلين.  $C_3H_6O$ . سائل قابل للاشتعال عديم اللون، له رائحة الإيثر، ذواب في الماء والكحول والإيثر، يغلي عند 33.9° م ويستعمل مذيبًا ومدخنًا ومركبًا وسطيًا كيميائيًا، كما يُستعمل في اللك وأنواع التوكسية واللدائن.

#### propylene tetramer

انظر dodecane.

#### propyl formate

[كيم عضو] فورمات البروبيل. نملات البروبيل.  $C_4H_8O_2$  سائل قابل للاشتعال يغلي عند 81.3° م. يستعمل للتكيه.

#### propylformic acid

انظر butyric acid.

#### n-propyl furoate

[كيم عضو] n-فوروات البروبيل.  $C_8H_{10}O_3$  سائل عطر عديم اللون، يغلي عند 210.9° م. وهو ذواب في الكحول والإيثر ويُستعمل للتكيه.

#### propyl gallate

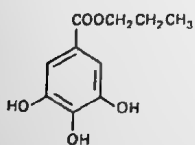
[كيم عضو] غَلَات البروبيل\*.  $C_3H_7OOCCH_2(OH)_2$ . بلورات عديمة اللون تنصهر عند 150° م. تستعمل في منع أو تأخير فساد الزيوت والأدهان الصالحة للأكل.

#### propylhexedrine

[صيدل] بروبيل هكسيدرلين.  $C_{10}H_{21}N$ . سائل رائق عديم اللون، يغلي بين 202° و 206° م. وهو ذواب في الحموض الممددة.

#### غَلَات البروبيل

#### PROPYL GALLATE



الصيغة البنوية.

1-cyclohexyl-2-methyl- يُسمى أيضًا -minopropane, lamine  
يُستعمل في الطب.

#### propyl para-hydroxybenzoate

انظر propylparaben .

#### propyliodone

[كيم عضو] بروبيل إيودون.  $C_{10}H_{11}O_3NI_2$ . مسحوق بلوري أبيض ينصهر بين  $187^\circ$  و  $190^\circ$  م. وهو ذائب في الكحول والأستون والإيثر، ويستعمل في الطب وسطًا مانعًا لتفوذ أشعة الراديوم.

#### propylite

[صخر] بروبيليت. أندزيت معدّل ومغيّر بواسطة عمليات مائية حرارية، وهو يشبه الحجر الأخضر، ويتكوّن من كلسيت وبيدوت وسربنتين وكوارتز وبيريت وخام الحديد.

#### propylization

[صخر] تبريل. تكوّن البروبيليت. عملية مائية حرارية يتكوّن فيها صخر البروبيليت من صخر الأندزيت بإدخال مجموعة من المعادن أو إحلال مجموعة محلّ أخرى.

#### n-propyl mercaptan

[كيم عضو] n- بروبيل المركبّان.  $C_3H_7SH$ . سائل ذو رائحة مزعجة، يغلي بين  $67^\circ$  و  $73^\circ$  م. يستعمل مبيدًا للأعشاب. يُسمى أيضًا 1-propanethiol .

#### N-propyl nitrate

[كيم عضو] N- نترات البروبيل.  $C_3H_7NO_3$ . سائل أبيض إلى قشّي اللون، يغلي بين  $104^\circ$  و  $127^\circ$  م. يستعمل وقودًا أحاديًا للصواريخ.

#### propylparaben

[كيم عضو] بروبيل بارابن.  $C_{10}H_{12}O_3$ . بلورات عديمة اللون أو مسحوق أبيض ينصهر بين  $95^\circ$  و  $98^\circ$  م. وهو ذائب في الأستون والإيثر والكحول، ويستعمل في الطب، كما يستعمل حافظًا للأطعمة ومبيدًا للفطّر. يُسمى أيضًا propyl para-hydroxybenzoate .

#### 1-propylphosphonic acid

[كيم عضو] حمض 1- بروبيل الفسفونيك.  $C_3H_7O_3P$ . صلب أبيض ينصهر بين  $68^\circ$  و  $69^\circ$  م. وهو ذائب في الماء، يستعمل في تنظيم نموّ أنواع من الأعشاب والأخشاب.

#### propylpiperidine

انظر coniine .

#### propylthiopyrophosphate

[كيم عضو] ثيوبيروفسفات البروبيل.  $C_{12}H_{21}P_2S_2O$ . سائل قشّي اللون إلى كهرماني قاتم، يغلي عند  $148^\circ$  م. يستعمل مبيدًا لحشرة الحنطة في المروج والحشائش.

#### propylthiouracil

[صيدل] بروبيل ثيوراسيل.  $C_7H_9N_2OS$ . مسحوق بلوري

أبيض ينصهر بين  $218^\circ$  و  $221^\circ$  م. وهو ذائب في الهيدروكسيدات النشادرية والقلوية ويستعمل في الطب.

#### 2-propyn-1-ol

انظر propargyl alcohol .

#### Prorastominae

[حفر] فصيلة الرستوميات الأولية. فصيلة من الأطوم المنقرض (فصيلة الأطوميات) ظهرت في العصر الأيوسيني لجامايكا.

#### prorennin

انظر renninogen .

#### Prorhynchidae

[لا فقار] فصيلة الخرطوميات الأولية. فصيلة من المهزّات، من رتبة متغايرات الجوف.

#### prorubricyte

انظر pronormoblast .

#### Prosauropoda

[حفر] مجموعة الصوريّات القديمة الأولية. قسم من رتبة الصوريّات القديمة المنقرضة، كان لها أسنان قليلة وقوائم أمامية طويلة وبرائن كبيرة على الأصبع الأولى من القدم الأمامية.

#### Prosobranchia

[لا فقار] صنف أمميات الخياشيم. أكبر صنف من مديّات الأرجل، يتم تنفسها عمومًا بواسطة خياشيم مشطية. وتتميز بوجود غطاء وشفع واحد من المجرّات، وبانفصال جنثيها.

#### prosodus

[لا فقار] متفّذ. قناة تمتد من القناة الشهيقيّة إلى الحجرة المَوطّة في المساميات.

#### prosoma

[لا فقار] مقدّم الجسم. القسم الأمامي من جسم الرخويات وبعض اللافقاريّات، تشدّه البدائي غير ظاهر.

#### prosopite

[معدن] بروزوبيت.  $CaAl_2(F,OH)_8$ . معدن لا لون له مُكوّن من فلوريد الألمنيوم والكلسيوم القاعدية.

#### Prosopora

[لا فقار] رتبة أمميات الثقوب. رتبة من صفّ قليلات الشعر، تشمل على أشكال كلّيتها الأولى مُتمّة، وقطعة خصاها الخلفية ذات ثُقب ذكورية.

#### prosopyle

[لا فقار] فتحة أمامية. فتحة القناة الشهيقيّة الموجودة ناحية الحجرة المَوطّة لدى الاسفنجيات.

#### prospect

[ه منجم] 1- ينقّب. 2- مكان التنقيب. 1- يبحث عن المعادن أو النفط بالتنقيش عن العلامات السطحية، أو بالحفر، أو



المفقودة وممارسته .

#### Prostigmata

[لا فقار] رُتِبة أَمَامِيَّات الفُوهَات . مرادف للمصطلح Trombidiformes (رتبة الخاشيات) .

#### prostomium

[لا فقار] مَقْدَم الفم . قَص قبل فَمَوِي . جزء من الرأس يقع أمام الفم في الحَلَقِيَّات والرَّخَوِيَّات .

#### protactinium

[كم] بروتكينيوم \* . عنصر كيميائي رمزه Pa وعدده الذري 91 ، وهو العنصر الثالث من مجموعة عناصر الأكتينيدات ، كافة نظائره مُتعة وأطولها عمراً النظير بروتكينيوم 231 .

#### protamine

[كم حي] بروتامين . أي من البروتينات البسيطة المتحددة مع حَمَفَص نووي في السائل المنوي لبعض الأسماك تعطي بالحملة حَمَوْضاً أمينية قاعدية . يستعمل في الطب لمراقبة التَزَف ، وفي تحضير الشكل الأنسولي لمكافحة داء الزَّرَب (السُّكْرِي) .

#### protandry

[اعضا] أَسْبِقِيَّة الذُّكُورَة . أَسْبِقِيَّة الذُّكُور . حالة يكون فيها الحيوان ذَكَراً أَوَّل الأمر ثم يتحوَّل إلى أنثى .

#### protanomaly

انظر protanopia .

#### protanopia

[طب] عَمَى الأحمر . عَمى ألوان جزئي تكون فيه رؤية اللون الأحمر مختلفة ، ويسود اللون الأخضر الرؤية . يُسمَّى أيضاً protanomaly .

#### Proteaceae

[نبت] فَصِيلَة البروطِيَّات . فصيلة واسعة من النباتات الثنائية الفلقة في رتبة البروطيات . تتميز بتكوينها في الغالب خُصَلاً كبيرة من الأزهار الصغيرة أو الضامرة .

#### Proteales

[نبت] رُتِبة البروطِيَّات . رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفِّف الوردِيَّات ، تتميز بأزهارها حول المائتية وكأسها شبه التويجي الرباعي الفصوص ، وبضمور أو غياب البتلات الحقيقية .

#### protease

[كم حي] آز البروتين . انزيم يهضم البروتينات .

#### protected location

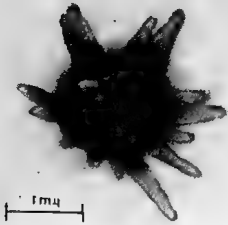
[م ا م] موقع مَصُون . خلية خَزَن تَرْتَب بحيث لا يمكن نيل محتوياتها في ظروف معينة ، وذلك لمنع حوادث البرمجة من تخريب البرامج أو المعطيات الأساسية .

#### protected thermometer

[هـ] مِحْرَارٌ مَحْمِي . مِحْرَار عَكْسِي مغلف بغلاف خارجي زجاجي متين يقي من الضغط السكوني المائي .

## جراثيم ذات زوائد غلافية

### PROSTHECATE BACTERIA



صورة لخلية جرثومية مأخوذة بالمجهر الالكتروني . لاحظ الزوائد الأربعة عشر الممتدة من الخلية ، والحوصلات الغازية الشفافة داخل الخلية .

## بروتكتينيوم

### PROTACTINIUM

																91 Pa																	

## protection

[نو] وقاية. حماية. أي تدبير أو احتياط هدفه إنقاص تعرّض الأشخاص الى الإشعاع. من أمثله وضع الحواجز الواقية لإنقاص الإشعاع الخارجي، أو اتخاذ التدابير لتجنّب استنشاق مواد ذات نشاط إشعاعي.

## protection key

[م ا م] بَيِّنَةُ الصَّوْن. مَبِين يتراوح طوله عادة ما بين بَتَّة وست بَتَّات يُقَرَّن بالبرنامج لِيُمَكِّنَه من نيل أقسام الذاكرة التي يستخدمها، ويمنعه من نيل بقية أقسام الذاكرة.

## protective action guide

[نو] مُؤَشِّرُ العملِ الوَقائِي. جرعة الاشعاع التي يمتصها أفراد من عامة الشعب، والتي تُنذِر بضرورة الفعل الوقائي الذي يعقُب حادثة تلوث، وذلك في مثل حالات الانفجار الذريّ.

## protective atmosphere

[فلز] جَوّ واقٍ. مادة مثل غاز خامل أو وقود غازي مشتعل تحيط بقطعة الشغل الجاري معاملتها حراريًا أو لحامها أو رشها حراريًا في ظروف مُنَحَكَم فيها.

## protective clothing

[نو] لباس واقٍ. لباس خاص يرتديه العاملون في الإشعاع لتجنّب تلوث أجسامهم أو ملابهم الخاصة.

## protective coloration

[حيو] تلوّن وقائي. تلوّن قمويحي. تخطّ تلوّن يأتلف مع البيئة، ويزيد من احتمال بقاء الحيوان حيًا.

## protective device

انظر electric protective device.

## protective finish

[هـ] إنهاء وقائي. كسوة تطبّق على المعدّات لوقايتها من التآكل والبلّي. تُستعمل لهذا الغرض مواد كثيرة كالمعادن والزجاج والخزف.

## protective fire

[حرب] رَمْي وقائي. النيران التي توجّها مدفعية الإسناد نحو العدو لإعاقة رميه على القوات الصديقة أو تحركه نحوها.

## protective grounding

[كهر] تأريض حماية. تأريض الناقل الحيادي في نظام توزيع الطاقة الثانوية وجميع المحايي المعدنية للنواقل، وذلك لحماية الأشخاص من التيارات الخطيرة.

## protective relay

[كهر] مرّحَل حماية. مرّحَل عمله الأساسي المحافظة على استمرار الخدمة ومنع غطل الأجهزة أو الحدّ منه.

## protective resistance

[الكتن] مَقاوِمَة حماية. مقاومة تُستعمل على التوالي مع صمام الكتروني أو أداة أخرى للحدّ من عدم زيادة تدفق التيار على قيمة مأمونة.

## protective survey

[نو] فحص وقائي. إستطلاع وقائي. تقييم لأخطار الإشعاع

المعارضة والمرافقة لإنتاج أو استعمال أو وجود المواد ذات النشاط الإشعاعي أو غير ذلك من مصادر الاشعاع، في ظل مجموعة معينة من الشروط والظروف.

## protector

[كهر] وَاقيّة التكهْرُب. جهاز يقي المُعال من الفلطة العالية والتيارات.

## protector block

[كهر] قِطْعَة حَماية. قِطْعَة مستطيلة من الكربون يُدخَل فيها معدن معزول، أو قطعة من البورسلان يدخلها كربون، تؤلّف جزءًا من أداة الوقاية من التكهْرُب. وهي تشكل فُرْجَة تنهار عندما تزيد الفلطة على 350 فِلْطًا وتُحدِث مسارًا نحو الأرض.

## protector gap

[كهر] فُرجَة حَماية. جهاز صُمِّم للحدّ من الفلطة أو لمعادلتها بغية حماية أجهزة الهاتف أو التلفراف، وهو مؤلّف من قِطْعَتَيْن من الكربون تفصلهما فُرجَة هوائية ويحصل تلامس بينهما عندما يحدث تفريغ مستمر عبر الفرجة. تُسمّى أيضًا gap.

## protector tube

[الكتن] صِمام واقٍ. صمام تفريغ توفّجي ذو مهيّط بارد يُصحح ناقلاً عند فلطة محدّدة سلفًا لحماية الدارة من الفلطة الزائدة.

## protectoscope

[بصر] مِثْطاق الدروع. مِرْقَب الدّبابات. جهاز في الدبابة أو المصفحة، شبيه بمِثْطاق القواصة، يمكن الجندي من الرؤية حول الدرع دون تعريض نفسه لنيران العدو الموجهة الى منافذ المركبة.

## Proteaeae

[حي دق] قبيلة المتبدلات. هي سابقًا قبيلة من فصيلة الجراثوميات الميوية التي تشمل جنس *Proteus*. كانت تضم عضويات تتميز بقدرتها على التحرك، وتخمر الدكستروز لإنتاج غاز وتكوين آز البيلة.

## Proteida

[فقاو] رُئيّة البروتيّات. رتبة مكافئة لفصيلة البروتيّات بالنسبة إلى بعض الأنظمة التصنيفية.

## Proteidae

[فقاو] فَصيلة البروتيّات. فصيلة تنتمي إلى رُئيّة السَمَدَلِيّات البرمائية، تضم الأنواع المائية *Proteus* و *Necturus*.

## protein

[كيم حي] بروتين. أي صنف من المركّبات المتأثرة ذات الوزن الجزيئي المرتفع والمركّبة من ضروب من الحموض α - الأمينية المتصلة بروابط ببتيدية.

## proteinaceous

[مواد] بروتيّ. 1- صفة أية مادة ذات أساس من البروتين. 2- صفة أية مادة لاصقة ذات أساس من البروتين، مثل الغراء الحيواني والكازئين والصويا.

## proteinease

[كيم حي] بروتيّناز. نَمَط من آز البروتين يفعل مباشرة في البروتينات

الطبيعية في الخطوة الأولى لتحويلها الى مواد أكثر بساطة.

#### protein-bound iodine

[كم حي] يُوَد مرتبب بالبروتين. يود مرتبب ببروتين الدم. مختصره PBI.

#### protein-bound iodine test

[مرض] إختبار اليود المرتبب بالبروتين. إختبار لوظيفة الغدة الدرقية التي يعكسها مستوى الهرمون الدرقي الدراني، وذلك بتحديد مستوى اليود المرتبب بالبروتين في الدم. مختصره PBI test.

#### proteinometer

انظر hand sugar refractometer.

#### proteinuria

[طب] بيلة بروتينية. وجود البروتين في البول.

#### Proteocephalidae

[لا فقار] فصيلة متبدلات الرأس. فصيلة من الديدان الشريطية من رتبة متبدلات الرأس، تقع أعضاء تكاثرها ضمن النسيج المتوسط المركزي للحلقة.

#### Proteocephaloidea

[لا فقار] رتبة متبدلات الرأس. رتبة من الديدان الشريطية من صنف الشريطيات، لمضوها المنبت أربعة ميمصات بالإضافة الى عضو قمي يشبه اليمص أيضاً.

#### proteolysin

[كم حي] حال البروتين. ليزين يسبب التحلل البروتيني.

#### proteolysis

[كم حي] تحلل بروتيني. تجزئة جزيء البروتين بإضافة ماء الى الروابط الببتيدية.

#### proteolytic enzyme

[كم حي] انزيم حال للبروتين. أي انزيم يتواسط هدم البروتين.

#### Proteomyxida

[لا فقار] رتبة الأوليات المخاطية. رتبة المتبدلات المخاطية. الرتبة الوحيدة في صنف الأوليات المخاطية.

#### Proteomyxidia

[لا فقار] صنف الأوليات المخاطية. صنف المتبدلات المخاطية. صنف من شعاعيات الأرجل يتضمن عضويات من الحيوانات الأولية مجردة من الغطاء الراقي أو العناصر الهيكلية.

#### proteoplast

[خلايا] جبيلة بروتينية. نمط من الجبيلات الخلوية التي تحتوي على بروتينات متبلورة أو ليفية، أو على كتل منها غير متبلورة.

#### protease

[كم حي] بروتياز. واحد من زمرة البروتينات المشتقة الوسيطة بين البروتينات الطبيعية والبيتونات، وهو ذواب في الماء ولا يتخثر بالحرارة بل يترسب بالإشعاع بكبرينات الأمونيوم أو الزنك.

#### Proterostomia

[حيو] أوليات الفم. جزء من عالم الحيوان يكون تقسم يويضته من

تمط معين. يضم كل الشعب الجانبية التناظر ما عدا شوكيات الجلد وشائكات الفك وحاملات اللحية نصف الحبلات والحبلات.

#### Proterosuchia

[حفر] رتيبة التمساحيات الأولية. رتيبة زواحف غمدية الأسنان معتدلة الحجم، ذوات قحف مثلث الشكل، وخطم منحني الى الأسفل وأسان حنكية.

#### Proterotheriidae

[حفر] مجموعة البهيميات الأولية. مجموعة من الثدييات العاشبة المنقرضة في رتبة ملساوات العقب، تبدي تقارباً تطورياً مع الأحصنة بألسنتها وضمور الأصابع الجانبية لأقدامها.

#### Proterozoic

انظر Algonkian.

#### Proteus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجرثوميات الميوية، وهو ذو عصيات مستقيمة الشكل تنتظم أزواجاً أو على شكل سلاسل، قابلة للتحرك وغير خضائية، وتوجد عادة في براز الانسان.

[م ام] بروتينوس. انظر advanced signal-processing system.

#### Proteutheria

[فقار] مجموعة البهيميات الحقيقية الأولية. زمرة من آكلات الحشرات تشبه الرئسيات وتضم زبابة الأشجار.

#### prothallium

[نبت] مُسْبِرَة. طليعة المشرة. النبات العروسي في اللازهرات الإغائية، يكون على شكل مشرة منبسطة خضراء مزودة بأشباه الجذور.

#### prothiocarb

[كم عضو] بروتيوكارب.  $C_8H_{18}N_2O.HCl$ . مركب بلوري عديم اللون ينصهر بين  $120^\circ$  و  $121^\circ$  م. وهو ذواب في الماء ويستعمل مبيداً للفطر في معالجة البذور. يُسمى أيضاً ethyl-N-(3-dimethylamino-propyl)-thiocarbamate hydrochloride.

#### prothoate

[كم عضو] بروثوات.  $C_9H_{20}NO_3PS_2$ . مركب بلوري أبيض ينصهر بين  $23^\circ$  و  $24^\circ$  م. يستعمل مبيداً للحشرات والفئ في أشجار الناكهة. تُسمى أيضاً  $O,O$ -diethyl-S-(N-isopropylcarbamoylmethyl) phosphorodithioale.

#### prothoracic gland

[لا فقار] غدة مقدّم الصدر. إحدى الغدتين الواقعتين في مقدّم الصدر لدى الحشرات وتنتج الأكيديسون.

#### prothorax

[لا فقار] مقدّم الصدر. الشدة الصدرية الأولى في الحشرات، تحمل الشُع الأول من الأرجل.

#### prothrombin

[كم حي] ثرومبين طليعي. طليع بروتيني بلازمي وغير فعال للثرومبين. يُسمى أيضاً factor II, thrombinogen.

prothrombin factor

انظر vitamin K.

prothrombin time

[مرض] مدة الترومبين الطبيعي. اختبار للتجلط ذو مرحلة واحدة، يستند الى الوقت المطلوب لحدوث التجلط بعد إضافة مكوّن الترومبين النسيجي والكلسيوم الى بلازما منزوعة الكلسيوم.

Protista

[حي] الأوليّات. الكائنات الأوليّة. عالم مفترض يشمل جميع العضويات الوحيدات الخلية التي تفتقر الى ترتيب خلوي محدد، مثل الجراثيم والطحالب والمشطورات والفطريات.

protium

[فيز نو] بروتسيوم. هيدروجين خفيف. أخف نظائر الهيدروجين. عدده الكتلي 1 ويتألف من بروتون منفرد والكترون. يُسمّى أيضاً light hydrogen.

Protoariciinae

[لا فقار] فصيلة الأرسيات الأولية. فصيلة من الحلقيات كثيرات الشعر، من فصيلة الأربينيات.

Protobranchia

[لا فقار] رتبة أوليات الخياشيم. رتبة بدائية صغيرة من صف ذوات المصراعين، مفصلتها مرتبة كالأسنان في كافة فواصلها ما عدا فصيلة واحدة. تتميز بحفرة رباطية مركزية، ويتساوي المضلات، المقرّبة الأمامية والخلفية، تقريباً.

Protoceratidae

[حفر] فصيلة القرنيّات الأولية. فصيلة منقرضة من المجنّات المواشي في فوق فصيلة القنشيّيات.

Protochordata

[لا فقار] مجموعة الحبليات الأولية. مرادف للمصطلح Hemichordata (مجموعة أنصاف الحبليات).

protoclastic

[صخر] فتاتيّ أولّي. وصف للصخور النارية المتميّزة بالتجّيب وتشوّه المعادن السابقة التكوين بسبب الانسياب المتأيز للصهارة قبل التصلّب.

Protococcaceae

[نبت] فصيلة المكوّرات الأولية. فصيلة طحالب خضراء أحادية الجنس في رتبة صوفيّات الوبر، يكون التكاثر فيها لاجنسيّاً بصورة كاملة.

Protococcida

[لا فقار] رتبة الكرويات الأولية. رتبة صغيرة من الحيوانات الأولي، من صنف الكرويات. جميعها طفيلي على اللافقاريات ويشيع فيها التكاثر الجنسي فقط.

Protocucujidae

[لا فقار] فصيلة الخنافس النارية الأولية. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخنافس النارية، توجد في الشيلي وأستراليا.

protoderm

انظر dermatogen.

Protodonata

[حفر] رتبة الرعاشات الأولية. رتبة منقرضة من حشرات ضخمة تشبه النّسوب، توجد في صخور الدور البرمي.

Protodrilidae

[لا فقار] فصيلة الدركيّات الأولية. فصيلة من الحلقيات تنتمي الى الحلقيات البدائية.

protoenstatite

[معدن] بروتوانستاتيت. شكل معدّل غير ثابت من معدن  $MgSiO_3$  الاصطناعي. يتم الحصول عليه بالتفكيك الحراري للطلق. يتحول الى الانستاتيت بالطحن أو التسخين الى درجات عالية من الحرارة.

Protoeumalacostraca

[حفر] مجموعة لبنات الصدفة الحقيقية الأولية. المجموعة التي تشكل أرومة القشريات من لبنات الصدفة الحقيقية.

protogalaxy

[فلك] سليفة المجرة. المجرة الأولى. السلف النظريّ لمجرة الدرب اللبّية. افترضها جيمس جينز James Jeans فقال انها كانت سحابة غازيّة أولية لاثنيّة لها، وكانت متماسكة مع بعضها بعضاً بجاذبيتها، ثم تقطعت الى أجزاء عدّة.

protogyny

[اعضا] أسبقية الأنوثة. أسبقية الإناث. حالة في العضويات الخنثوية أو المنفصلة الجنس، تنضج فيها البنى التناسلية الأنثوية قبل البنى الذكورية.

Protomastigida

[لا فقار] رتبة المّسوّطات الأولية. مرادف للمصطلح Kinetoplastida (رتبة الجبليّيات الحركيّة).

protomer

[كيم حي] بروتومر. إحدى السلاسل المتعددة الببتيد التي تؤلّف بروتيناً قليل الحدود. يُسمّى أيضاً subunit.

Protomonadina

[لا فقار] رتبة السوطيّات الأولية. رتبة من السوطيات من صنف حاملات السباط، ذات سوط واحد أو سوطين وتتضمن عدداً من الأنواع ذات طوق بروتوبلازمي يحيط بقاعدة السوط.

Protomonida

[لا فقار] رتبة السوطيّات الأولية. مرادف للمصطلح Protomonadina.

protomylonite

[صخر] ميلونيت أولي. ميلونيت تحوّلي. صخر ميلونيتي ينشأ من صخر متحوّل بالثّاس، وينجم التجّيب والانسياب فيه عن فصل الدسّر المضاعف الثاني، على سطوح الثّاس بين الصخر المحصور والصخر المحيط به.

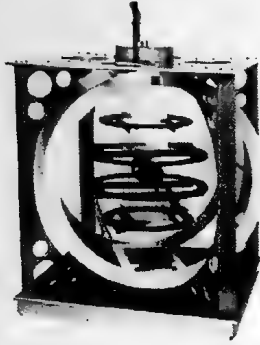
Protomyzostomidae

[لا فقار] فصيلة ممصّيات الفم الأولية. فصيلة من كثيرات

## مقياس المغنطيسية

### البروتوني

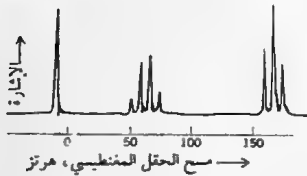
#### PROTON MAGNETOMETER



الوعاء المائي وتركيبه ملف الانحياز لمقياس مغنطيسية بروتوني متجهي. يقيس الجهاز تردد الفلطة المتحرصة من قبل البروتونات في الماء.

### طنين بروتوني

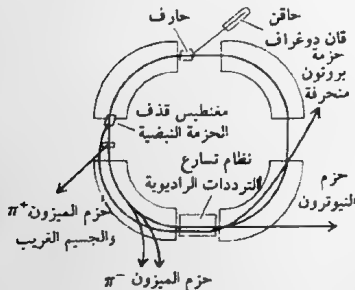
#### PROTON RESONANCE



أطياف الطنين البروتوني للكحول الأتيلي عند تردد 40 ميغاهرتز. تنتج الترددات الرئيسية الأربعة من بروتونات في الزمر  $\text{CH}_3$  و  $\text{CH}_2$  و  $\text{OH}$ .

### سكروترين بروتوني

#### PROTON SYNCHROTRON



رسم تخطيطي للمركبات الأساسية للسكروترين البروتوني. لاحظ الامكانيات المتغيرة للحزم الطبيعية الخارجية، والحزم المشحونة، والحزم الأولية المستخرجة.

الشعر الطقيلية تنتمي الى مصصبات الغم، وتعرف بأنواع ثلاثة في اليابان وبيجر مورمان.

#### proton

[فز] بروتون. جسيم أولي هو المركب المشحون إيجابياً بالمواد المادية، ويشكل مع النيوترون حجر أساس لكل النوى الذرية. تبلغ كتلته 938 مليون إلكترون فلف تقريباً ودومته 1/2.

#### proton accelerator

[نو] مسرع البروتونات. مسرع للجسيمات يسرع البروتونات إلى طاقات عالية، تميزاً له عن الجهاز الذي يسرع الشوارد الثقيلة والالكترونات.

#### proton capture

[فز نو] أسر البروتونات. تفاعل نووي يغم فيه بروتون إلى نواة.

#### proton-electron-proton reaction

[فز نو] تفاعل بروتون - إلكترون - بروتون. تفاعل نووي يتفاعل فيه بروتونان مع إلكترون لتأليف دوترون ونيوتريون. وهو منتج هام للنيوتريون القابل للكشف من الشمس. مختصره  $\text{Pep reaction}$ .

#### protonema

[نبت] نميص. نميص. بنية خيطية خضراء تنشأ عن بؤغ لا جنسي في الحزازيات وبعض الكبديات، وتنشئ بالبرعمة (التطعم) نبتة كاملة.

#### protonephridium

[لا فقار] كلية أولية. 1- أنبوب مفرغ بدائي في عدد من اللافقاريات. 2- قناة خلية لهيئة.

#### protonium

[فذر] بروتونيوم. حالة يرتبط فيها بروتون بروتون مضاد.

#### proton magnetometer

[كهريم] مقياس المغنطيسية البروتوني. مقياس مغنطيسية عالي الحساسية يقيس تردد طنين البروتون في الماء العادي.

#### proton microscope

[الكتر] مجهر بروتوني. مجهر شبيه بالمجهر الإلكتروني، إلا أنه يستخدم البروتونات بدلاً من الإلكترونات كجسيمات مشحونة.

#### proton moment

[فز نو] عزم البروتون. عزم مغنطيسي ثنائي القطب للبروتون. وهو ثابت فيزيائي يساوي  $(0.00001 \pm 1.41062) \times 10^{-23}$  ارغ في الغاوس.

#### proton number

انظر atomic number.

#### proton-proton chain

[فزنو] تفاعل متسلسل بروتون - بروتون. تفاعل نووي تسلسلي ناشر للطاقة. يُعتقد أنه ذو أهمية كبيرة في توليد الطاقة في النجوم الغنية بالهيدروجين. يُسمى أيضاً  $\text{deuterium cycle}$ .

#### proton-recoil counter

[نو] عداد ارتداد البروتونات. عداد لقياس النيوترونات السريعة.

#### proton resonance

[طيف] طنين بروتوني. ظاهرة تمتص فيها البروتونات الطاقة من حقل مغنطيسي متناوب بترددات مميزة حين تتعرض (هذه البروتونات) أيضاً لحقل مغنطيسي ساكن. تستعمل هذه الظاهرة في أساليب التحليل الكمي للطنين المغنطيسي النووي.

#### proton scattering microscope

[فلص] مجهر انتشاري بروتوني. مجهر تسرع فيه البروتونات المتكونة من تفريغ مهيّط بارد وتبار على بلورة موجودة في حجرة فارغة. ترتطم البروتونات التي تعكسها البلورة بشاشة مفلورة لتعطي عرضاً يمكن رؤيته وتصويره، ويرتبط ببنية البلورة المستهدفة.

#### proton-stability constant

[كيم فز] ثابت استقرار البروتون. مقلوب ثابت التفكك لقاعدة ضعيفة في محلول ما.

#### proton storage ring

[نو] حلقة تخزين البروتونات. آلة تتألف من مغنطيسات ومن حجلات خلالية يمكن أن تخزن فيها حزم من البروتونات ذات الطاقة العالية.

#### proton synchrotron

[نو] مسرع تزامني بروتوني. سنكروترون بروتوني. جهاز لتسريع البروتونات في حقل مغنطيسي متغير مع الزمن، وفق مسارات دائرية يبقى فيها نصف قطر المسار ثابتاً.

#### Protophyta

[نبت] الأولي النباتية. النباتات الأولية. قسم من عالم النبات يغم، وفق أحد النظم التصنيفية، الجرائيم والطحالب الخضراء المزرقة والفيرسات.

#### protoplasm

[خلايا] بروتوبلازما. المتعدّ القرواني البروتيني الذي يكون المادة الحية في الخلية.

#### protoplast

[خلايا] جبيلة أولية. الجزء الحي من الخلية باعتباره وحدة، ويضم السيتوبلازما والنواة والخللايف البلازمي.

#### protopodite

[لا فقار] رجيلية أولية. الفصلة القاعدية لطرف حيوان قشري تحمل رجيلية داخلية أو رجيلية خارجية أو كليهما، وذلك في نهايتها البعيدة.

#### Protopteridales

[حفر نبت] رتبة الجناحيات الأولية. رتبة منقرضة من السراخس من صف كثيرات الأرجل.

#### protoquartzite

[صخر] كوارتزيت أولي. حجر رملي جيد الفرز ذو تركيب

متوسط بين الجِرواق الثانوي والكوارتزيت المستقيم (المكعبي) ويتكوّن من 75-95% من الكوارتز والصوّان ومن أقلّ من 15% من الوطاء الطيني الفتاني، ومن 5-25% من مواد غير مستقرة بها كمّيّات من الكسّارة الصخرية أكثر من حبات الفلّسبار. يُسمّى أيضًا quartzose subgraywacke.

#### Protosireninae

[حفر] **فُصَيْلةُ الخَيْلانيّات الأوليّة**. فُصَيْلة منقرضة من ثدييات خيلانية في فصيلة الأطوميّات، وُجدت في مَضْرٍ في أواسط العصر الأيوسيني.

#### Protospondyli

[فقار] **رتبة أوليّات الفقار**. مرادف للمصطلح Semionotiformes (رتبة ظهرات السمات).

#### protostar

[فلك] **سَلَيْفَةُ النَجْم**. نجم أوليّ. كتلة غازية مسطّحة في الفضاء، يُفترض تحويلها إلى نجم.

#### protostele

[نبت] **أسطوانة أوليّة**. أسطوانة مؤلّفة من عمودٍ خشبي قاسٍ مُحاطٍ بلحاء.

#### Protostomia

[لا فقار] **قِسم أوليّات الفم**. قسم رئيسي من الحيوانات ذات التناظر الجانبي، يتضمّن معظم الديدان ومفصليّات الأرجل والرخويّات.

#### Protosuchia

[حفر] **رُتْبَةُ التماسحيات الأوليّة**. رتبية من التماسيح المنقرضة عاشت من أواخر الدور الترياسي إلى أوائل الدور الجوراسي.

#### Prototheria

[فقار] **صُفِيفُ البهيميّات الأوليّة**. صفيّ صغير من الثدييات تتمثّل برتية وحيدة هي رتبة أحاديّات المسلك.

#### prototroch

[لا فقار] **طوقٌ هُذْبِيّ أوليّ**. طوقٌ من الأهداب يميّز اليرقة حاملته.

#### prototrophic

[حي دق] **بدائيّ التغذية**. متعلّق بالجراثيم التي تميّز بخصائص تغذية خاصة بالنمط الطبيعي أو بالسلاسل التي توجد في الطبيعة.

#### Prototrupoidea

[لا فقار] **فوق فصيلة التروبوتيدات الأوليّة**. فوق فصيلة من رتبة غشائيّات الأجنحة.

#### prototype

[هـ] **نموذج أوليّ**. نموذج يمكن استخدامه في تقييم الشكل والتصميم والأداء تقييمًا كاملاً.

#### protoxylem

[نبت] **خشب أوليّ**. خشب بدائيّ. جزء من الخشب الابتدائيّ يتميز عن القلب الأولي ويتشكّل خلال استطالة عضو نباتي جنينيّ.

#### Protozoa

[لا فقار] **شُعبة الحيوانات الأوليّة**. شعبة متنوّعة من العضويات الدقيقة حقيقية النوى. تتفاوت بُنيّتها بين جُيْلَة أوليّة بسيطة أحاديّة النواة وبين أشكال مستعمرة. جسمها عارٍ أو مغطّى بمحفظة، ويتم تنقلها بواسطة الأرجل الزائفة أو الأهداب أو السباح. وهناك ميلٌ نحو تناظرٍ موحد لدى الأنواع العائمة منها، ونحو تناظر شعاعي في النماذج المثبّثة، وتكون التغذية بلعمية أو ذاتية أو رُميّة.

#### protozoology

[لا فقار] **علم الحيوانات الأوليّة**. فرع علم الأحياء (البيولوجيا) الذي يتناول الحيوانات الأوليّة.

#### Protrachaeta

[لا فقار] **شعبة ذوات القسّبات الأوليّة**. مرادف للمصطلح Onychophora (شعبة حاملات المخالب).

#### protractor

[هـ] **مُنْقَلَة**. أداة تُستخدم في إنشاء وقياس الزوايا المشكّلة بخطوط في مستوي. تحدّد هذه الأداة منتصف قطر نصف الدائرة الذي يُستعمل رأسًا للزوايا المنشأة أو المقيسة.

#### protrypsin

انظر trypsinogen.

#### Protura

[لا فقار] **رتبة أُمَامِيّات الذيل\***. رتبة من الحشرات البدائية عديمة الأجنحة، تنتمي إلى صنيف اللأمجنّحات. أفرادها متطوّلة ومجردة من العيون والزبانيّات، ويتفاوت لونها بين الكهرماني الباهت والأبيض. تتميز هذه المجموعة بالتغير الشكلي المتجدّد.

#### proustite

[معدن] **بروستيت\***. Ag<sub>3</sub>AsS<sub>4</sub>. معدن أحمر قرمزيّ يتبلور في النظام الممّينيّ المستقيم. يتكوّن من كبريتيد الزرنيخ والفضة. ويتشاكل مع البيرارجيريت. يوجد بشكل مُصَمّتٍ أو بشكل بلّوريّ. يُسمّى أيضًا light-red silver ore, light-ruby silver ore.

#### Prout's hypothesis

[كيم فز] **فَرُضِيّة بَرُوت**. الفرضية القائلة بأن كافة الذرّات مبنية من ذرات الهيدروجين.

#### proved ore

[هـ منجم] **خامٌ مؤكّد**. خامٌ مُثَبّت. خام ليس هناك احتمالٌ أو خطرٌ من انقطاعه.

#### proved reserves

[نفط] **إحتياطيّ مُثَبّت**. احتياطي (أولي أو ثانوي) تمّ إثباته عن طريق الإنتاج بمعدّلات التدفق التجارية.

#### provenance

[جيو] **مَنشَأُ**. أرضُ المنشأ. مرقع منطقة المَصْدَر، لأيّ صخرٍ رُسُوبي، وُطوبوغرافيتها وتركيبها. يُسمّى أيضًا source area, source land.

#### proventriculus

[فقار] **مِعِدَة أُمَامِيّة**. مِعِدَة الطير الحقيقية، يفصلها

### رتبة أُمَامِيّات الذيل

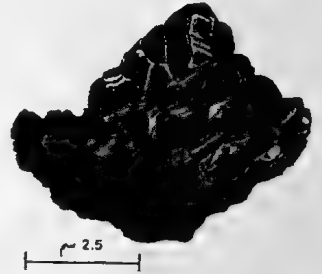
#### PROTURA



*Acerentulus barberti*، حشرة من أُمَامِيّات الذيل.

#### بروستيت

#### PROUSTITE



بلورات بروستيت.

الوقود الصلب في الفرن، عند تحليله.

#### proximity detector

[هـ] كاشف اقترابي. كاشف التقارب. أداة جسّ تزداد إشارة كهربائية عندما يقترب منها جسم ما، أو عندما تقترب هي منه.

#### proximity effect

[كهر] مفعول التقارب. إعادة توزيع التيار في ناقل بسبب وجود ناقل آخر.

#### proximity fuse

[حرب] صمامة اقترابية. صمامة متغيرة التوقيت. صمامة تفجر الرأس المتفجر، عندما يدخل الهدف ضمن نطاق محدّد قريب من الصمامة. يمكن تفجيرها باستخدام الأجهزة الراديوية أو الرادارية أو الكهروضوئية أو غيرها كمناسبات تنشيط. تُسمى أيضًا influence fuse, variable-time fuse, vt fuse.

#### proximity warning indicator

[ملاح] مبيّن إنذار بالاقتراب. جهاز في الطائرة يُعطي إشارة إنذار باقترابها من مسار يكون احتمال التصادم فيه واردًا.

#### proximoceptor

[اعضا] مستقبل مجاور. مستقبل خارجي مرتبط بحاسة الذوق والأحاسيس الجلدية.

#### PRR

انظر pulse repetition rate.

#### prudent limit of endurance

[هـ فضا] مدة الطيران الحرج. الوقت الذي تستطيع الطائرة خلاله البقاء محمولة في الجو ومحتفظة في الوقت نفسه بكمية معلومة من الوقود كاحتياطيّ أمان.

#### pruritus

[طب] حُكَاك. هَرَشَان. إكَّة. حكة موضعية أو شاملة سببها تهيج أطراف الأعصاب الحسية.

#### prussic acid

انظر hydrocyanic acid.

#### prynachlor

[كيم عضر] بريناكلور.  $C_{12}H_{12}ClN$ . مركّب بُلُوري أبيض ينصهر بين 40° و 47° م. يُستعمل مُبيدًا للأعشاب قبل بزوغها في السُرعوم وفول الصويا والذرة والبصل. يُسمى أيضًا 2-chloro-N-(1-methyl-2-propynyl) acetanilide.

#### pyrrolidine

[كيم عضو] بيريوليدين.  $C_4H_9N$ . سائل عديم اللون إلى أصفر باهت، يغلي عند 87° م، ويذوب في الماء والكحول، يُستعمل في صنع المواد الصيدلانية ومبيدات الحشرات والفطر.

#### ps

انظر picosecond.

#### psalterium

انظر omasum.

تخصّر عن القانصة عادةً.

[لا فغار] قانصة أمامية. 1- كيسّ يقع أمام القانصة في ديدان الأرض. 2- توسّع في المثني الأمامي يقع أمام المعى المتوسط في الفُقيميات.

#### proving

[م ا م] اختبار. اختبار خلّو الحاسب من الأعطال وتمكّنه من العمل بصورة طبيعية، وذلك بتنفيذ نهج تدقيق أو نهج تشخيص في أغلب الأحيان.

#### proving ring

[تصميم] حلقة معايرة. حلقة اختبارية. حلقة تُستخدم في معايرة مكثات الاختبار، حيث يتغيّر قطر الحلقة عند تسليط قوة في اتجاهه.

#### provirus

[فيروس] سليفة الفيروس. فيروس بكوري. المجموع المورثي الملتهم.

#### provitamin

[كيم حي] طليح الفيتامين. طليح فيتاميني يتولى القيام بالفتالية الفيتامينية في التنشيط أو التغير الكيميائي.

#### provitrain

[جيو] فحم برّاق بدائيّ. فحم برّاق تُمرّر فيه بعض البنى النباتية بواسطة المجهر. يُسمى أيضًا telain.

#### prow

[عمر بحر] جُزْجُز. قِيدوم. مقدّم السفينة وخاصةً الجزء الظاهر منها فوق سطح الماء.

#### PROWL

انظر procedure work log system.

#### Proxima Centauri

[فلك] قنطورس القريب. نجم يعتبر من أقرب النجوم إلى الشمس. قذره النجمي II، وهو على بعد درجتين من النجم اللامع خضار (α) نجم قنطورس).

#### proximal

[تشر] قريب. صفة ما يقع قُرب الجسم أو قرب الخطّ الناصف له. [جيو] قريب. صفة للتوضعات الرُسوبية المكوّنة من قنات غليظ، والمترسّبة قريبًا من المصدر.

#### proximal convoluted tubule

[تشر] القُنِيّة الملتقّة القريبة. الجزء الملفّ من الأنبوب الكلوي لدى الفقاريات، يقع بين مخفظة بومان Bowman وعُزوة هنلي Henle. ووظيفته إعادة امتصاص السُكّر وشوارد الصوديوم والكلور والماء.

#### proximate analysis

[هـ كيم] تحليل تقريبي. أسلوب تفصيل فئات المكونات في مزيج ما ويحدّها، ويُدلّ فيه على محتوى الرطوبة والرماد ومستخلصات المزيج بالكحول وإيثر البترول والماء وحمض الهيدروكلوريك، وكذلك الراتنجات والنشويات والسكريات المرجمّة والبروتينات والدهون والإسترات والحموض الحرة، إلخ. تُتيح هذه الطريقة التنبؤ بسلوك

## psammite

انظر arenite .

## psammitic

[جيو] رَمْلِيّ. متعلق بالأرنيت (الرمليت أو البساميت) أو مميّز له، أو مشتق منه.

## Psammodontidae

[حفر] فصيلة السِّنَّات الرملية. فصيلة أسماك عُضروفية منقرضة في رتبة قصيرات الأسنان، تتكوّن أسنانها العليا والسفلى من صفيحات قليلة وكبيرة ورباعية الأضلاع مرتبة في صفين يلتقيان عند الخط الناصف.

## Psammodrilidae

[لا فقار] فصيلة حفّارات الرَّمْل. فصيلة صغيرة من الديدان ذات الشكل السيوني، تنتمي إلى المستقرات.

## psammoma

[طب] ورم رملِيّ سَحَائِيّ. ورم يكون عادةً سَحَائِيّ، ويحتوي على أجسام رملية سحائية.

## psammoma bodies

[مرض] أجسام الورم الرملِيّ الدماغِيّ. بُنِي كُرْوِيّة منكبسة صفائحية توجد في أنواع معينة من الأورام الخبيثة والحميدة.

## psammomatus papilloma

انظر serous cystadenoma .

## psammophyte

[بيئة] نبات رملِيّ. نبات يزدهر في التربة الرملية.

## PSC motor

انظر permanent-split capacitor motor .

## psec

انظر picosecond .

## Pselaphidae

[لا فقار] فصيلة المتلمّسات. الخنافس المُحِبّة للنمل، فصيلة كبيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة العُنقوديات.

## Psephenidae

[لا فقار] فصيلة النقديات. خنافس الماء الدرهميّة، فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة شجريات الأرجل.

## psephite

[جيو] راسب حَصَوِيّ. بسَفَيْت. راسب أو صخر رُسوبي يتكوّن من كسّارة أغلظ من الرمل في وطاء متغيّر نوعياً وكمياً، وهو مكافئ الروديت أو الرصيص بشكل عام.

## Pseudaliidae

[لا فقار] فصيلة الزائفات. فصيلة من الديدان المدوّرة، تنتمي إلى فوق فصيلة الديدان الأسطوانية، كطفيليات على الحيتان والدلافين.

## pseudoadiabatic

[رصد] خط كَظْمِيّ زائف. هو على مخطّط تحريكي حراري،

خط يمثل تمّددًا كَظْمِيّ زائفًا لحزمة هوائية، تُستخدم في ذلك عادةً حسابات تقريبية، وتمثّل الخطوط الناتجة خطوطًا كَظْمِيّة زائفة وخطوط الاشباع الكَظْمِيّ بشكل غامض.

## pseudoadiabatic chart

انظر Stueve chart .

## pseudoadiabatic expansion

[فز جيو] تمّدد كَظْمِيّ زائف. عملية تشيّع كَظْمِيّ حراري تُزال فيها المادة المائية المتكثّفة من النظام، فتقوم أحسنُ معاملة لها على أساس النظام التحريكي الحراري المفتوح. تُناظر هذه العملية من الناحية الرصدية، الهواء الصاعد الذي تترسّب منه الرطوبة.

## pseudoalleles

[ورث] صِنَوِيّات زائفة. مورثات مترابطة بإحكام، تنصّرف كأنها صِنَوِيّات، ويمكن أن تُفصل بواسطة عملية العبور.

## Pseudoborniales

[حفر نب] رُبّة البُورِنِيّات الزائفة\*. رتبة نباتات أحفورية وُجدت في صخور الديفوني الأوسط والديفوني العلويّ.

## pseudobreccia

[صخر] بريشة زائفة. حجر جيريّ مُتَدَلِّمَت جزئيًا وبانتظام، يتميز بمظهر مرقش يشبه البريشة. تُسمّى أيضًا recrystallization breccia .

## pseudobrookite

[معدن] بروكيت زائف.  $Fe_2TiO_3$ . معدن بُنِيّ أو أسود مؤلّف من أكسيد التيتانيوم والحديد. يوجد على شكل بلّورات معيّنة مستقيمة. كثافته من 4.4 إلى 4.98.

## pseudocarburing

انظر blank carburizing .

## pseudocentrum

[فقار] مركز زائف. مركز مُكوّن من تلاخُم القوسيات الظهريّة أو الظهرية والبطنية كما عند البرمائيات ذوات الذيل.

## pseudochrysolite

انظر moldavite .

## pseudocode

انظر interpretive language .

## pseudocoel

[لا فقار] جوف عام زائف. تجويف بين جدار الجسم والأعضاء الداخلية، لا يتكوّن بتشكّل المُعْبِدة، وهو مجرد من البطانة الخلوية.

## pseudocoelocyte

[لا فقار] خلية الجوف العام الزائف. هي في الخيطيات، خلية من النسيج المتوسط في الجوف العام الزائف.

## Pseudocoelomata

[لا فقار] مجموعة الجوفيات الزائفة. مجموعة تشتمل على الشُعَب الحيوانية التالية: داخليات الشرج، والديدان الرقّية، وشائكات الرأس، وتتميّر بجوف عام زائف.

## رتبة البورنات الزائفة

## PSEUDOBORNIALES



*Pseudobornia* ذو عقدة ودوّارة ثَلَابِيّة الأوراق. تصل جذاميره وسوقه إلى 6 سنتيمترات عرضاً وتتجاوز المتر طولاً.



pseudo cold front

انظر pseudo front .

pseudocolumella

[لا فقار] عمود زائف . هو في الحيوانات الزهرية، نمط من البنى المحورية .

pseudoconformity

انظر paraconformity .

pseudocotunnite

[معدن] كوتنيت زائف .  $K_2PbCl_4$  . معدن مُعَيَّن مستقيم أصفر أو أخضر مائل إلى الأصفر مؤلف من كلوريد الرصاص والبيوتاسيوم .

pseudocritical properties

[كيم] خصائص حرجية زائفة . القيم الفعلية (خيرية) للخصائص الحرجية (مثل درجة الحرارة والضغط والحجم) لنظام كيميائي متعدد المكونات .

pseudocumene

[كيم عضو] كوميّن زائف .  $C_8H_{12}$  . فحم هيدروجيني سائل، ذواب في الكحول والبنزين والإيثير وغير ذواب في الماء . يغلي عند  $168^\circ\text{C}$  ويستعمل في صنع المطور والأصباغ وتطهير الأوتار . يُسمى أيضاً pseudocumol, untrimethylbenzene .

pseudocumol

انظر pseudocumene .

Pseudocynidae

[لا فقار] فصيلة السكنيات الزائفة . فصيلة من رتبة النعيمات، تشتمل على طفيليات خارجية على خياشيم بعض الأسماك .

pseudocyesis

[طب] رَحَاء . حمل كاذب . توهم الحمل . حالة تتميز بانقطاع الطمث واتساع البطن وعوارض أخرى شبيهة بالحمل، سببها خلل انفعالي .

Pseudodiadematidae

[لا فقار] فصيلة التاجيات الزائفة . فصيلة من شوكلات الجلد الجوراسية والطباشيرية، من رتبة اللمنقيات، ذات دَرنَ محززة مثقبة .

pseudoequivalent temperature

انظر equivalent temperature .

pseudo front

[رصد] جبهة زائفة . جبهة على نطاق ضيق تتكوّن برفقة نشاطٍ حثليّ عنيف منتظم بين كتلة هواء مبرّدة بالمطر من سَحَب العواصف الرعدية، وبين الهواء الدافئ المحيط بها . تُسمى أيضاً pseudo cold front .

pseudogalena

انظر sphalerite .

pseudoglanders

[بيطر] رُعَام زائف . سِقَاوة زائفة . التهاب جُرثومي مُعَدٍ

للأوعية اللمفية، يصيب الخيل وغيرها من الجصانيات، وتسببه جرثومة *Corynebacterium pseudotuberculosis* . يتميز بتقرحات عَجَيرية للعقد اللمفية في القوائم .

pseudo-Goldstone bosons

[فيزياء] بوزونات غولدستون الزائفة . بوزونات غولدستون توافق انهيار التناظرات القَرصية التقريبية في بعض النظريات المعيارية الموحدة للتفاعلات الضعيفة والكهرمغناطيسية .

pseudohermaphroditism

[اعضا] خُنْثَ زائف . حالة في الانسان تشبه الخنوثة، تتميز بذكورة زائفة لدى الإناث وبأنوثة زائفة لدى الذكور .

pseudoinstruction

[م ا م] شبه تعليمية . 1- تمثيل رمزي في المصرف أو المؤول . 2- انظر quasi-instruction .

pseudoionone

[كيم عضو] أيونون زائف .  $C_{13}H_{20}O$  . سائل أصفر باهت يغلي بين  $143^\circ\text{C}$  و  $145^\circ\text{C}$  . ذواب في الكحول والإيثير، ويُستعمل في العطور ومستحضرات التجميل .

pseudoleucite

[معدن] لوسيت زائف . شكل زائف من اللوسيت مؤلف من مزيج من التقلين والأورتوكلاز والألتليم .

pseudoliquid density

[نفط] كثافة السائل الزائفة . هي في دراسات المكنم، القيمة المحسوبة للكثافة الزائفة لسائل المكنم في الظروف الجوية، متبعة بتطبيق عوامل تصحيح مناسبة، وذلك للحصول على قيمة تقريبية لكثافة السائل الحقيقية في المكنم .

pseudomalachite

[معدن] دَهْنَج زائف .  $Cu_2(PO_4)_2(OH)_2 \cdot H_2O$  . معدن أحادي الميل، أخضر زُرْدِي إلى أخضر غامق أو أخضر مائل إلى الأسود، مؤلف من فسفات النحاس القاعدية المُمَيَّهة . يُسمى أيضاً tagilite .

pseudometric

انظر semimetric .

Pseudomonadaceae

[حي دق] فصيلة الفرديات الزائفة . فصيلة من الجراثيم السلبية الغرام والهوائية والتَصَوُّية الشكل، خلاياها مستقيمة أو منحنية وتحرك بواسطة سوط قُطبي .

Pseudomonadales

[حي دق] رُتبة الفرديات الزائفة . هي سابقاً رتبة من الجراثيم البَيْضِيَّة أو التَصَوُّية أو الشبيهة بحرف الواو أو الحَلَزُونِيَّة من صف الفُطَرِيَّات المنشطرة، تتميز خلاياها بقساوتها، وتحرك بواسطة أسواط قُطبية .

Pseudomonadineae

[حي دق] رُتْبِيَّة الفرديات الزائفة . هي سابقاً رُتْبِيَّة من الجراثيم

من رتبة الفرديات الزائفة تشمل الفصائل التي لا تحتوي خلاياها على أصباغٍ للتخليق الضوئي.

#### pseudomorph

[معدن] معدن زائف الشكل. معدن متبدل يكون لشكل بلورته الشكل الخارجي ذاته لنوع معدني آخر. يُسمى أيضاً false form.

#### pseudomucinous cystadenoma

[طب] ورم غدّي كيسي مخاطي زائف. ورم مبيضي حميد مكون من خلايا عمودية تُغرز الميوسين (المُخاطين) ومُحاطة بأكياس متعددة الحُجيرات وممتلئة بمواد مخاطية.

#### Pseudonocardia

[حي دق]. جنس من الجراثيم التي تنتمي إلى فصيلة النوكارديات. تنمو خيوطها بالتبرعم، وتتكون أبواغها في سلاسل على مَشَاجع هوائية أو سنادية.

#### pseudo-operation

[م] شبه عملية. عملية لا تكون جزءاً من مجموعة عمليات الحاسب التي ينفذها العتاد، بل تشكل امتداداً لهذه المجموعة.

#### pseudoparalysis

[طب] شلل زائف. شلل حركي ظاهر ناتج من التثبيط الإرادي للنبضات الحركية بسبب الألم أو لأسباب عضوية أو نفسية أخرى.

#### pseudoparasite

[طب] طفيلي زائف. شيء ما في الدم يُعتقد خطأ أنه طفيلي.

#### Pseudophoracea

[لا فقار] فوق فصيلة الحاملات الزائفة. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات مديدات الأرجل، من رتبة تُرسيات الخياشيم.

#### Pseudophyllidea

[لا فقار] رتبة الورقيات الزائفة. رتبة من الديدان الشريطية من صنف الشريطيات، تتطفل بصورة أساسية على مغي الفقاريات ذوات الدم البارد.

#### pseudoplasmodium

[لا فقار] بلازموديوم زائف. تجمع من الأبيات يشبه البلازموديوم.

#### pseudoplastic fluid

[مك مانع] مانع زائف اللدونة. مانع يتناقص تماسكه أو لزوجه الظاهرة آنياً مع زيادة معدل القص.

#### pseudopodium

[خلايا] ساق زائفة. نتوء مؤقت بروتوبلازمي في الخلايا الأميبية يتدفق فيه تيار سيتوبلازمي بشكل ناشط إبان التمدد والانقباض.

[لافقار] رجل زائفة. رجل الدورات.

[نبات] ساق زائفة. غصن نحيل عديم الورق في النبات العروسي في بعض الحزازيات.

#### pseudoporphyrityc

[صخر] شبه سُمَاقِي. بورفيرتي زائف. متعلق بصخر ليس بورفيراً حقيقياً، ولكن يشبهه فقط بسبب النمو السريع لبعض بلوراته.

#### pseudorandom numbers

[م] أعداد شبه عشوائية. أعداد تنتج من عمليات حاسوبية محدّدة، ولكنها تستوفي شرطاً أو أكثر من شروط الأعداد العشوائية.

#### pseudoreduced compressibility

[كيم] إنضغاطية مصغرة زائفة. عامل الانضغاطية لنظام غازي متعدد المكونات محسوباً في شروط مصغرة (مختزلة) تُستخدم الخصائص المصغرة الزائفة في المزيج.

#### pseudoreduced properties

[كيم] خصائص مصغرة زائفة. علاقات الحالة المصغرة (مثل الضغط المصغر ودرجة الحرارة المصغرة والحجم المصغر) محسوبة من أجل نظام كيميائية متعددة المكونات، باستخدام الخصائص الحرجة الزائفة.

#### pseudo ripple mark

[جيو] نيم زائف. مُعلَم من مَعالِم مستويات الطباقية يشبه علامة النيم، ولكنه يتكوّن من الضغط الجانبيّ الناجم من التدهور، أو من التشوّه التكتوني (التضاريسي) المحلي الضيق النطاق.

#### pseudoscalar

[فز] سلمي زائف. كمية ذات مقدار فقط، تتصرف إذا طُبقت عليها تحولات لورنتز Lorentz مثل الكميات السلمية (العديدية) ولكن علامتها تتغير بسبب الانعكاس المكاني أو الانعكاس الزمني أو بسبب الانعكاسين معاً.

#### pseudoscalar coupling

[فز جزئ] إقتران سلمي زائف. نوع من التفاعل المفترض بين نوية وبيون تكون فيه طاقة التفاعل جداء الحقل السلمي الكاذب للبيون بالدالة السلمية الكاذبة ذات الثنائية الخطية لحقول النوية.

#### pseudoscalar meson

[فز جزئ] ميزون سلمي زائف. ميزون، البيون مثلاً، له دَوَمَة تساوي صفراً وزوجية سالبة، ويمكن وصفه بواسطة حقل ذي كمية شبه سلمية. يسمى أيضاً pseudoscalar particle.

#### pseudoscalar particle

انظر pseudoscalar meson.

#### Pseudoscorpionida

[لا فقار] رتبة العقريّات الزائفة\*. رتبة من العناكب الأرضية يشبه مظهرها العام مظهر المقارب الصغيرة ولكن بدون البطن الخلفي والحمة.

#### Pseudosphaeriales

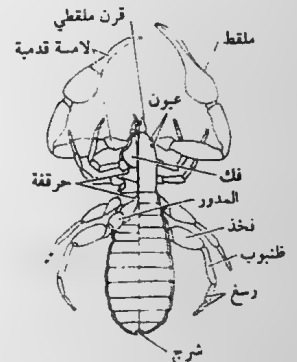
[نبات] رتبة الكرويات الزائفة. رتبة في صف الأشنيات الزقية بالاشتراك مع صف الفطريات الزقية. ثمرته الزقية قارورية الشكل ومبطنة بطبقة من خيوط بُوغية زائفة متفرعة.

#### Pseudosporidae

[لا فقار] فصيلة البُوغيات الزائفة. فصيلة من الحيوانات الأولية من صنف الأوليات المخاطية، مراحلها المسوّطة تجتاح مجموعات الملتفات والطحالب الخيطية وتصبح أمبيات.

### رتبة العقريّات الزائفة

#### PSEUDOSCORPIONIDA



حيوان كامل من رتبة العقريّات الزائفة: منظر بطني للجانب الأيسر، ومنظر ظهري للجانب الأيمن.

#### pseudostatic spontaneous potential

[نقط] كُمُونٌ تَلْقَائِيٌّ شَبْه سَكُونِيٌّ . نهاية قصوى نظرية لتيار كمونِيّ تَلْقَائِيٍّ يمكن قِياسه في سجل عمود الطين بجوف البئر في الرمل الطَّفَالِيّ . مختصره pseudostatic SP, PSP .

#### pseudo steady-state pressure distribution

[نقط] تَوْزِيعُ ضَغْطِ الْحَالَةِ شَبْه الْمُسْتَقَرَّةِ . الحالة التي يَهِبُ عِنْدَهَا تَوْزِيعُ الضَّغْطِ الْمُنْخَفِضِ دَاخِلَ نِظَامٍ مَكْمَنِيٍّ مُعَلَّقٍ عِنْدَ حَدٍّ وَاحِدٍ بِمَعْدَلٍ مُتَنَاسِقٍ فِي كُلِّ الْأَمَاكِنِ (أَوْ أَنَّهُ يَكُونُ هُنَاكَ تَدْرِجٌ ضَغْطِيٌّ ثَابِتٌ دَاخِلَ الْمَكْمَنِ) .

#### pseudostratification

انظر sheeting structure .

#### pseudostratified epithelium

[نسيج] ظَهَارَةٌ طَبَقِيَّةٌ زَائِفَةٌ\* . نَمَطٌ مِنَ النِّسِجِ الظِّهَارِيِّ يَصِلُ فِيهِ كُلُّ الْخَلَايَا إِلَى النِّشَاءِ الْقَاعَدِيِّ، إِلَّا أَنَّ بَعْضَهَا يَمْتَدُّ جُزْئِيًّا فِي اتِّجَاهِ السَّطْحِ، بَيْنَمَا يَصِلُ الْبَعْضُ الْآخَرُ إِلَى السَّطْحِ نَفْسِهِ .

#### Pseudosuchia

[حفر] رُئِيَّةُ التَّمَسَّاحِيَّاتِ الزَائِفَةُ . رُئِيَّةٌ مِنَ الزَّوَاهِفِ الْمَنْقُوصَةِ تَنْتَبِئُ إِلَى رُتَبَةِ غِمْدِيَّاتِ الْأَسْنَانِ تَشْمَلُ أَشْكَالًا ثَنَائِيَّةَ الْقَدَمِ غَيْرَ مَدْرَعَةٍ أَوْ خَفِيفَةِ التَّدْرَعِ . وَهِيَ تَشَبْهُ الدِّينُوصَوْرَاتِ فِي الْكَثِيرِ مِنَ السَّمَاتِ الْقَحْطِيَّةِ، وَلَكِنَّهَا تَحْتَفِظُ بِحُوضٍ بَدَائِيٍّ .

#### pseudotachylite

[صخر] تَاكِيلِيَّتْ زَائِفٌ . صَخْرٌ أَسْوَدٌ يَشَبْهُ التَّاكِيلِيَّتَ، يَحْمِلُ مَحْصُورَاتٍ كَسَّارِيَّةَ وَيَبْدِي شَوَاهِدَ تَدَلٍّ عَلَى تَعَرُّضِهِ لِدَرَجَاتٍ حَرَارَةٍ عَالِيَةٍ .

#### pseudotensor

[فيز] مُوْتَرٌ زَائِفٌ . 1- كَمِيَّةٌ تَتَحَوَّلُ كَالْمُوتَرِ تَحْتَ تَأْثِيرِ دَوَّرَانٍ مَكَانِيٍّ، غَيْرِ أَنَّهَا تَتَحَوَّلُ كَالْمُوتَرِ مَعَ تَغْيِيرٍ فِي الْإِشَارَةِ تَحْتَ تَأْثِيرِ انْقِلَابٍ مَكَانِيٍّ . 2- كَمِيَّةٌ تَتَحَوَّلُ كَالْمُوتَرِ تَحْتَ تَأْثِيرِ تَحَوَّلَاتٍ لُورَنْتَزَ Lorentz، وَلَكِنْ مَعَ تَغْيِيرٍ أَضَافِيٍّ فِي الْإِشَارَةِ بِتَأْثِيرِ انْعِكَاسٍ مَكَانِيٍّ أَوْ انْعِكَاسٍ زَمَانِيٍّ أَوْ الْاِثْنَيْنِ مَعًا .

#### Pseudothelphusidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ التَّلْفُوزِيَّاتِ الزَائِفَةِ . فَصِيلَةٌ مِنَ سَرَطَانَاتِ الْمَاءِ الْعَذْبِ، تَنْتَبِئُ إِلَى قَصْبِرَاتِ الذَّلِيلِ .

#### Pseudotriakidae

[فقار] فَصِيلَةُ كَلَابِ الْبَحْرِ الزَائِفَةِ . سَمَكُ الْقَرَشِ الْهَوْرِيِّ الزَائِفِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْقَرَشِ مِنْ فَرْعِ قَرَشِيَّاتِ الْحَظْمِ .

#### pseudotuberculosis

[طب] مِثِيلُ التَّدْرُنِ . سِلٌّ زَائِفٌ . إِلْتِهَابٌ جُرُثُومِيٌّ يُصِيبُ الْإِنْسَانَ وَغَدَّةَ حَيَوَانَاتٍ سَبَبُهُ *Pasteurella pseudotuberculosis* . وَقَدْ يَكُونُ خَطِيرًا عِنْدَ الْإِنْسَانِ، وَيُرَافِقُهُ تَعَفُّنُ الدَّمِ وَغَوَارِضُ شَبِيهِةٌ بِحُتَمَى التَّبِقُوثِيدِ .

#### pseudovector

[فيز] مُتَّجِهٌ زَائِفٌ . 1- كَمِيَّةٌ تَتَحَوَّلُ كَالْمَتَّجِهِ تَحْتَ تَأْثِيرِ دَوَّرَانٍ مَكَانِيٍّ، وَلَكِنَّهَا تَتَحَوَّلُ كَالْمَتَّجِهِ مَعَ تَغْيِيرٍ فِي الْإِشَارَةِ بِتَأْثِيرِ انْقِلَابٍ

مَكَانِيٍّ . يُسَمَّى أَيْضًا axial vector . 2- كَمِيَّةٌ تَتَحَوَّلُ كَالْمَتَّجِهِ الرَّبَاعِيِّ وَلَكِنْ مَعَ تَغْيِيرٍ إِضَافِيٍّ فِي الْإِشَارَةِ بِتَأْثِيرِ انْعِكَاسٍ مَكَانِيٍّ أَوْ انْعِكَاسٍ زَمَانِيٍّ أَوْ الْاِثْنَيْنِ مَعًا .

#### pseudovector coupling

[فيز جزئ] اقْتِرَانٌ مُتَّجِهِيٌّ زَائِفٌ . نَوْعٌ مِنَ التَّفَاعُلِ الْمَفْتَرَضِ بَيْنَ نُوْتِيَّةٍ وَجِسْمٍ آخَرَ تَحْتَوِي فِيهِ عِبَارَةٌ طَاقَةُ التَّفَاعُلِ عَلَى دَالَّةٍ شَبْهٍ مُتَّجِهِيَّةٍ وَثَنَائِيَّةٍ الْخَطِيَّةِ لِحَقُولِ النُّوْتِ .

#### pseudovector meson

[فيز جزئ] مِيزُونٌ مُتَّجِهِيٌّ زَائِفٌ . مِيزُونٌ ذُو عَدَدٍ كُمُونِيٍّ دَرْجِيٍّ مِثَالٍ لِلصَّفَرِ وَزَوْجِيَّةٍ مُوجِبَةٍ، وَيُمْكِنُ وَصْفُهُ بِحَقْلٍ ذِي كَمِيَّةٍ شَبْهٍ مُتَّجِهِيَّةٍ .

#### psf

انظر pound per square foot .

#### P shell

[فيز] طَبَقَةُ P . الطَّبَقَةُ السَّادِسَةُ مِنَ الْإِلِكْتُرُونَاتِ حَوْلَ نَوَاةِ الذَّاتَةِ، تَتَمَيَّزُ بِكَوْنِ الْعَدَدِ الْكَمِّيِّ الرَّئِيسِيِّ لِّلِكْتُرُونَاتِهَا 6 .

#### psi

انظر pound per square inch .

#### psia

انظر pounds per square inch absolute .

#### psid

انظر pounds per square inch differential .

#### psi function

[ر] الدَّالَّةُ بِسَائِيٍّ . الدَّالَّةُ الْخَاصَّةُ فِي مُتَغَيِّرٍ عَقْدِيٍّ، تَنْتُجُ مِنْ مِغَاضَلَةِ لُوغَارْتَمِ الدَّالَّةِ غَامَاً .  
[مك كم] دَالَّةٌ بِسَائِيٍّ . انظر Schrödinger wave function .

#### psig

انظر pounds per square inch gage .

#### psilate

[نبت] أَجْرَدٌ . صِفَةُ تُطْلَقُ غَالِبًا عَلَى الطَّلَعِ الْعَدِيمِ الزَّخْرَفَةِ .

#### Psilidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الذُّبَابِ الْهَلْبِيِّ . ذُبَابُ الصَّدَأِ، فَصِيلَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ ثَنَائِيَّةِ الْأَجْنَحَةِ حَلَقِيَّاتِ الدَّرَزِ مِنَ الذَّبَابِيَّاتِ، تَنْتَبِئُ إِلَى فُرَيْئَةِ عَدِيمَاتِ الْجَنْبِ .

#### psilomelane

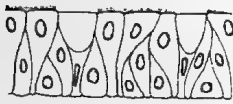
[معدن] بِسِيلُومِلَانٌ .  $BaMn_6O_{16}(OH)_4$  . مِزِيجٌ مُضَمَّنٌ قَاسٍ وَأَسْوَدٌ مِنْ مَعْدِنِ أُكْسِيدِ الْمَنْغْنِيزِ الْعُقُودِيِّ، تَتَرَاوَحُ كَثَافَتُهُ بَيْنَ 3.7 وَ 4 .

#### Psilophytales

[حفر نبت] رُئِيَّةُ النَبَاتَاتِ الْجَرْدَاءِ . مَجْمُوعَةٌ اعْتُبِرَتْ سَابِقًا رُئِيَّةً مِنْ رُتَبِ النَبَاتَاتِ الْأُحْفُورِيَّةِ .

#### ظهارة مطبقة زائفة

#### PEUDOSTRATIFIED EPITHELIUM



ترتيب الخلايا في ظهارة مطبقة زائفة.

## Psilophytineae

[حفرنت] صفّ النباتات الجرداء . مرادف للمصطلح Rhyniopsida (صفّ الرينيّات).

## Psilopsida

[نبت] صفّ الجرّداوات . شعبة من النباتات الوعائية .

## Psilorhynchidae

[فقار] فصيلة عاريات الخَطم . فصيلة صغيرة من الأسماك الشعاعية الزعانف تنتمي الى رُتيبة الشبوطيات .

## psilosis

[طب] مرطّ . حصصّ . صلغّ . سقوط الشعر .

## Psilotales

[نبت] رُتيبة الجرّداوات . مرادف للمصطلح Psilotophyta (قسم النباتات الجرداء) .

## Psilotatae

[نبت] صفّ الجرّداوات . صفّ في قسم النباتات الجرداء .

## Psilotophyta

[نبت] قسم النباتات الجرداء . شعبة في العالم النباتيّ ممثلة بثلاثة أنواع حيّة . حلقة حياتها هي بمثابة نموذجٍ لحلقة حياة خَفَيَات الإلقاح .

## psi particle

انظر J particle .

## psi-prime particle

[فز جزئ] [جسيم بُساي] - فتحة . ميزونٌ حيادي له كتلة تساوي 3684 ميغا إلكترون فلت و عدد كمومي دومي مساوي 1 وزوجية سالبة وزوجية شحنة سالبة ، وهو ذو عمرٍ طويلٍ غير عادي . رمزه 'ψ' .

## Psittacidae

[فقار] فصيلة الببغايات . الفصيلة الوحيدة في رتبة الببغايات .

## Psittaciformes

[فقار] رتبة الببغايات . الببغاوات ، رتبة طيورٍ وحيدة الفصيلة تتميز باقتران الأصابع وبمنقارٍ غليظٍ معقوف .

## psittacinite

انظر mottramite .

## psittacosis

[طب] داء الببغائية . مرضٌ ذات الرئة وعدوى شاملة تُصيب الإنسان والطيور سببها عملاء فئة الجراثيم بدسونيا PLT . ينتقل الى الإنسان بواسطة طيور الببغاء .

## PSK

انظر phase-shift keying .

## psoas

[نشر] العضلة الخَصْرية . العضلة الكَشْحِيّة . العضلة الصَلْبِيّة . احدى العضلتين التاليتين : الخَصْرية الكبرى التي تنشأ من أجسام الفقرات القُطْنية ونُتوءاتها المستعرّضة ، وترتكز في المَدْور الأصغر لعظم الفخذ ، والخَصْرية الصُغرى التي تنشأ من أجسام الفقرات

القُطْنية ونُتوءاتها المستعرّضة ، وترتكز على عظم العانة .

## Psocoptera

[لا فقار] رتبة القَهْلِيّات . رتبة من الحشرات الصغيرة ، أجنتها موجودة أو مفقودة ، ورُسُها مكوّن من فصلتين أو ثلاث ، وقرونها الذيلية مفقودة ، وتحوّلها الشكلي متدرّج .

## Psolidae

[لا فقار] فصيلة بطنيات المِمْصّ \* . فصيلة من شوكيات الجلد ، من رتبة شجريات الأيدي ، تتميز بمِمْصّ بطنيٍ لاصقٍ وبمِغْيٍ له شكل الحرف U ، يفتح الفم والشرج في السطح العلوي .

## Psophiidae

[فقار] فصيلة اليَغَمِيّات . المَبوق ، فصيلة طيور من رتبة الكُرْكِيّات .

## psophometer

[هـ] مقياس الضجيج . جهازٌ لقياس الضجيج في الدارات الكهربائية ، فعندما يُوصَل عُزْرٌ مقاومٌ قدرها 600 أوم في الدارة قيد الدراسة ، يعطي قراءةً تساوي ، حسب التعريف ، نصف القوة المحركة الكهربائية للضجيج التي تكون فعلاً في الدارة .

## psophometric electromotive force

[الكتر] قوة محرّكة ضجيجيّة . فلطيّة الضجيج الحقيقية في دارةٍ ما .

## psophometric voltage

[الكتر] فلطيّة ضجيجيّة . فلطيّة الضجيج كما تُقاس فعلاً في دارةٍ ما في ظروفٍ محددة .

## psoriasis

[طب] داء الصدف . تصدّف . مرض جلديّ مزمن يكون عادةً التهابياً حاداً مجهول السبب . يتميز بتمزقاتٍ حمراء معتمة وجلية تغطيها قشور فضية تكثيف بعد إزالتها عن نُقْطٍ نازفٍ شَعْرِيّة دقيقة .

## psorosis

[مرض نبت] قُوباء . مرض فُطريّ يصيب أشجار الليمون اليوسفي (المندرين) والكريب فروت والبرتقال الحلو ، ويتميز بحراشف قشرية وتفتّضات صَمْغِيّة وتخلّف في النمو ، وبصفر الأوراق واصفرارها ، وموت الأطراف في الأملودات . يُسمّى أيضاً scaly bark .

## PSP

انظر pseudostatic spontaneous potential .

## PSR

انظر primary radar .

## psyche

[نفس] نَفْس . العقل أو الذات ككُلّ فعّال (وحدة وظيفية) .

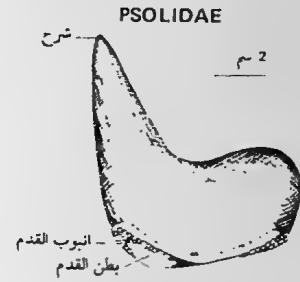
## Psyche

[فلك] بَسِيْشي . كُوْنِكِبٌ قطره 205 كيلومترات تقريباً ، ومتوسّط بُعده عن الشمس 2.923 وحدة فلكيّة ، وتركيبه السطحي عاديّ .

## psychedelic

[نفس] نفسانيّ الاثارة . يتعلّق بحالة نفسية أو بما يُحدثها .

## فصيلة بطنيات المِمْصّ



#### psychiatric genetics

[ورث] علم الوراثة النفسية. دراسة الأسباب الوراثية وطرق التوريث التي تعتبر مسؤولة عن الأمراض العقلية المعترف بها عامة.

#### psychiatric social worker

[نفس] مساعد نفسي اجتماعي. اختصاصي يستعمل أساليب العمل الاجتماعي والطب النفسي معاً خدمة للمجتمع.

#### psychiatrist

[طب] طبيب نفسي. طبيب نفسي. شخص مختص في طب الأمراض النفسية. وهو طبيب حائز على إجازة رسمية متدرب في طب الأمراض النفسية.

#### psychiatry

[طب] طب الأمراض النفسية. طب نفسي. العلم الطبي الذي يتناول مصادر الخلل العقلي والانفعالي، وتشخيصهما ومعالجتهما.

#### Psychidae

[لا فقار] فصيلة البسكيكات. فصيلة الروحيات\*. فصيلة من الحشرات حرشفيات الأجنحة، من فوق فصيلة القوتبيات، ذكورها كبيرة كثيفة الهلّب، غير أن إناثها متخلّفة الشكل؛ فهي مجردة من الأجنحة والأرجل، وتعيش داخل غلاف له شكل محفظة النقود.

#### psychoanalysis

[نفس] التحليل النفسي. أسلوب يستعمل في معالجة الأمراض العصبية والاضطرابات العاطفية التي تعتمد على ارتباطات خفية للمريض، وذلك لاحضار الأفكار والتجارب من أجزاء اللاشعور إلى أجزاء الشعور النفسي.

#### psychobiology

[نفس] علم النفس الأحيائي. مدرسة في الطب النفسي وفي علم النفس تنظر إلى الشخص حصيلة بيئته، بالإضافة إلى اعتباره عضوية طبيعية مَحْضَة.

#### Psychodidae

[لا فقار] فصيلة الذباب الفَرَّاشِيّ. فصيلة الفَرَقِسيّات. الذباب العُثِّي، فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حَلَقِيّات الدُرُز، من سلسلة خيطيات القرون.

#### psychodynamics

[نفس] علم النفس الحركي. دراسة لسلوك الانسان من وجهة نظر الحوافز والدوافع تعتمد إلى حد كبير على الأهمية الوظيفية للعاطفة، وتقوم على افتراض ارتكاسات الفرد وشخصيته في أي وقت، والتي هي ناتج التأثير المتبادل بين بُنيته الوراثية وبيئته.

#### psychogalvanic reflex

[اعضا] مُنعكس عِلْفَانِيّ نفسي. تغيّر في الناقلية الكهربائية للجلد استجابة لحواث عاطفية. يُسبب تغييراً في دوران الدم وإفراز العرق ودرجة حرارة الجلد.

#### psychogalvanometer

[هـ] مقياس العِلْفَانَةِ النفسي. جهاز لاختبار رد الفعل الذهني بتعيين كيفية تغيير مقاومة الجلد عندما تسلط فلطية بين ممرتين ملائمين له.

#### psychogenic

[طب] نفسي المنشأ.

#### psychointegroammeter

انظر lie detector.

#### psychokinesis

[نفس] التحكم بالوظائف اللاإرادية. المقدرة الفائقة لشخص ما على ممارسة تأثير عقلي على الحوادث الوظيفية الفيزيائية أثناء حدوثها. رمزه PK.

#### psychologist

[نفس] عالم نفسي. 1- الشخص الذي قام بدراسة مهنية في علم النفس، ثم أخذ يمارس ما درسه ممارسة عملية. 2- الشخص الذي يملك حداً أدنى من المؤهلات المهنية تجعله يُعرف من خلال مهنته كإنسان له علاقة بعلم النفس.

#### psychology

[حي] علم النفس. العلم الذي يهتم بوظائف العقل وسلوك عضوية بالعلاقة مع بيئتها.

#### psychometrics

[نفس] علم النفس الرياضي. المعالجة الإحصائية والرياضية للمعطيات النفسية.

#### psychomotor

[نفس] حركي نفسي. متعلق بالفعالية الحركية والعقلية معاً.

#### psychopathic personality

[نفس] شخصية مضطربة العقل. شخص غير نام عاطفياً يتميز بنواقص واضحة في التكيف، وبميل إلى السلوك الاندفاعي المعادي للمجتمع وغير الأخلاقي عموماً.

#### psychopathology

[نفس] علم الأمراض النفسية. الدراسة النظامية للأمراض العقلية.

#### psychopharmacology

[نفس] علم العقاقير النفسية. العلم الذي يتناول تأثير الأدوية على الوظيفة العقلية.

#### psychophysics

[نفس] علم النفس البدني. علم النفس الفيزيائي. 1- دراسة العمليات العقلية بوسائل فيزيائية. 2- دراسة العلاقة بين المنبه والإحساسات التي يولدها.

#### psychophysiologic nervous system reaction

انظر neurasthenic neurosis.

#### psychosis

[نفس] ذهان. خلل في الوظيفة العقلية إلى حد ينال من قدرة الشخص على مواجهة المتطلبات النظامية للحياة. يتميز غالباً باضطراب عاطفي شديد، وتآكل باطني عميق، وانسحاب من الواقع، وتشكل الهلوسات والضلالات، وبكوص يمثل مظهراً من مظاهر عدم الانسجام في الشخصية.

### فصيلة الروحيات

#### PSYCHIDAE



(أ)



(ب)

نوع *Thyridopteryx ephemeraeformis* Haworth. (أ) ذكر. (ب) غلاف الذكر.

**psychosomatic**

[طب] نفسيّ جسديّ. متعلّق بالعلاقة البنيّة بين العمليات العقلية والوظائف الجسدية أو يعود إليها.

**psychosomatograph**

[هـ] راسم بدنيّ نفسيّ. جهاز لتسجيل تيّارات الفعل العضلي أو التحركات الفيزيائية أثناء اختبارات التنسيق البدنيّ الذهني.

**psychosurgery**

[طب] جراحة دماغية نفسية. فرع الطب الذي يتناول علاج مختلف الأمراض النفسية والعُصاب الخطير والحالات المؤلمة المزمنة بواسطة عمليات جراحية تجري في الدماغ.

**psychotaxis**

[نفس] إنجياز نفسيّ. تكيف لاإراديّ لأفكار الشخص وسلوكه كي يستعيد الرضى ويتجنب الرفض، وهو من آليات الأنا الدفاعية.

**psychotherapy**

[نفس] معالجة نفسية. استخدام الوسائل النفسية في معالجة الاضطرابات العقلية والعاطفية.

**psychotomimetic**

[نفس] شبه ذهانيّ. 1- صفة حالة تُحاكي الذهان النفسي. 2- صفة حالة تتعلّق بأيّ عقار أو مركّب مثل حمض الليزرجي L.S.D وأي ثنائي أثيل أميد أو مسكّكين، وهو حمض يمكن أن يولّد حالة تشبه الذهان.

**psychotropic**

[نفس] محرّض نفسيّ. متعلّق بأيّ عقار أو عامل ذي ولعٍ خاص بالنفس له تأثير عليها.

**psychromatic ratio**

[حر] نسبة استرطابية. نسبة مُعامل انتقال الحرارة الى جِداء معامل انتقال الكتلة والحرارة الرطبة من أجل منظومة غاز وبخار. تستعمل في حساب علاقات الرطوبة أو الإشباع.

**psychrometer**

[هـ] مرطاب. مقياس الرطوبة. مقياس الاسترطاب. أداة تشمل محرارين، أحدهما من النوع ذي البصلة الجافة، والثاني من النوع ذي البصلة الرطبة أو المغطاة بالفتائل. تُستخدم في تعيين محتوى الرطوبة، أو الرطوبة النسبية للهواء أو الغازات الأخرى. يُسمى أيضاً wet and dry bulb thermometer.

**psychrometric calculator**

[هـ] محاسب الرطوبة. محاسب الاسترطاب. أداة للحساب السريع لمعطيات الاسترطاب، أي نقطة الندى والرطوبة النسبية عادة، من قيم معروفة من درجات حرارة البصلة الجافة والبصلة الرطبة، والضغط الجوي.

**psychrometric chart**

[حر] خريطة الرطوبة. خريطة استرطابية. رسم تمثّل كل نقطة فيه وضعاً نوعياً لمنظومة الغاز وبخار (مثل الهواء وبخار الماء) فيما يختص بدرجة الحرارة (السلم الأفقي) والرطوبة المطلقة (السلم العمودي). وهناك مميزات أخرى للمنظومة، مثل الرطوبة النسبية

ودرجة حرارة البصلة الرطبة والحرارة الكامنة للتبخير، مبيّنة بخطوط على الخريطة.

**psychrometric formula**

[حر] صيغة رطوبة. صيغة استرطابية. العلاقة نصف التجريبية التي تعطي ضغط البخار بدلالة القيم المقروءة على مقياسي الضغط الجوي والرطوبة.

**psychrometric tables**

[حر] جداول الرطوبة. جداول استرطابية. جداول أعدت من صيغة الرطوبة، وتستعمل للحصول على ضغط البخار والرطوبة النسبية ونقطة الندى من قيم درجة الحرارة في البصلة الرطبة والبصلة الجافة.

**psychrometry**

[هـ] قياس الرطوبة. العلم والأساليب المتعلقة بقياسات محتوى بخار الماء في الهواء أو الغازات الأخرى.

**psychrophile**

[حي] أليف البرودة. عضوية تزدهر في درجات الحرارة المنخفضة.

**psychrophobia**

[اعضا] رهَاب البرد. حساسية غير طبيعية للبرد. [نفس] رهَاب البرد. خوف شاذ من البرد.

**psychrophyte**

[بيئة] نبات صرديّ. نبات متكيف مع الشروط المناخية الخاصة بالمناطق القطبية والمرتدية.

**Psyllidae**

[لا فقار] فصيلة الحماطيات. فصيلة الحُمُطوطيّات\*. قمل النباتات القافز. فصيلة من مجموعة متماثلات الأجنحة من سلسلة قصيّات الخرطوم. للبالغ منها رأس غرضيّ وعبون بارزة وثلاث عيون بسيطة، ولزباناها 6 الى 10 فصّلات، ولأجنتها أوعية محدودة ولكنها جلية.

**pt**

انظر pint.

**Pt**

انظر platinum.

**PTA**

انظر factor XI; phosphotungstic acid.

**ptarmigan**

[فقار] طيهوج أبكم. حَجَلُ الثلوج. أحد الطيور المختلفة التي تنتمي الى جنس lagopus من فصيلة الطيهوجيات، يكون كسّاه الرئيسي أبيض خلال فصل الشتاء، ويغطي قدميه ريش شعري الشكل.

**PT boat**

انظر motor torpedo boat.

**PTC**

انظر Christmas factor.

**فصيلة الحماطيات**

**PSYLLIDAE**



السطح الظهرى الأمامى لحشرة من فصيلة الحماطيات.

PTD

انظر posttuning drift .

Pteraspidomorphi

[فقار] صَفِيف دُرْعِيَّات الزَّعَانِف . مرادف للمصطلح Diplorhina (صَفِيف مزدوجات المِنْخَر) .

Pterasteridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ النَجْمِيَّات الزَّعْنَفِيَّة . فصيلة من شوْكِيَّات الجلد التي تعيش في الماء العميق، من رتبة ذوات الشوْكِيَّات، تتميز بزعانف شوْكِيَّة ذات وتراوات.

Pteridophyta

[نبت] قسم اللازهريَّات الوَعَائِيَّة . السَّرَخْسِيَّات . مرادف للمصطلح Polypodiophyta (شعبة النباتات كثيرات الأرجل) .

Pteridospermae

[حفر نبت] صَفِّ البَذْرِيَّات المَجْنَحَة \* . السراخس البذرية، صف من السيكاسيات يضم نباتات منقرضة تميزت ببذور عادية محمولة على سعف عريضة شبه سرخسية.

Pteridospermophyta

[حفر نبت] صَفِّ البَذْرِيَّات المَجْنَحَة . مرادف للمصطلح Pteridospermae .

Pteriidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ المَحَار الجَنَاحِيَّة . المحار اللؤلؤيِّ المألوف . فَصِيلَةُ من الرِخْوِيَّات ذوات المِصْرَاعِيْن والقواقع اللؤلؤية .

pterinophore

[خلايا] حامل صَيْغ الجَنَاح . حام الصَيْغ الأصفر الى البرتقالي الذي يحتوي على الخضاب الموجود في أجنحة الفراشات .

pterion

[انس] يافوخ الجَنْجَح . المِنْطَقَةُ المحيطة بالذَّرَز الوتديِّ الجداريِّ حيث يتقارب العظم الجَنْبِي والعظم الجداري والحَرْشُفَةُ الصَّدْعِيَّة والجَنَاح الأكبر للعظم الوتدي .

Pterobranchia

[لا فقار] مَجْمُوعَةُ ريشِيَّات الخِيَاشِيم \* . مجموعة من الحيوانات البحرية الصغيرة أو المجهرية، تُعتبر كصنف من أنصاف الحبليات، جميعها عُضْوِيَّات مُثَبَّتة ساكنة في الانابيب، ولَمْعِيَّها شكل الحرف U، ويتألَّف جِسمُها من ثلاث قطع .

pterochore

[نبت] جَنَاحِيِّ الدُّورِيَّات . نَمَطٌ من النبات مُتَنَبِّح لُدْرِيَّات مَجْنَحَة .

Pteroclididae

[فقار] فَصِيلَةُ العُضْفِيَّات . فَصِيلَةُ القَطْوِيَّات . القطا أو الجُونِيَّ، فَصِيلَةُ طيور من آكلات الحبوب من رتبة الحَمَامِيَّات . وهي في الدرجة الأولى مجموعة أفريقية آسيوية تشبه الحمام وتتميز بألوان مُوهَّجَة تنسجم عادةً مع لون تربة المسكن .

pterodactyl

[حفر] صُورِي مَجْنَح . مَجْنَح الأصابع . الاسم الشائع لأنواع الزواحف المنتمة الى رتبة الصوريَّات المَجْنَحَة .

Pterodactyloidea

[حفر] رُتْبِيَّة مَجْنَحَات الأصابع . رُتْبِيَّة زواحف من أواخر الدور الجوراسي والدور الطباشيري في رتبة الصوريَّات المَجْنَحَة، تتميز بغياب الذيل وازدياد وظيْفِيَّ لطول الجناحين ناتج من استطالة عظام مِشْط اليد .

pteroic acid

[كيم] حَمْضُ الإِنْبِرُوئِيك .  $C_{14}H_{12}N_6O_3$  . حمضٌ أميني بلوري الشكل، يتشكل بَحْلَمَة حمض الفوليك أو حُمُوض بِيْرُوئِيل الغلوتاميك الأخرى .

Pteromalidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ منبَسِطَات الأَجْنَحَة . فصيلة من الحشرات عُشَائِيَّات الأَجْنَحَة، من فوق فصيلة الصَّغْرِيَّات .

Pteromedusae

[لا فقار] رُتْبِيَّة المَدَوَّزَات المَجْنَحَة . رُتْبِيَّة من الحيوانات المائية معائِيَّة الجوف، من رتبة القاسيات، تتميز بمدوْزَة متحوْرة ثنائيَّة الهرم .

Pterophoridae

[لا فقار] فَصِيلَةُ حاملات الريش . المُثَّ الرِيشِيَّ، فَصِيلَةُ من حَرْشُفِيَّات الأَجْنَحَة تنتمي الى فوق فَصِيلَةُ النارِيَّات ذات الأَجْنَحَة المَقْسَمَة الى ما يشبه الرياش . ملامسها الفكيَّة مفقودة، وأرجلها طويلة .

Pteropidae

[فقار] فَصِيلَةُ مَجْنَحَات الأَرْجُل . خفافيش الثمار، فَصِيلَةُ كبيرة من مُجْنَحَات الأيدي تعيش في آسيا وأستراليا وأفريقيا .

Pteropoda

[لا فقار] رُتْبَة زَعْنَفِيَّات القَدَم . قَرَشَات البحر، رُتْبَة من الرِخْوِيَّات مَعْدِيَّات الأَرْجُل البحرية من صُتَيْف خَلْفِيَّات الخِيَاشِيم، قَدَمها متحوْلة الى شُعْغ من الزعانف الكبيرة، وقوقعتها في حالة وجودها، رقيقة تشبه الزجاج .

Pteropodidae

[فقار] فَصِيلَةُ مَجْنَحَات الأَرْجُل . فصيلة من الخفافيش الآكلة للثمار من مجموعة الطوايط، تتميز بأذانٍ بدائية وبمفاصل كَتِفِيَّة .

pteropod ooze

[جيو] رَزْغُ مَجْنَحَات الأَرْجُل . راسب بحري يتكوَّن من 45% على الأقل من كربونات الكلسيوم في شكل أصدافٍ لحيواناتٍ بحرية، وبالذات لمَجْنَحَات الأَرْجُل .

Pteropsida

[نبت] صَفِّ المَجْنَحَات . مجموعة كبيرة من النباتات الوَعَائِيَّة، تتميز بأسطواناتها المزودة بفجوات في أوراقها الحشوية، وبأوراقها التي يُعتقد بأنها نشأت في الماضي البعيد بمثابة سَوَقٍ متفرعة .

Pterosauria

[حفر] رُتْبَة الصوريَّات المَجْنَحَة . رُتْبَة منقرضة من الزواحف

صف البذريات المَجْنَحَة

PTERIDOSPERMAE



ترميم السرخس البذري . لاحظ ظهور جذور عَرَصِيَّة على الجزء السفلي من الساق .

مجموعة ريشيات الخياشيم

PTEROBRANCHIA



. Cephalodiscus

الطائرة من الحُقب الميزوزوي تنتمي إلى صَفيف الصوريّات القديمة. يُشبه جناحها جناح الحُفّاش، ويحمل قصّها العريض عضلات طيران قوية.

#### pterostigma

[لا فقار] سِمَة جَنَاحِيَّة . بقعة نَخينة عاتمة توجد على الحافة الصُّلْبِيَّة لجناح الحشرة.

#### pteroylglutamic acid

انظر folic acid .

#### pterygium

[طب] 1- ظُفْر . ظُفْرَة . 2- أَطْرَة . 1- كُتْلة مثلثة الشكل من النِّشَاء المُخَاطِيّ، تنمو على الملتحمة وتكون عادةً قرب المَأَقِ الداخلي . 2- نمو زائد وأمامي للقَشِيْرَة على الظفر . [فقار] طَرَف . بالمعنى العام، طرف حيوانٍ فقاريّ .

#### pterygoid bone

[فقار] العَظْمُ الجَنَاحِي . عَظْمٌ قَضِيْبِي الشكل أو مجموعة عظام تشكل جزءاً من القوس الحَنَكِيَّة الجانبية لدى الفَقَارِيَّات الدنيا .

#### pterygopalatine fossa

[تشر] نُقْرَة جَنَاحِيَّة حَنَكِيَّة . الفُرْجَة الواقعة بين النُتوء الجَنَاحِي للعَظْمِ الوَتْدِي والعَظْمِ الفَكِّي والحَنَكِيّ .

#### pterygoquadrate

[اجنة] جَنَاحِيّ مَرْتَع . متعلِّق بالقوس الخيشومية الأولى في أجنّة الفَقَارِيَّات الدنيا أو ينتمي إليها . وهي تعطي لاحقاً معظم الفك العلويّ .

#### Ptiliidae

[لا فقار] فَصِيلَة ريشيّات الأجنحة . الخنافس ذات الأجنحة الريشِيَّة، فَصِيلَة من الحشرات غِمْدِيَّات الأجنحة من فوق فَصِيلَة العُقُودِيَّات .

#### Ptilodactylidae

[لا فقار] فَصِيلَة إصبعيّات الأجنحة . فَصِيلَة من الحشرات غِمْدِيَّات الأجنحة من فوق فَصِيلَة شَجَرِيَّات الأرجل .

#### Ptilodontoidea

[حفر] رُتْبِيَّة ريشيّات الأسنان . رُتْبِيَّة ثدييات منقرضة في رتبة عديدات الدّرِيَّات .

#### ptilolite

انظر mordenite .

#### Ptinidae

[لا فقار] فَصِيلَة الهَوْنِيَّات . الخنافس العنكبوتية، فَصِيلَة من الحشرات غِمْدِيَّات الأجنحة من فوق فَصِيلَة ذوات السِّبْبَةِ .

#### PTM

انظر pulse-time modulation .

#### Ptolemaic system

[فلك] نظامٌ بطليموس . حركة النظام الشمسي كما رآها بطليموس . وتقوم على أن الأرض هي المركز الثابت للنظام، وأن

الشمس والقمر يدوران حولها في مدارين مستديرين، وأن الكواكب السّيارة تدور في دوائر صغيرة (فلك التدوير) تدور مراكزها حول الأرض في دوائر كبيرة (مختلفة) .

#### ptosis

[طب] إسترخاء . تَدَلُّ . دَحْوٌ . تَهْدَلُّ أو انخفاض غير طبيعي أو سقوط عضو أو جزء . ويقال خاصةً عن خفض الجفن الأعلى للعين بسبب شلل العصب القَحْنِيّ الثالث .

#### ptyalase

انظر ptyalin .

#### ptyalin

[كيم حي] إِبْتِيَالِين . انزيم دياستازي (يحوّل النشاء إلى سَكَّر) يوجد في اللعاب . يتواسط حلْمَة النشاء إلى دكسترين ومالتوز وغلوكوز، ويتواسط حلْمَة السَكَّر إلى غلوكوز وفروكتوز . يُسمّى أيضاً . ptyalase, salivary amylase, salivary diastase

#### Ptychodactiaria

[لا فقار] رتبة مطويّات الأصابع . رتبة من الزهريات تنتمي إلى الحيوانات الزهرية، من شعبة مِعاثِيَّات الجوف، تُعرف من خلال جنسَيْن فقط هما *Dactylanthus*, *Ptychodactis* .

#### Ptychomniaceae

[نبت] فَصِيلَة الحزازيات المطوية . فصيلة من الحزاز في رتبة الحزازيات المتماثلة، تتميز بعُلبتها الثمانية التضلع .

#### ptychotis oil

انظر ajowan oil .

#### Ptyctodontida

[حفر] رتبة مَطْوِيَّات الأسنان\* . رتبة أسماك من العصر الديفوني الأوسط والمُلوِيّ في صف صُنْحِيَّات الجلد، تحمل تُرساً حول الرأس وآخر حول الجسم، يتمفصلان بمفصلٍ متميز ذي بُنية متغيرة .

#### ptygma

[جيو] طَيَّة تَغْمَانِيَّة . مادة بغمانيّة بها مِغْمَانِيَّت أو نَاسِ، وتشبه الطيّات اللاتناصيّة . تُسمّى أيضاً ptygmatic fold .

#### ptygmatic fold

انظر ptygma .

#### p-type conductivity

[الكثر] ناقلِيَّة الصنف p . الناقلية المرافقة للثقوب في شبه الناقل، وهي مُكَافئة للشحن الموجبة .

#### p-type crystal rectifier

[الكثر] مَقْوَمٌ بَلُورِي صِنْف p . مَقْوَمٌ بلوري يتدفق فيه التيار الأمامي عندما يكون شبه الناقل مُوجَّاً بالنسبة للفلز .

#### p-type semiconductor

[الكثر] شِبْهُ نَاقِل صِنْف p . شبه ناقل مَشْوَبٌ تزيد فيه كثافة الثقوب على كثافة الإلكترونات الناقلة .

#### p<sup>+</sup>-type semiconductor

[الكثر] شِبْهُ نَاقِل صِنْف p<sup>+</sup> . شبه ناقل من الصنف p تكون فيه

## رتبة مَطْوِيَّات الأسنان

### PTYCTODONTIDA



مظهر جانبي لترميم *Rhamphodopsis threilandi* من الديفوني الأوسط في اسكتلندا . يظهر فيه الهيكل مع خط كفاف الجسم .



كثافة الثقوب المنحركة الزائدة كبيرة جداً.

#### p-type silicon

[الكتر] سليكون صنف p. سليكون أضيفت إليه ذرات شائبة من الصنف المتقبل (ذي التكافؤ 3 كالبور) أكثر مما أضيف إليه من الصنف المانح (ذي التكافؤ 5 كالفسفور)، فتزيد بذلك كثافة الثقوب على كثافة الإلكترونات النقل.

#### Pu

انظر plutonium.

#### puberty

[اعضا] بلوغ. الفترة التي تُصبح فيها الأعضاء التناسلية قادرة على أداء وظيفتها. يُستدل عليها عند الذكر من تغير الصوت وقذف السائل المنوي، وعند الأنثى من ظهور الخيض.

#### puberulic acid

[كيم حي] حمض البوبروليك.  $(\text{HO})_2(\text{C}_7\text{H}_2\text{O})\text{COOH}$ . حمض كبريتي يتشكل كمنتج استقلابي لبعض أنواع البنسيلوم، وله بعض الفعالية المبهدة للجراثيم الايجابية - الغرام.

#### pubic arch

[تشر] قوس العانة. القوس المتكونة من الفروع الملحجة للعانة والورك.

#### pubic crest

[تشر] عرف العانة. العرف الممتد من حذية العانة حتى طرفها المتوسط.

#### pubic height

[انسر] ارتفاع العانة. المسافة الرأسية من عظم العانة الى الأرض مأخوذة عندما يكون الشخص في وضع الوقوف.

#### pubic symphysis

[تشر] إرتفاق عاني. الالتحام الليفي الغضروفي لعظام العانة. يُسمى أيضاً symphysis pubis.

#### pubis

[تشر] عانة. عظم العانة. العظم العاني وهو جزء من عظم الورك الذي يشكل الجزء الأمامي من الحوض.

#### public address system

انظر sound reinforcement system.

#### public area

[مبان] مساحة عامة. ملك عام. المساحة الكلية غير المؤجرة في مبنى مثل حجرات الاستراحة والخدمات العامة.

#### public communications service

[اتصال] مرفق اتصالات عام. اتصالات عامة. مرفق تلغرافي أو هاتفي يُستخدم في إرسال الاتصالات غير الرسمية للجمهور.

#### public correspondence

[اتصال] مراسلات عامة. أي نظام للاتصالات تكون فيه المكاتب والمحطات بتصرف الجمهور، وتقبل المراسلات العامة.

#### public health

[طب] الصحة العامة. 1- حالة الصحة في مجتمع أو قطاع سكاني. 2- الفن والعلم اللذان يتناولان حماية صحة المجتمع وتحسينها.

#### public radio communications services

[اتصال] مرافق الاتصالات اللاسلكية العامة. المرافق الأرضية والمنقلة والثابتة وتلك التي تكون محطاتها مفتوحة للاستخدام من قبل الجمهور.

#### public safety frequency bands

[اتصال] نطاق ترددات السلامة العامة. نطاق ترددات راديوية خصّصت في الولايات المتحدة للاتصالات الأرضية بين محطات قاعدية ومحطات متنقلة، أو بين المحطات المتنقلة وتلك التي تستخدمها الشرطة والإطفاء ومصلحة الغابات وخدمات الطوارئ.

#### public-safety radio service

[اتصال] مصلحة لاسلكي السلامة العامة. أي مصلحة للاتصالات الراديوية الضرورية لإنجاز الخدمات الحكومية غير الفدرالية والخدمات المتعلقة بمسؤوليات السلامة العامة، أو ذرة أو تخفيف التعرض للأخطار الطارئة على الحياة أو الممتلكات. وقد تكون المرافق الراديوية المستخدمة في هذه المصلحة إما محطات ثابتة أو محطات أرضية، أو محطات متنقلة.

#### public switched network

[اتصال] شبكة هاتفية عامة. الشبكة الهاتفية العمومية الوطنية تتميز لها عن الخطوط الخاصة ومراكز التبديل الخاصة.

#### public utility

[مصنع] مؤسسة منقعة عامة. مصلحة عامة. مؤسسة تجارية تُعتبر بحكم القانون مرتبطة بالمنفعة العامة وخاضعة للأنظمة العامة.

#### public works

[مصنع] أشغال عامة. أشغال وتحسينات تملكها الحكومة وتمولها للصالح العام أو للمنفعة العامة.

#### pucherite

[معدن] بوشريت.  $\text{BiVO}_4$  معدن معيّن مستقيم بني مائل الى الأحمر، مُكوّن من فنادات البرموت. يوجد على شكل بلورات صغيرة.

#### puckering

[فلز] تَغَضُّن. تَجَعَّد. تموجات أو تجعّدات في الأجزاء المعدنية تنتج من عمليات كبس أو سحب.

#### pudding ball

انظر armored mud ball.

#### puddingstone

[جيو] حجر البودنغ. رصيص مبرقش. رصيص صخري يوجد في بريطانيا ويتكوّن من حصى مستديرة ألوانها متباينة مع ألوان المادة الوطائية، مما يعطي قطاع الصخر مظهرًا مبرقشًا.

#### puddling

[فلز] تسويط. تطرية. أسلوب لإنتاج الحديد الطروق بواسطة

تقليب مائع من الحديد الغُفَل المصهور مع أكسيد الحديد بنية تخفيض محتوَي الكربون والسليكون والفُسفور والمنغنيز .

#### puddling furnace

[فلز] فرن التسويت . فرن عاكس يُوقَد بالفحم لتسويت الحديد الغُفَل .

#### puelche

[رصد] بويلش . رياح شرقية عبرت جبال الأنديز . وهي فونة الأنديز من الساحل الغربي لأمريكا الجنوبية .

#### puerperal sepsis

[طب] تسمم نفاسي . حُمى النفاس . حالة تسمم سببها عدوى تصيب مجرى الولادة، تنشأ كمضاعفة للحمل أو نتيجة له .

#### puerperium

[طب] نفاس . 1- حالة الإمراة أثناء المخاض أو فوراً بعد الولادة .  
2- المدة الزمنية الفاصلة بين الولادة ورجوع الرحم الى حجمه الطبيعي، وهي حوالي ستة أسابيع .

#### puff

[كهر] بُف . بيكوفاراد . انظر picofarad .

[هـ مك] هَبّة . نَفْحَة . انفجار بسيط داخل فرن بسبب ظروف الاحتراق .

#### puff cone

انظر mud cone .

#### puffer

[هـ منجم] نَافِخَة . مكنة صغيرة ثابتة تُستعمل في مناجم الفحم لرفع المواد .

#### puff of wind

[رصد] نَفْحَة رِيح . هَبّة رِيح . نسيم محلي خفيف يحدث تموّجاتٍ على سطح البحر .

#### pug mill

[هـ مك] خَلَاطَة . عَجّانة . مِعْجَن . آلة الخلط ومزج المادة اللدائنية بواسطة أرياش دوّارة في طبلٍ أو مجرى .

#### puking

[هـ كيم] طَفَق . هو في عمود تقطير، عمليتا تزييد السائل ورفعهِ بحيث يساق قسم منه خارج الوعاء عبر خط البخار .

#### pulegium oil

انظر hedeoma oil .

#### Pulfrich refractometer

[بصر] مقياس الإنكسار بولفرش . مقياس انكسار ذو زاوية خرجة، توضع فيه المادة قيد الدرس على منشور معلوم الزاوية وقرينة انكساره أكبر من قرينة انكسارها، ثم تراقب زاوية انكسار الضوء الموجه والساقط بشكل ساف على السطح البيني الموجود بين المادتين .

#### pull-apart

[جبر] بُنية تَمَرّقية . تركيب بنيوي رسوبي سابق للرّضم له مظهر شبيه بالمقائن، ويتكوّن من طبقاتٍ مطوّطة بعيد بعضها من بعض، متخذة هيئة ألواح قصيرة نسبياً .

#### pull crack

[فلز] شَذخُ التَقْلُص . شَذخ في مصبوبة سببته انفعالات التقلص أثناء التبريد وتنتج من شكل المصبوبة .

#### puller

[هـ مك] سَاحِيَة . سلسلة تُشغّلها ذراع أو رافعة ذات حبلٍ سلكي للرفع أو الجرّ المائل، وهي مزودة بآلية ذات سقاطة في الذراع للسماح بالتشغيل على أشواط قصيرة لكل من حالتي الشد والإرخاء وتُمكّن الأحمال بيكنج احتكاكي أو بسقاطة انعتاقية. تُسمى أيضاً . come-along

#### pulley

[تصميم] بَكْرَة \* . عجلة ذات حافة مسطحة أو مدوّرة أو محزّزة، تدور على عمودٍ وتحمل سيرا مفلطحاً أو سيرا على هيئة الحرف V، أو حبلاً أو سلسلة لنقل الحركة والطاقة .

#### pulley lathe

[هـ مك] مِخْرَطَة بَكَرات .

#### pulley stile

[مبان] مِزلاق البَكْرَة . الجزء القائم من إطار شباك، وهو يُمسك بالبكرة ويقود الاطار المنزلق للشباك .

#### pulley top

[هـ مك] خُذْرُوف بَكَرات . خُذْرُوف ذو ساقٍ طويلة، يُستعمل للولبة الثقوب في صرر البكرات .

#### pulling

[الكثر] سَحَب . مفعولٌ يُجبر التردد في هزازٍ معين على التغير عن قيمة مطلوبة . ومن أسباب ذلك القرن غير المرغوب فيه مع مصدرٍ آخر للترددات، أو تأثير التغيرات الحاصلة في معاوقة حمل الهزاز .

#### pulling figure

[الكثر] مقدار السحب . مُجمل التغير في تردد الهزاز عندما تغير زاوية طور مُعامل الانعكاس في معاوقة الحمل بقيمة 360°، بينما تبقى قيمة المعامل المطلقة ثابتة عند 0.20 .

#### pulling pillars

انظر pillaring .

#### pull-in torque

[هـ مك] عَزَمُ الإلجام . أكبر عزم للدوران الوطيد يبلغ معه محركٌ سرعته العادية بعد تسارعه إثر حالة التوقف .

#### pullorum disease

[بيطر] مرضُ الإسهال الأبيض . مرض مُميت يصيب الدجاج وغيرها من الطيور، تسببه جرثومة *Salmonella pullorum* ويتميز بالوهن والإعياء وفقدان الشهية، وبإسهال يميل الى الابيضاض أو الاصفرار . يُسمى أيضاً *bacillary white diarrhea*, *white diarrhea* .

#### pull-out torque

[هـ مك] عَزَمُ الشُرود . أكبر عزم للدوران يمكن أن يشتغل عنده محركٌ دون أن يفقد بعض سرعته على نحوٍ حاد .

### بكرة

#### PULLEY



بعض أمثلة نمطية للبكرات: (أ) بكرة متعددة الحزوز لاستقبال سير على شكل الحرف V . (ب) بكرة ذات سرّة مصممة وسطح مقوّس . (ج) بكرة من النحاس الأصفر للسيور المدوّرة .

**pull rope**

[هـ منجم] حبل الجِرّ. 1- حبل يجرّ قافلة محمّلة من القربات في مستوٍ نقلّي. 2- الحبل الذي يجرّ الدلاء أو الأوعية المحمّلة في جهاز كاشط محلّ. يُسمّى أيضًا main rope.

**pullshovel**

انظر backhoe.

**pull strength**

[مك] شدّة السحب. وحدة في اختبار الشدّة، وهي شدّة الترابط بالباوندات في الإنش المرتفع.

**pull tube**

[نقط] أنبوبة الشدّة. أنبوبة تُستخدم في مضخّات الآبار النفطية من الطراز القضبي والبرميل المتحرك لتوصيل كباس المضخّة بمساعدة الإرساء.

**pulmonary anthrax**

[طب] جَمْرَة رئويّة. شكل من أشكال الجَمْرَة يُصيب الإنسان، سببه تشقّق غُبَارٍ يحتوي على أبواغ *Bacillus anthracis*.

**pulmonary artery**

[نشر] شريان رئويّ. شريان كبير يحمل الدم الوريديّ من القلب إلى الرئتين لدى رباعيات الأرجل.

**pulmonary aspergillosis**

[طب] داء الرشاشيّات الفطريّ الرئويّ. شكل من داء الرشاشيّات الفطريّ سببه وعوارضه شبيهة بالتدرّن المزمن *Aspergillus fumigatus*.

**pulmonary circulation**

[اعضا] دوران رئويّ. الدورة الدمويّة الصّغرى. دوران الدم في الرئتين لتشييعه بالأكسجين وإطلاق ثنائي أكسيد الكربون. يُسمّى أيضًا lesser circulation.

**pulmonary edema**

[طب] وذمة رئويّة. إنصباب مائع داخل الأنساج والفراغات الخلّالية في الرئتين.

**pulmonary plexus**

[نشر] ضفيرة رئويّة. ضفيرة عصبية تتألف بصورة رئيسة من ألياف مبهمة تقع أمام الشبّ الهوائية وخلفها وتُرافقها حتى النسيج الرئوي.

**pulmonary stenosis**

[طب] ضيق رئويّ. تضيق فتحة الشريان الرئوي.

**pulmonary valve**

[نشر] دسام رئويّ. دسام يتكوّن من ثلاث حجابات نصف حلالية تقع بين البطين الأيمن والبطن الرئويّ.

**pulmonary vein**

[نشر] وريد رئويّ. وريد ضخم يحمل الدم المؤكسج من الرئتين إلى القلب لدى رباعيات الأرجل.

**Pulmonata**

[لا فقار] صُفّيف الرئويّات. صُفّيف من الرخويّات معدّيات الأرجل بحوي الحلزون الحامل «للرئة» والتي فقدت خباشيّمها وتحوّل جوفها الرئائي مكانها إلى كيس رئويّ.

**pulp**

[نشر] لبّ. كتلة من نسيج إسفنجيّ رخو تقع داخل عضو ما.

[مواد] عجينة الورق. المادة السليولوزية الناتجة من عصر الخشب ميكانيكيًا أو كيميائيًا، وتُستعمل في صنع الورق ومنتجات السليولوز. تُسمّى أيضًا wood pulp.

[نبت] لبّ. لبّاب. شحم. الجزء المُصاريّ من الثمرة.

[هـ] لبّ. هريسة. انظر slime.

**pulpboard**

[مواد] كرتون خشبيّ. كرتون خفيف أُضيفت إليه نسبة مئويّة من خشب الورق المطحون.

**pulp cavity**

[نشر] تجويف لبّي. الفراغ الذي يقع في مركز السن، ويحتوي على اللب الأذميّ، يتكوّن من الغرفة اللبية والقناة الجذرية.

**pulp chamber**

[نشر] حُجرة اللبّ. الجزء التاجيّ من التجويف المركزيّ للسن.

**pulper**

[هـ مك] هراسَة. مكنة تحوّل الموادّ إلى لبّ، على غرار الآلة التي تحوّل نفاية الورق إلى لبّ.

**pulping**

[هـ] هرس. تحويل الخشب إلى عجينة الورق.

**pulp molding**

[هـ] قولبة الهرس. طريقة لصناعة اللدائن تشكّل فيها أولاً بالتخلية هريسة مشرّبة براتنج، ثم تُضجّ بعد ذلك في فرن وتُقلّب.

**pulpotomy**

[طب] استخراج اللبّ. استئصال جراحيّ لللبّ السن.

**pulpstone**

[مواد] مِهْرَاس الورق. رحي هرس الورق. كتلة من الحجر الرملي مقطوعة بشكل عجالات تهرس خشب الورق لصنع الورق بصفة خاصة.

**pulpwood**

[مواد] خشب الورق. أيّ خشب يمكن تحويله إلى عجينة الورق.

**pulsar**

[فز فلك] بُلْسار. منبّع راديوي نابض. منبّع راديوي سماوي يُرسل رَشَقَاتٍ قصيرة وقوية من الإرسال الراديوي. تتراوح أبعاد النجوم النابضة المعروفة بين 33 مليوناً و3.75 ثانية. وللنجوم النابضة ذات الدور الأطول نبضات ذات مدة أطول.

**pulsatance**

[فز] سرعة زاوية. السرعة الزاوية بالراديان وتساوي  $2\pi$  بالتردد معيّراً عنه بالهرتز.

**pulsating current**

[كهر] تيار نابض . تيار مستمر ودوري .

**pulsating electromotive force**

[كهر] قوة محرّكة كهربائية نابضة . مجموع قوة محرّكة كهربائية مستمرة مع قوة محرّكة كهربائية متناوبة . تُسمى أيضًا pulsating voltage .

**pulsating flow**

[هـ] دَفْق نابض . دفق غير منتظم لمائع في شبكة أنابيب، وينتج عادةً من تغيرات ضغط المكابس والمضخات الترددية في الشبكة .

**pulsating star**

[فلك] نجم نابض . نجم متغير تتقلب ضيائيته مع تمدد النجم وتقلصه . يُظن أن تغير لمعانه ينتج من التحول الدوري للطاقة الإشعاعية إلى طاقة جاذبية، والعكس بالعكس .

**pulsating voltage**

انظر pulsating electromotive force .

**pulsation**

[اعضا] نبض . نبضان . خَفَقَان . دقات أو خَفَقَات تكون عادةً منتظمة، كالتي للقلب أو الشرايين .

**pulsation dampening**

[هـ] تخميد النبضان . أداة تُركّب في شبكة أنابيب مائع (غاز أو سائل) لإزالة نبضات دفع المائع الناتجة من المكابس والمضخات الترددية وما يماثلها .

**pulsation welding**

انظر multiple-impulse welding .

**pulse**

[اعضا] نبض . نبضة . 1- موجة التمدد الشرياني المنتظمة والمتكررة والجسوس التي يرجع سببها إلى ضغط الدم المقذوف مع كل تقلص للقلب . 2- موجة مفردة .

[فز] نبضة . تغير كمية ثابتة عادة، ولهذا التغير دوام متناوٍ، ويكون عادةً وجيزاً بالمقارنة مع سَلَم الزمن الذي يُدرس فيه .

**pulse altimeter**

[هـ] مقياس ارتفاع نبضي . أداة تُستخدم في قياس بُعد الطائرة من الأرض، وذلك بإرسال إشارات رادارية في نبضات قصيرة، وقياس مدة التأخير بين الحافة المتقدمة للنبضة المرسلّة وتلك الخاصة بالنبضة العائدة من الأرض .

**pulse amplifier**

[كهر] مضخم نبضي . مضخم صُمم خصيصاً لتضخيم النبضات الكهربائية دون أن يغيّر من شكل موجاتها .

**pulse amplitude**

[فز] سعة النبضة . ذروة النبضة أو متوسطها أو فعاليتها أو أنيتها أو أي قدر لها، يُؤخذ عادةً بالنسبة إلى القيمة الثابتة العادية، ويحدّد المفهوم الصحيح عند إعطاء القيمة العددية .

**pulse-amplitude discriminator**

[هـ] ميزال سعة النبض . جهاز إلكتروني يُستخدم في دراسة توزيع ذرى النبضات التي يولدها كاشف نووي .

**pulse-amplitude modulation**

[اتصال] تضمين سعة النبض . تضمين سعة موجة حاملة نبضية . مختصره PAM .

**pulse-amplitude modulation-frequency modulation**

[اتصال] التضمين الترددي بتضمين سعة النبض . نظام يُستخدم فيه تضمين سعة الموجة الحاملة الثانوية النبضية لتضمين تردد موجة حاملة أخرى، وتتكوّن الأرقام الثنائية نتيجة لظهور أو اختفاء النبضة عند موقع محدد .

**pulse analyzer**

[الكتر] محلّل النبض . جهاز يُستخدم في قياس عرض النبضة ومعدلات تكرارها، وفي عرض شكلها الموجي على شاشة الأشعة المنهية .

**pulse bandwidth**

[اتصال] عرض نطاق النبضة . عرض النطاق الذي تصبح خارجه سعة الطيف الترددي للنبضة أقل من جزء محدد من السعة الذروية .

**pulse beating**

[اتصال] ضربان نبضي . تضمين بُنيّ لموجات نبضية مضمتة .

**pulse cable**

[اتصال] كَبْل نبضي . كبل اتصالات قادر على نقل النبضات دون حدوث تشوّه غير مقبول .

**pulse carrier**

[اتصال] حاملة نبضية . رَتْلُ نبضات يُستخدم موجة حاملة .

**pulse circuit**

[الكتر] دائرة نبضية . شبكة كهربائية فاعلة مصمّمة للاستجابة للنبضات المنفردة للفلطية أو التيار .

**pulse code**

[اتصال] كَوْد نبضي . كود يتألف من مجموعات مؤلفة من النبضات، مثل كود مورس Morse وكود بودو Baudot والكود الثنائي المستخدم في الحاسبات الإلكترونية .

**pulse-code modulation**

[اتصال] تضمين نبضي كودي . تضمين يُقسّم فيه مدى السعة - من الذروة إلى الذروة للإشارة المنوي إرسالها - إلى عدد من القيم القياسية لكل منها كود ثلاثي الموضع خاص به . وترسل كل عينة من الإشارة بعد ذلك لكود قيمته مساوية لأقرب قيمة قياسية للسعة . مختصره PCM .

**pulse-code modulation television**

[اتصال] تلفزة بتضمين نبضي كودي . نظام تلفزيوني تُرسل فيه الإشارات الرقمية باستخدام كود نبضي، عوضاً عن الإشارات النظرية .

## pulse coder

انظر coder .

## pulse coding and correlation

[اتصال] **تكويد وتُرابط نبضيان** . أسلوب عام يشتمل على طرق تُستخدم في تغيير شكل الموجة المرسلَة ومن ثم في حلّودتها (حلّ كودها) عند استقبالها، ويمثل رص النبض شكلًا خاصًا من الكود والترابط النبضيّين .

## pulse column

[هـ كيم] **عمود نبضيّ** . عمود معالجة ذو طور مستمر (طور سائل أو طور غازي) يكون التدفق عبره نبضيًا . يُستخدم في زيادة معدل انتقال الكتلة وفي عملية استخلاص سائل من سائل .

## pulse communication

[اتصال] **إتصال نبضيّ** . إتصال راديويّ يُستخدم التضمين النبضي .

## pulse compression

[الكثر] **رَصُّ النبض** . انضغاط النبض . أحد اساليب المرشح المواءم، يُستخدم في تفريق الاشارات التي لا تناظر الإشارة المرسلَة .

## pulse-compression radar

[هـ] **رادار انضغاط النبضات** . نظام راداري تكون الإشارة المرسلَة منه ذات تضمين ترددي خطّي، أو تكون منتشرة في الزمن لخفض دورة القدرة التي يجب ان يُنتجها المرسل . يُحتفظ بقيمة الدُورَة للإشارة ثابتة، وتستخدم جهاز الاستقبال مرشحًا خطيًا لضغط الإشارة، فيعيد بذلك تكوين نبضة قصيرة للعارض الراداري .

## pulse counter

[الكثر] **عدّاد النبض** . أداة تبيّن العدد الكليّ للنبضات المستقبلَة أو تسجلّه خلال مدة زمنية معينة .

## pulsed-bed sorption

[هـ كيم] **إمتزاز المِنَصَّة النابضة** . عملية امتزاز سائل من صلب ذي تيارٍ معاكس (كما في عملية التبادل الشاردي) يتناوب فيه اتجاه تدفق المحلول والمنصة الصلبة الحبيبية باتجاهات متعاكسة .

## pulse decay time

[اتصال] **مدّة اضمحلال النبضة** . الفاصل الزمنيّ اللازم لاضمحلال الحافّة الخلفية لنبضة معينة من 90% الى 10% من السعة الذروية للنبضة .

## pulse-delay network

[الكثر] **شبكة تأخير النبض** . شبكة تتألف من مركّبين أو أكثر كالمقاومات والملفات والمواضيعات، وتُستخدم في تأخير مرور إحدى النبضات .

## pulse demoder

[اتصال] **ميزال ثابت التأخر** . دائرة تستجيب فقط لاشارات نبضية ذات تباعدٍ محدّد بين النبضات التي تم ضبط الجهاز بموجيها . تسمى أيضًا constant-delay discriminator .

## pulse discriminator

[الكثر] **ميزال النبض** . دائرة تفريق تستجيب فقط لنبضة ذات أمِد خاص، أو سعة خاصة .

## pulsed laser

[بصر] **لازر نبضيّ** . لآزر تُنتج فيه نبضات ضوء مترابطة على فترات ثابتة وفق ما تتطلب تطبيقات التتبع وتحديد المدى، أو يسمح بقدرة خرج أكبر من تلك التي يمكن الحصول عليها من عملية إنتاج الضوء المتواصل .

## pulsed light

[بصر] **ضوء نبضيّ** . حزمة ضوء تم تضمين شدتها بطريقة معينة . وهي مشابهة لنبضة الرادار .

## pulsed-light ceilometer

انظر pulsed-light cloud-height indicator .

## pulsed-light cloud-height indicator

[هـ] **مبيّن ارتفاع السحب بالضوء النبضيّ** . جهاز يُستخدم في تعيين ارتفاعات السحب، ويعمل على مبدأ الرادار النبضي باستعمال ضوء مرئّي وليس موجات راديوية . يُسمى أيضًا pulsed-light ceilometer .

## pulse-Doppler radar

[هـ] **رادار نبضيّ دوبلريّ** . رادار نبضيّ يستعمل مفعول دوبلر للحصول على معلومات عن سرعة الهدف .

## pulsed oscillator

[الكثر] **هزاز نبضيّ** . هزاز يولّد نبضة حاملة للتردد أو رتلّ نبضات يتردد الحاملة نتيجة لنبضات مولدة ذاتيًا أو مسلّطة خارجيًا .

## pulse dot soldering iron

[هـ] **كاوي سَمَكْرَة نُقْطِيّ نبضيّ** . كاوي سَمَكْرَة يُمَدّ طرفه بالحرارة لمدة يُتحكّم فيها بدقة، كما هو مطلوب في سَمَكْرَة الوصل بشكل جيد دون تسخين زائد للأجزاء المجاورة .

## pulsed reactor

[نو] **مُفاعِل ذو نبضان** . مفاعل للبحث النوويّ يُمكن فيه توليد تَمَوّرات للقدرة والاشعاع متواصلة وقصيرة وشديدة . يكون تدفق النيوترونات اثناء التَمَوّر أعلى بكثير مما يمكن السماح به في أوقات العمل إبان الحالة المستقرة .

## pulse droop

[الكثر] **تَدَلّي النبضة** . تشوّه يحدث في نبضة مستطيلة ذات قِيَمٍ منبسطة أساسًا، يتميز بانحدار هذه القمة .

## pulsed ruby laser

[بصر] **لازر ياقوتي نبضيّ** . لآزر يُستعمل فيه الياقوت كمادة نشيطة . يتم الحصول على قدرة الصّخّ العالية جدًا بواسطة تفريغ رَصْفٍ من المواسعات عبر أنبوبٍ وامضٍ عالي الشدة، مما يعطي حزمة مترابطة تدوم 0.5 ملي ثانية تقريبًا .

## pulsed transfer function

[تحكم] **دالّة انتقال نبضية** . نسبة المحوّل z لخرج معين الى المحوّل z للدخل عندما يكون كلٌّ من الدخل والخرج عبارة عن رتل من النبضات . تُسمى أيضًا discrete transfer function, z-transfer function .

## pulse duration

[اتصال] **أمد النبضة** . الفاصل الزمنيّ بين اللحظتين الأولى والأخيرة

التي تصلُ عندها قيمة السعة الآتية الى جزء معين من السعة الذروية للنبضة. يُسمى أيضاً pulse length, pulse width (يُطلَق استعمالها).

#### pulse-duration coder

انظر coder.

#### pulse-duration discriminator

[الكتَر] مزيلُ أمد النبض. دائرة يكون فيها كلُّ من اتجاه النبضة ومقدارها دالّة في انحراف أمد النبضة عن مرجع معين.

#### pulse-duration modulation

[اتصال] تضمينُ أمد النبض\*. تضمين الموجة الحاملة النبضية بحيث ينتج من قيمة كل عينة لحظية للموجة المضمنة نبضة ذات أمد يتناسب مع قيمة العينة اللحظية، وذلك بتغير الحافة الأمامية أو الحافة الخلفية أو كلا حافتي النبضة. مختصره PDM. يُسمى أيضاً pulse-length modulation, pulse-width modulation.

#### pulse-duration modulation-frequency modulation

[اتصال] التضمين الترددي بتضمين أمد النبض. نظام تُستخدم فيه الموجات الحاملة الفرعية ذات أمد النبضة المضمن لتضمين تردد موجة حاملة أخرى. يُسمى أيضاً pulse-width modulation-frequency modulation.

#### pulse-echo method

[فلز] طريقة صدى النبض. اختبار غير مُلِف تُوجّه فيه نبضات من الطاقة في داخل الجزء الذي يجري اختباره، ويقاس زمن ارتداد الصدى من سطح أو أكثر.

#### pulse form

[فلز] شكل النبضة. سعة النبضة مرسومة كدالة في الزمن.

#### pulse-forming network

[الكتَر] شبكة تشكيل النبض. شبكة تُستعمل لتشكيل الحافة الأمامية أو الخلفية للنبضة.

#### pulse-frequency modulation

[اتصال] تضمين نغمة ترددي. نوع من التضمين الزمني للنبضة يكون فيه معدل التكرار النبضي هو المميز المتغير. مختصره PFM.

#### pulse-frequency spectrum

انظر pulse spectrum.

#### pulse generator

[الكتَر] مولّد نبضات\*. مولّد يُنتج نبضات متكررة أو نبضات تبدأ بإشارة معينة.

[كهر] مولّد نبضات. انظر impulse generator.

#### pulse group

انظر pulse train.

#### pulse height

[الكتَر] ارتفاع النبضة. شدة النبضة أو سعتها مقيسة بالفلط.

#### pulse-height analyzer

[نو] محلل ارتفاع النبض. جهاز قادر على تبيان عدد النبضات

الواقعة في واحد أو أكثر من مجالات السعة المعيّنة. يُستخدم في الحصول على الطيف الطائوي للإشعاعات النووية. يُسمى أيضاً بالاستعمال البريطاني) kick-sorter, multichannel analyzer.

#### pulse-height discriminator

[الكتَر] مزيل ارتفاع النبض. دائرة تُنتج نبضة خُرج معينة في حالة استقبالها فقط لنبضة دُخل تتجاوز سعتها مقداراً معيناً. يُسمى أيضاً amplitude discriminator.

#### pulse-height selector

[الكتَر] منقاة ارتفاع النبض. دائرة تُنتج نبضة خُرج معينة في حالة استقبالها فقط لنبضة دُخل تتراوح سعتها بين قيمتين محددتين. يُسمى أيضاً amplitude selector, diffrational pulse-height discriminator.

#### pulse-height spectrum

[فلز] طيف ارتفاع النبض. تَوَزُّع مختلف أطوال موجات وشِدات (ارتفاعات) النبض الناشئ، خلال تحليل التشيط.

#### pulse improvement threshold

[اتصال] عتبة تحسن النبضة. هو في نظام التضمين النبضي ذي السعة الثابتة، الحالة التي تكون فيها الفلطية الذروية للنبضة أكبر من ضعف الفلطية الذروية للضجيج، وذلك بعد عملية الانتقاء، وقبل العمليات غير الخطية، مثل القَطْ والتحديد.

#### pulse integrator

[الكتَر] مُكامل النبضة. دائرة RC (مقاومة - مواسعة) تقوم بتحديد أمد النبضة المسلطة عليها.

#### pulse interference eliminator

[الكتَر] حاذف التداخل النبضي. جهاز يحذف الإشارات النبضية التي لا تساوي بدقة تردد اشتغال الرادار.

#### pulse interference separator and blanker

[الكتَر] كاتم التداخل النبضي. كاتم أوتوماتي للتداخل يُزيل جميع إشارات الفيديو غير المتزامنة مع تردد تكرار نبض الرادار.

#### pulse interleaving

[اتصال] تعاقب النبضات. عملية يتم فيها ضم النبضات الصادرة من مصدرين أو أكثر في نظام تعاقبي بقسمة الزمن، وذلك لإرسالها عبر مسار مشترك.

#### pulse interval

انظر pulse spacing.

#### pulse-interval modulation

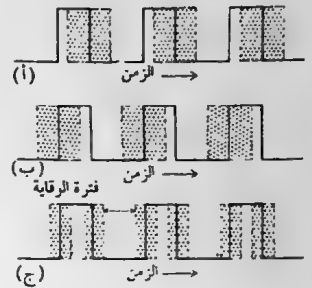
انظر pulse-spacing modulation.

#### pulsejet engine

[هـ فضا] محرّك نفاث نبضي. نوع من المحركات النفاثة لا يحتوي على ضاغط، ويحدث فيه الاحتراق بصفة متقطعة، فيولد تموّرات دورية من الدفع يتصف بها. يُزوّد مدخل المحرك بشبكة تنصل بها صمامات قلابية تُسقط الى الداخل بواسطة ضغط تفاضلي سالب كي تسمع باندقاق كمية منظّمة من الهواء الى الداخل لتختلط بالوقود. يُسمى أيضاً aeropulse engine.

### تضمين أمد النبض

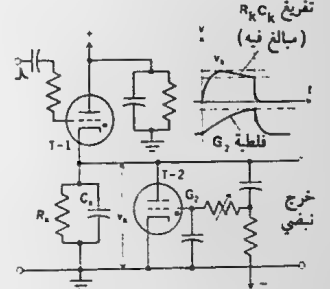
#### PULSE-DURATION MODULATION



أنواع تضمين أمد النبض. (أ) تضمين الحافة الخلفية للنبضة. (ب) تضمين الحافة الأمامية للنبضة. (ج) تضمين كلا حافتي النبضة. تيسر الخطوط السمكية أمد النبضات غير المضمنة، أما المساحات المظلمة فتحدد أقصى تضمين ممكن.

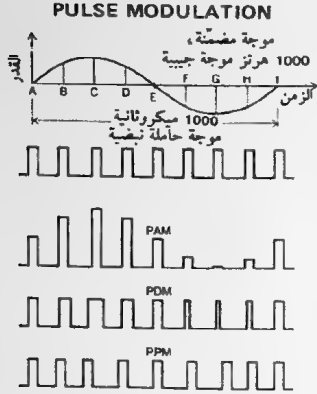
### مولد نبضات

#### PULSE GENERATOR



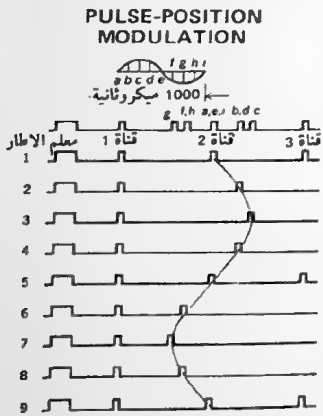
مولد نبضات تيراتروني، وهو مثال لمولد نبضات يمكن التحكم بعرضها. يُشغل الصمام T-1 عند تطبيق نبضة قدح موجبة فيُشحن المواسعة  $C_k$  إلى فلطية موجية  $V_k$  تتناقص ببطء عندما تفرغ المواسعة عبر المقاوم  $R_k$ . ترتفع فلطية الشبكة  $G_2$  للصمام T-2 حتى تصبح موجبة بما يكفي لاشعال T-2، الذي يبدي معاوقة منخفضة عبر  $C_k$  فتفرغ هذه المواسعة إلى ما يقارب كمون الأرض.

## تضمين نبضي



أمثلة عن التضمين النبضي.  
PAM = تضمين سعة النبضة.  
PDM = تضمين أمد النبضة.  
PPM = تضمين موضع النبضة.

## تضمين موضع النبضة



تضمين نبضة القناة 2 بواسطة موجة جيبية. تبين الرسوم التخطيطية المتتابعة الوضع بالنسبة للزمن لنبضة القناة 2 لتسع عينات متتالية عند أطوار الموجة الجيبية الموضحة بالحروف a-i.

## pulse jitter

[اتصال] إرتعاش نبضي. تتغير بسيط نسبياً في التباعد النبضي في رتل نبضات معين. وقد يكون هذا الارتعاش عشوائياً أو منتظماً تبعاً لمصدره، كما أنه غير مترابط عادة مع أي تضمين نبضي مفروض.

## pulse length

انظر pulse duration

## pulse-length modulation

انظر pulse-duration modulation

## pulse-link repeater

[الكرر] مكرّر النبضات الموصول. ترتيب للأجهزة المستعملة في نظم الإشارة الهاتفية، مهمته استقبال النبضات من دائرة إشارة واحدة M و E، ثم إعادة إرسال النبضات المتأخرة لها في دائرة إشارة M و E أخرى.

## pulse-mode multiplexing

[اتصال] تعاقب نبضي المتوال. نوع من أنواع التعاقب بالتقسيم الزمني يُستخدم فيه تضمين سعة النبضة حيث يتم إرسال مكرّر لرتل نبضات، ويتم تضمين سعة كل نبضة من النبضات المتتالية بواسطة قناة اتصال مختلفة.

## pulse-modulated jamming

[اتصال] تشويش نبضي التضمين. استخدام نبضات تشويش ذات عروض مختلفة ومعدلات تكرار مختلفة.

## pulse-modulated radar

[هـ] رادار نبضي التضمين. نوع من الرادار يتألف إشعاعه من سلسلة نبضات متفرقة.

## pulse modulation

[اتصال] تضمين نبضي. نظام للتضمين يُتيح التحكم في سعة نبضات متفرقة، أو أمدها أو موضعها، أو حتى وجودها، لكي تمثل الرسالة المراد إرسالها.

## pulse-numbers modulation

[اتصال] تضمين الأعداد النبضية. تضمين يختلف فيه الشدة النبضية لموجة حاملة نبضية بالنسبة لوحدة الزمن طبقاً لموجة تضمين معينة، وذلك عن طريق عملية حذف نظامية دون تغيير طور النبضات المرسل أو سعتها. فحذف نبضة دون الأخرى مثلاً يُناظر تضميناً صغرياً، وفي هذه الحالة فإن إعادة إدخال بعض النبضات أو كلها يُناظر تضميناً موجباً. أما حذف أكثر من نبضة فيُناظر التضمين السالب.

## pulse operation

[الكرر] إشغال نبضي. هو في صيغاته الموجات الصغرية، طريقة اشتغال تُعطى الطاقة فيها بواسطة نبضات.

## pulse period

[اتصال] دورة النبضة. هو في نظام الهاتف، الزمن اللازم لفتح حلقة الهاتف الطالب وغلقها مرة واحدة. مثاله الزمن اللازم لفتح نوايض المنظمة النبضية وغلقها مرة واحدة. تُسمى أيضاً impulse period.

## pulse-phase modulation

انظر pulse-position modulation

## pulse-position modulation

[اتصال] تضمين موضع النبضة. تضمين موجة حاملة نبضية بحيث تعمل قيمة كل عينة لحظية للموجة المضمنة على تغيير الوضع من حيث زمن حدوث النبضة، وذلك بالنسبة لزمن حدوثها في حالة عدم تضمينها. يختصره PPM. يُسمى أيضاً pulse-phase modulation.

## pulse pressure

[اعضا] الفارق الضغطي. الفرق بين ضغطي الدم الانقباضي والانقباضي.

## pulser

[الكرر] نباض. هزاز نبضي. مولّد يُستخدم في إنتاج نبضات عالية الغلظية، قصيرة الأمد، يتطلبها هزاز الموجات النبضي أو مرسل الرادار.

[هـ كيم] نباض. أداة تُستخدم في توليد تدفق مائع نبضي عبر إناء معالجة، مثل برج استخلاص سائل من سائل أو بخار من سائل. يُستخدم في زيادة معدلات تماس الكتل وانتقالها.

## pulse radar

[هـ] رادار نبضي. رادار يُرسل فيه جهاز الإرسال نبضات قوية عالية تكون متباعدة كثيراً إحداها عن الأخرى بالمقارنة مع أمد كل نبضة. يكون جهاز الاستقبال فاعلاً لاستقبال الصدى في الفترة التي تعقب كل نبضة.

## pulse radiolysis

[كم فز] تحلل إشعاعي نبضي. طريقة لدراسة التفاعلات الكيميائية السريعة، تُعرض فيه العينة إلى نبضة من إشعاع مُسرّد، وتدرس النواتج المتشكلة من التفاعلات اللاحقة بأساليب طيفية.

## pulse rate

[اعضا] سرعة النبض. عدد نبضات شريان في الدقيقة.

## pulse-rate telemetering

[الكرر] قياس بُعدي بسرعة النبض. قياس عن بعد يكون فيه عدد النبضات في وحدة الزمن متناسباً مع مقدار الكمية المقاسة.

## pulse recurrence rate

انظر pulse repetition rate

## pulse recurrence time

[اتصال] فترة المعاودة النبضية. الزمن المنقضي بين بداية نبضة مرسل ونبضة تالية، وهو مقلوب معدل التكرار النبضي.

## pulse regeneration

[الكرر] تجديد النبضات. عملية إعادة النبضات لكل من توقيتها وشكلها ومقدارها النسبية الأصلية.

## pulse repeater

[الكرر] مكرّر النبضات. جهاز يُستخدم في استقبال النبضات من دائرة معينة، وإرسال نبضات مُناظرة إلى دائرة أخرى. وقد يقوم أيضاً بتغيير تردد النبضات وشكلها الموجي، كما أنه قد يؤدي وظائف أخرى.

## pulse repetition frequency

انظر pulse repetition rate

#### pulse repetition rate

[الكرر] سرعة تكرار النبضات. عدد النبضات المرسلة بالثانية الواحدة. مختصرها PRR. يُسمى أيضاً pulse recurrence rate, repetition frequency, (PRF).

#### pulse rise time

[اتصال] مدة صعود النبضة. الفاصل الزمني اللازم لارتفاع الحافة المتقدمة لإحدى النبضات من 10% إلى 90% من السعة النبضية الذروية.

#### pulse scaler

[الكرر] معداد النبض. معداد يقوم بإنتاج إشارة خرج عندما يستقبل عدداً محدداً من نبضات الدخّل.

#### pulse selector

[الكرر] منقاة النبض. دارة أو جهاز لانتقاء النبضة المناسبة من تنبّع نبضات القياس عن بُعد.

#### pulse shaper

[الكرر] مشكّل النبض. يحاول يُستخدم في تغيير واحدة أو أكثر من خصائص النبضة. من أمثله المجدّد النبضي أو المدد النبضي.

#### pulse spacing

[فز] فُسحة النبض. تباعد النبض. الزمن الفاصل بين النقاط المتعاقبة في نبضات متتالية. يُسمى أيضاً pulse interval.

#### pulse-spacing modulation

[اتصال] تضمين التباعد النبضي. نوع من تضمين الزمن النبضي يتم فيه تغيير تباعد النبض. يُسمى أيضاً pulse-interval modulation.

#### pulse spectrum

[فز] طيف النبض. توزّع ترددات المركبات الجيبية للنبضة حسب السعات النسبية والأطوار النسبية. يُسمى أيضاً pulse-frequency spectrum.

#### pulse stretcher

[الكرر] مدد النبضة. مشكّل نبضي يُنتج نبضة خرج ذات أمد أكبر من أمد نبضة الدخّل، وسعة متناسبة مع سعة ذروتها.

#### pulse subcarrier

[اتصال] موجة حاملة فرعية نبضية. واحدة من عدد من الموجات الحاملة ذات التضمين الترددي تعمل على تضمين موجة حاملة ذات تردد راديوي، وكل واحدة منها بدورها موجة مضمّنة النبضات.

#### pulse synthesizer

[الكرر] مركّب النبض. دارة تُستخدم في الإمداد بالنبضات المفتتحة من تنبّع معين بسبب التداخل أو لأسباب أخرى.

#### pulse-time-modulated radiosonde

[هـ] مسبار راديوي نبضي. مسبار راديوي يُرسل الإشارات لعناصر جسن الأرصاد الجوية في شكل نبضات متباعدة في الزمن. تُقيّم معطيات الأرصاد الجوية من الفترات بين النبضات. يُسمى أيضاً time-interval radiosonde.

#### pulse-time modulation

[اتصال] تضمين زمن النبض. تضمين يتم فيه تغيير زمن حدوث

بعض خصائص الموجة الحاملة النبضية عن زمن حدوثها في الموجة غير المضمّنة. ومن أمثلة ذلك تضمين أمد النبضة، وتضمين الفاصل الزمني للنبضة، وتضمين موضع النبضة. مختصره PTM.

#### pulse tracking system

[هـ] نظام تتبّع نبضي. نظام تتبّع يُستخدم نبضات عالية الطاقة، قصيرة الأمد، تُشعّ نحو الهدف فتُعيّن السرعة والاتجاه والمدى بواسطة مميزات النبضة المنعكسة.

#### pulse train

[فز] رتّل نبضات. سلسلة نبضات متعاقبة بانتظام لها مميزات متشابهة. يُسمى أيضاً pulse group.

#### pulse-train analysis

[اتصال] تحليل رتّل النبضات. تحليل فورييه Fourier لرتل نبضات.

#### pulse transformer

[الكرر] محوّل نبضي. محوّل قادر على العمل في مدى واسع من الترددات، يُستخدم في نقل النبضات اللاجيبية دون تغيير أشكالها المرجحة بصفة أساسية.

#### pulse transmitter

[الكرر] مرسل نبضي. مرسل نبضي التضمين ذو قدرة خرج كبيرة جداً بالنسبة للمتوسط الاعباري لقدرة الخرج.

#### pulse-type altimeter

انظر radar altimeter.

#### pulse-type telemetering

[اتصال] قياس بُعدي نبضي. نظام إرسال للإشارات تكون فيه النبضات دالة في الزمن، ولكنه لا يعتمد على أي مقادير كهربائية. وفي نظام العد النبضي يكون عدد النبضات في وحدة الزمن منظرًا للمتغير المقيس، أما بالنسبة للنظم التي تستخدم عرض النبضة أو أمدها، فإن التحكم في طول النبضة يتم بواسطة المتغير المقيس.

#### pulse voltage

انظر impulse voltage.

#### pulse width

انظر pulse duration.

#### pulse-width discriminator

[الكرر] ميزال عرض النبضة. أداة تقيس طول نبضة إشارات الفيديو، وتُمرّر فقط تلك التي يقع أمدها الزمني ضمن التسامح المحدد عند التصميم.

#### pulse-width modulation

انظر pulse-duration modulation.

#### pulse-width modulation-frequency modulation

انظر pulse-duration modulation-frequency modulation.

#### pulsing key

[اتصال] مِلّمس إرسال النبضات. 1- قاطع يُستخدم في تمرير



تَبَضَّات ذات تردد صوتي عبر الخط، وذلك بتحكُّم معين في المكتب الأصلي، ويتم تشغيل هذا القاطع تحت إشراف نظام ارسال M و E للتخاير بين مكاتب التحصيل. 2- أداة تُستخدم للتشوير بالضغط على ملامس مرقمة بدلاً من استخدام القرص المدرج (المنظمة).

#### pulsing transformer

[كهر] محوّل نابض. محوّل صُمم لاعطاء تَبَضَّات فلطية أو تيار.

#### pulsometer

[هـ مك] مِضْحَة بُضْية. مضخة بسيطة خفيفة الوزن، يعمل فيها البخار على طرد الماء من إحدى غرفتين بالتناوب.

#### pulverization

انظر comminution.

#### pulverizer

[هـ مك] مِصْحَقَة. مِصْحَقَة. آلة لتفتيت الكُتْل العُصْبَة وجعلها ناعمة بشقها على طول أو جِه البلورات.

#### pulvillus

[لا فقار] وُسَيْدَة. لُبْد صغير وسادي أو يشبه الوسادة، مغطى غالباً بشعر قصير، يوجد على قدم الحشرة بين مخالب الفصيلة الأخيرة.

#### pulvinus

[نبت] وِثَار. إتساع وسادي الشكل في قاعدة دُتَيْب الورقة يُسهّم في الحركة الإكتنازية للأوراق.

#### puma

[فقار] بُوما. أسد أمريكي. *Felis concolor*. سنور بري كبير، لونه أسمر ضارب إلى الصفرة (فصيلة السنوريات). ينتشر موطنه في معظم الأمريكتين. يُسمّى أيضاً American lion, catamount, cougar, mountain lion.

#### pumice

[جيو] نَشَف. خُفَاف. خُفَاف. رَغْوَة صخرية تكوَّنت من الانتفاخ الزائد للآبة السائلة بتأثير الغازات المتمددة المغلقة من حالة المحلول في الآبة قبل التصلب أو خلاله. يُسمّى أيضاً foam, pumice, stone, pumicite, volcanic foam.

#### pumice fall

[جيو] هَمْرُ الخُفَاف. الحجر الخُفَاف المتساقط من سحابة انفجار بركاني.

#### pumice stone

انظر pumice.

#### pumicite

انظر pumice.

#### pump

[الكر] مِضْحَة. هي في أداة وسيطة، مُنْعٍ للمقدرة المتناوبة الذي يجعل المُفَاعِل الأَخْطِي يعمل وكأنه مُفَاعَلَة متغيرة زمنياً.

[هـ مك] مِضْحَة. مكنة تُسحب مائماً ما إلى داخلها من خلال مُنْقَذ الدُخُول، ثم تطرده من خلال منفذ التصريف.

#### pumpability

[مواد] قابلية الضخ. إنضخاكية. 1- خاصية شحم التزليق التي تسبب الضغط في انسيابه خلال الانابيب والفوهات والتركيبات. 2- قابلية أي سائل أو رَدْعٍ أو معلقٍ للتحرك خلال أنابيب الدفع بضغط من مضخة.

#### pumpability test

[هـ] إختبار قابلية الضخ. اختبار قياسي للتحقق من أدنى درجة حرارة يمكن عندها ضخ زيت الوقود النفطي.

#### pumparound

[هـ كيم] مِضْحَة إرجاعية. إناء معالجة أو نظام ينقل السائل من وعاء ويعيده إلى موقع آخر فيه. ومثاله سحب سائل من طبقٍ أو صُنْبَة في برج الشفاعة، ثم تبريده وإعادته إلى طبقٍ آخر لتحريره نكاثف الأبخرة.

#### pump bob

[هـ مك] ساعد المضخة. أداة في المضخة كالمرفق تقوم بتحويل الحركة الدورانية إلى حركة ترددية.

#### pump-down time

[هـ] مدة التفريغ بالضخ. المدة اللازمة لتفريغ وعاء تم إختباره للترب.

#### pumped hydroelectric storage

[كهر] تخزين الطاقة بالضخ الكهربائي. طريقة لتخزين الطاقة تعتمد على رفع الماء إلى خزانات عالية بواسطة الطاقة الكهربائية الفائضة في الأوقات التي يقل فيها الطلب، ثم يستعمل هبوط هذه الكميات من الماء لتوليد الطاقة الكهربائية في أوقات ازدياد الطلب.

#### pumped tube

[الكر] صِمام ضَخِي. صمام إلكتروني موصول باستمرار بمُعِدَات للتخلية أثناء اشتغاله. وتعمل بهذه الطريقة غالباً الصمامات الكبيرة ذات المُهْبَط الحوضي.

#### pumpellyite

[معادن] بومبيليت.  $Ca_2Al_2Si_2O_{11}(OH)$ . معدن يشبه الأبيدوت مائل إلى الأخضر. يُمكن أن يكون قريباً من الزوزيت الأحادي الميل. يُسمّى أيضاً totrite, zonochlorite.

#### pumpellyite-prehnite-quartz facies

[صخر] سَحْنَة البومبيليت - البرهنيت - الكوارتز. ضرب من التحول المنخفض درجة الحرارة، المعتدل الضغط.

#### pumphouse

[هـ مدن] وَحْدَة الضخ. مبنى المضخات. مبنى يحوي المضخات التي تخدم شبكة الري أو محطة الطاقة أو المصنع أو المزرعة أو المنزل أو غير ذلك.

#### pumping

[فز] ضَخ. 1- تطبيق إشعاع بصري أو تحت أحمر أو موجي صُغْرِي، ذو تردد مناسب، على وسط لازري أو مازري بحيث يزيد امتصاص الإشعاع عدد الذرات أو الجزيئات الموجودة في حالات الطاقات العالية. يُسمّى أيضاً electronic pumping. 2- إخراج الغاز

أو البخار من منظومة خلائية.

[مك مانع] ضَخَّ. عدم ثبات الزيت في مقياس الضغط، ينشأ عن تقلبات ضغط الهواء الناشئ عن ربح هبوب أو عن حركة الإناء.

#### pumping frequency

[الكثر] تردُّد الضَخِّ. التردد الذي يتم عنده الضخ في المازر والمضخَّ الرابعي الأقطاب وكل مضخَّ آخر يحتاج إلى إثارة عالية التردد.

#### pumping loss

[هـ مك] فَقْدُ الضَخِّ. القدرة المستنفدة في طرد الغازات العادية من أسطوانة المحرك وسحب هواء جديد بديل.

#### pumping pressure

[نفت] ضَغْطُ الضَخِّ. الضغط اللازم لحقن (ضخ) الماء أو الغاز أو الحمض في مَكْمَنٍ نفطي مُستَضْفَظ (مكثف الضغط).

#### pumping radiation

[فز] إشعاع الضَخِّ. إشعاع كهرومغناطيسي يطبق على اللازر أو المازر في عملية الضخ.

#### pumping station

[هـ مدن] محطة الضَخِّ. مبنى فيه مضختان أو أكثر، يُستعمل لتوزيع مائع تحت ضغط مناسب.

#### pumping well

[نفت] بئرُ ضَخِّ. بئر نفطي مُنتِجة تُستخرج منها النواتج السائلة من المَكْمَنِ بواسطة مضخة بدلاً من الرفع الغازي.

#### pumpkin

[نبت] يَقْطِين. قَرْع. أحد النباتات المُعرَّشة الشائكة العريضة الأوراق المفصصة، ذات الزهر الأصفر التي تنتمي إلى جنس *Cucurbito* في رتبة البنفسجيات. ثمرتها كبيرة برتقالية اللون متينة القشرة.

#### pump oscillator

[الكثر] هَزَازُ المضخة. مولّد للتيار المتناوب يمدّ المازر والمضخَّ الوسيط بطاقة الضخ اللازمة، ويعمل على تردد يبلغ ضعف تردد الإشارة أو أضعافها.

#### puna

[بيئة] بونا\*. مجتمع حيوي صردي في الجزء الأوسط من جبال الأنديز في أمريكا الجنوبية، يتميز نباتات بطيئة النمو متباعدة جداً، وتفتقر كثيراً إلى اللون الأخضر في أكثر أيام السنة.

#### punch

[م ١م] 1- مَثْقَب. ثَقْب. 1- أداة لفتح ثقب تمثل المعلومات في وسط كالبطاقات أو الشريط الورقي، وفق الإشارات المرسل إليها. 2- ثَقْب في وسط كالبطاقة أو الشريط الورقي، يُفتح عادة في صَفيح من الثقب الأخرى لتمثيل المعلومات.

[هـ مك] سُنْكَ. عُدّة تدفع المعدن في قالب لينقعه أو لإجراء عمليات مشابهة عليه.

#### punch card

[م ١م] بطاقة مثقبة. وسط يُستخدم لإلقاء المعطيات في الحاسب

بصورة ثقب متطيلة في البطاقة. تُسمى أيضاً punched card.

#### punched card

انظر punch card.

#### punched-card accounting machines

[م ١م] آلات محاسبة ببطاقات مثقبة. مكينات وأجهزة كهروميكانيكية بصورة أساسية، تستخدم بطاقات مثقبة كأوساط الدخّل والخروج لتسجيل المعطيات أو قُرُزها أو جدولتها أو اختيارها أو قُرُزها أو تفسيرها أو جمعها.

#### punched-card equipment

[م ١م] أجهزة البطاقات المثقبة. أجهزة معالجة المعطيات التي تُداول البطاقات بصورة رئيسية، وتكون عادة كهروميكانيكية، كالسجلات والمقاييس الملمسية والفراغات الميكانيكية والمُجدولات.

#### punched-card field

[م ١م] حقل البطاقة المثقبة. مجموعة من الأعمدة محدّدة العدد والموقع تدخل فيها بانتظام فقرة أو أكثر من المعطيات ذاتها.

#### punched-card interpreter

انظر interpreter.

#### punched-card reader

انظر card reader.

#### punched-card reproducer

انظر reproducer.

#### punched-card sorter

انظر card sorter.

#### punched-plate screen

[هـ] غربال لَوْحِي مخروم. لوح مخروم ومسطح ذو فتع مستديرة أو مربعة أو مسددة أو متطاولة، يُستخدم في غربلة (تصنيف الحجم) المواد الصلبة المكسرة أو المسحوقة.

#### punched tape

انظر punch tape.

#### punched-tape reader

انظر paper-tape reader.

#### punching

[هـ] 1- خَريم. 2- تخريم. تثقيب. 1- القطعة التي تُزال من لوح معدني أو من مادة أخرى بواسطة بكس التخريم. 2- طريقة للثقب أو الترويس البارد أو الحداة الساخنة أو التشكيل بالخنم، في مكينات تحدّد قطاعات قبالها المتزاوجة شكل أو كثافة الشغلة.

#### punching rate

[م ١م] سرعة التثقيب. عدد البطاقات أو السيمات أو البذرات أو الحقول أو كلمات المعلومات التي توضع خلال وحدة الزمن بشكل ثقب موزعة في البطاقات أو الشريط الورقي.

#### punching station

[م ١م] مَوْقِر التثقيب. الموقع الذي تُثقب فيه الثقوب في مكينة تثقيب البطاقات.

بونا

PUNA



منظر بونا في منطقة بحيرة تينكاكا، بوليفيا.

### punching track

[م ١ م] مسار البطاقة في المثقب. الصنّيجة المعدنية التي تمرّ عليها البطاقة المثقبة في مثقب البطاقات.

### punch knife

[م ١ م] سكين الثقيب. جزء من آلات مثقب البطاقات الذي يفتح الثقب في البطاقة.

### punch position

[م ١ م] مواضع الثقيب. موضع الصف في بطاقة ذات أعمدة. ففي بطاقة ذات ثمانين عموداً مثلاً، يُشار إلى الصفوف بالأعداد من الصفر إلى التسعة وبـ x و y إلى الصفين الحادي عشر والثاني عشر.

### punch press

[هـ م ك] مكبس تخريم. مكبس قطع. 1- مكبس مكون من إطار تتحرك فيه منزلقات أو كابسات صعوداً وهبوطاً، ومن فرش يثبت عليه حذاء القالب أو اللوح الساند، ومن مصدر قدرة لتحريك المنزلقة. يُسمى أيضاً drop press. 2- أي مكبس ميكانيكي.

### punch radius

[تصميم] نصف قطر السنبك. نصف القطر عند الطرف الأسفل للسنبك، وهو الذي ينحني بواسطة اللوح المعدني عند إجراء عملية السحب.

### punch tape

[م ١ م] شريط مثقب. شريط ورقي أو لدائي تمثل فيه المعطيات بواسطة ثقوب جزئية أو كلية، ويكون فيه عادةً صنف واحد من الثقوب الصغيرة وخمسة صفوف أو سبعة أو ثمانية من الثقوب الأكبر التي تمثل المعطيات. يُسمى أيضاً punched tape.

### punch-tape code

[م ١ م] كود الشريط المثقب. كود يمثل المعطيات في شريط مثقب.

### punch-through

[الكثر] انخراق. انهيار بين المصدر والمجمّع يمكن حدوثه في الترانزستور الرّصليّ ذي المنطقة القاعدية الضيقة جداً عندما تكون فلطية المجمّع عالية جداً، وذلك عندما تمتد طبقة شحنة الحيز عبر منطقة القاعدة بأكملها.

### punctate

[حي] أرقط. منقط. مليّ بنقاط صغيرة.

### punctuation bit

[م ١ م] بّنة الفصل. رقم ثنائيّ يبيّن بداية أو نهاية سجلّ متغيّر الطول.

### punctum remotum

انظر far point.

### puncture

[تقن] يثقب. يخرق. يخرم. يخرز. يخز.

[كهر] خرّق. تفريغ كهربائي يحدث عبر العازل ويؤدي إلى ارتفاع مفاجئ وكبير في التيار، وذلك نتيجة الاختراق الكامل تحت تأثير الجهد الكهرسكوني.

### puncture voltage

[كهر] فلطية الخرق. الفلطية التي يظهر عندها الخرق الكهربائي في عينة الاختبار.

### punt

[عمر بحر] قارب مُسطح. 1- مركب متين البناء مستطيل الشكل يستخدمه السّمال في دهبان أو تنظيف أو إصلاح الأجزاء العلوية من السفينة عندما تكون في مرفأ آمن. 2- مركب مرتع الطرفين يُستخدم في الأنهار الضحلة والبحيرات ويُدفع عادةً بقضبان قائمة.

### pupa

[لا فقار] خادرة. عذراء. الشكل البيئي الساكن الذي تتخذه حشرة تعاني تحولاً شكلياً كاملاً، يتبع المرحلة اليرقية ويسبق مرحلة البلوغ، ويكون مغلفاً بغشيرة قاسية أو شرقة.

### pupate

[لا فقار] تُخدر. 1- تتحوّل إلى عذراء (خادرة). 2- تمرّ عبر مرحلة العذرية.

### pupil

[تشر] بؤبؤ. الفتحة القابلة للتقلص في القرنية في عيون الفقاريات.

### pupillary reflex

[اعضا] منعكس بؤبؤي. 1- انقباض البؤبؤ استجابةً لإثارة الشبكية بالضوء. يُسمى أيضاً Whytt's reflex. 2- انقباض البؤبؤ خلال التكيف مع الرؤية القريبة، واتساعه للرؤية البعيدة. 3- انقباض البؤبؤ عند محاولة إغلاق العين. يُسمى أيضاً Westphal-Pilcz reflex. Westphal's pupillary reflex.

### Pupin coil

انظر loading coil.

### Pupipara

[لا فقار] فئة ولودات العذاري. فئة من الحشرات ثنائية الأجنحة حلقيات الذرز، من مجموعة حاملات القسائم، تلد الصغار سروراً ناضجة وجاهزة لتصبح عذراء (خادرة).

### pup jack

انظر tip jack.

### Puppis

[فلك] الكوئل. كوكبة جنوبية صعودها المستقيم 8 ساعات، وميلها 40° جنوباً. تُسمى أيضاً Stern.

### Purbeckian

[جيو] البوربيكي. مرحلة من الزمن الجيولوجي في بريطانيا تكافئ أعلى مستويات الجوراسي (فوق البونوني وتحت الطباشيري).

### pure coal

انظر vitrain.

### pure culture

[حي] ذرّع نقّي. زرع يحتوي على خلايا من نوع واحد، وكلّها أنسال خلية وحيدة.

**pure forest**

[غاب] غابة نقية. غابة يكون نوع واحد فيها 80% أو أكثر من مجموع الأشجار.

**pure geometry**

[ر] هندسة بحثية. دراسة هندسية من حيث موضوعاتها ومُستلماتها، وليس من حيث ماهية أشیائها.

**pure imaginary number**

[ر] عدد تخيلي بحث. العدد العقدي  $z = x + iy$  عندما يكون  $x = 0$ .

**pure mathematics**

[ر] رياضيات بحثية. الدراسة الذاتية للبنى الرياضية دون أي انتباه إلى فائدة نتائجها للأغراض التطبيقية.

**pure projective geometry**

[ر] هندسة إسقاطية بحثية. الدراسة، بواسطة الموضوعات، للأنظمة الهندسية التي تبدي لا تغيّراً بالنسبة إلى مفهوم الإسقاط.

**pure research**

انظر basic research.

**pure tone**

انظر simple tone.

**pure Trojan group**

[فلك] مجموعة طروادية صرّف. مجموعة الكواكب الطروادية التي تقع قرب نقطة لاغرانج Lagrange على 60° خلف المشتري. تُسمى أيضاً Patroclus group.

**purga**

[رصد] بُورغا. عاصفة ثلجية. عاصفة عنيفة تشبه العاصفة الثلجية وعاصفة البوران، وهي تنور في مناطق التندرا شمال سيبيريا في الشتاء.

**purge date**

[م ا م] تاريخ الحذف. التاريخ الذي تُهمل بعده المعطيات، ويمكن بعدئذ استخدام منطقة الحزن في معطيات أخرى.

**purge meter interlock**

[هـ مك] واشجة قياس التطهير. مقياس للإبقاء على تدفق الهواء خلال فرن غلاية عند منسوب معين لفترة زمنية محددة، وهي تضمن الوصول إلى نسبة الهواء والوقود الملائمة قبل الإشعال.

**purging**

[تقن] تنظيف. تطهير. عملية أو أسلوب للتنظيف أو التطهير.

[طب] إسهال. حالة تنوّط سريع ومستمر للأعضاء.

**purify**

[هـ] يُنقى. يُزيل المكونات غير المرغوب فيها من مادة.

**purine**

[كيم حي] بورين\*. مركّب حلقي متغاير يحتوي على حلقات إيميدazol وبيريميدين ملتجة. والأدينين والغوانين هما المكونان البورينان

للحموض النووية والأنزيمات التيمية.

**purity**

[بصر] نقاوة. درجة نقاوة أحد الألوان الأولية وعدم امتزاجه باللونين الأولين الآخرين.

[كيم] نقاء. حالة المركّب الكيميائي عندما لا تُكشف فيه أي شوائب بأية طريقة تجريبية، ولا يمكن عملياً الوصول إلى حالة النقاء المطلق.

**purity coil**

[الكتر] ملفّ النقاوة. ملف يرتكّب على عنق صمام الصورة الملونة، ويُستخدم في إنتاج المجال المغنطيسي اللازم لضبط نقاوة اللون. يُضبط التيار المستمر في الملف حتى تصبح قيمته كافية لجعل المجال المغنطيسي قادراً على توجيه الحزم الإلكترونية الثلاث الفردية بحيث لا يصطدم كل منها إلا بالنقاط الفُسُورية ذات اللون المخصّص لها.

**purity control**

[الكتر] ضابطُ النقاوة. مقياس كمون أو مقاوم متغيّر يُستعمل لضبط التيار المستمر في ملفّ النقاوة.

**purity magnet**

[الكتر] مغنطيسُ النقاوة. ترتيباً قابلاً للضبط تتألف من مغنطيس أو أكثر يُستخدم بدلاً من ملفّ النقاوة في المستقبِل التلفزيوني الملون.

**purity of state**

[مك احصا] نقاء الحالة. خاصية نظام في حالة كمومية معينة محددة دون احتمالات وجوده في إحدى الحالات الكمومية المتعددة.

**Purkinje cell**

[نح] خلية بُوركينج. إحدى خلايا قشرة المُخخ ذات الأجسام الكبيرة القارورية الشكل والمكوّنة لطبقة خلوية مفردة بين الطبقتين الحبيبية والجُزئية.

**Purkinje effect**

[اعضا] مفعول بُوركينج. مفعول يقول: عندما ينخفض مستوى الاضاءة يبطو كافٍ ليتيح تكيف العين، يُقلّ الاحساس الناتج من الحائثات ذوات الموجات الأطول (الأحمر والبرتقالي) بصورة أسرع من الاحساس الناتج من الحائثات ذوات الموجات الأقصر (الأزرق والبنفسجي). يُكتب أيضاً Parkinje effect.

**Purkinje fibers**

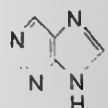
[نح] ألياف بُوركينج. ألياف عضلية قلبية مُحَوّرة تؤلّف القسم النهائي من الجهاز الناقل في القلب.

**purlin**

[مبان] مَدَادَة. كَمَرَة سَقْف أفقية عمودية على الجملونات أو الروافد، وهي التي تحمل مواد تغطية السقف أو الروافد المشتركة.

**puromycin**

[حي دق] بورومييسين.  $C_{22}H_{29}O_4N_7$ . مُضادٌ حيوي واسع المفعول بلّوري وعديم اللون ناتج من سلالة *Streptomyces*.

**بورين****PURINE**

الصيغة البنوية للبورين.

purple bacteria

[حي دق] جراثيم أرجوانية. أحد جراثيم التخليق الضوئي المتنوعة التي تحتوي على اليخضور الجرثومي والتي تتميز بأصباغها الأرجوانية أو البنية المائلة إلى الحمرة.

purple blende

انظر kermesite.

purple blotch

[مرض نبت] لطاخ أرجواني. مرض فطري في البصل والثوم والقفلوط يسببه *Alternaria porri* ويتميز بكلف صغير أبيض يتحول إلى لطخ أرجوانية كبيرة.

purple boundary

[بصر] الحد الأرجواني. خط مستقيم يعزل طرفي المحل الهندسي الطيني على مخطط اللونية.

purple lakes

[مواد] لك أرجواني. صباغ أرجواني. نوع من اللك (الخضاب) يُستخدم في حبر الطباعة. يُستخلص من توليف مركبات مثل حمض B هيدروكسي النفتيك و 2- ديازو النفتامين 1- السلفونيك.

purple light

[فجيو] ضوء أرجواني. الوهج الأرجواني الباهت الذي يلاحظ في الأيام الصافية والمشرقة فوق مناطق واسعة من السماء الغربية بعد غروب الشمس، وفي السماء الشرقية قبل شروقها.

purple nonsulfur bacteria

[حي دق] جراثيم أرجوانية لا كبريتية. أحد الجراثيم الأرجوانية المتنوعة التي تقوم بالتخليق الضوئي، وخاصة أعضاء الفصيلة الحمراء اللاكبريتية التي تستعمل المركبات العضوية المانحة للهيدروجين.

purple of Cassius

انظر gold tin purple.

purple plague

[الكثر] صدأ أرجواني. مركب ناتج من التلامس الوثيق بين الذهب والألمنيوم، يظهر في أداة السليكون المستوية وفي الدارات المتكاملة التي تُستخدم فيها وصل ذهبية مربوطة بتلامسات رقيقة من الألمنيوم، ويؤدي إلى تدهور خطير في عول الأدوات شبه الناقلة.

purple salt

انظر potassium permanganate.

purple sulfur bacteria

[حي دق] جراثيم كبريتية أرجوانية. أحد جراثيم التخليق الضوئي اللاهوائية الأرجوانية، لا سيما التي تنتمي إلى فصيلة الكبريتيات الحمراء، تستعمل  $H_2S$  ومركبات كبريتية غير عضوية أخرى مصدراً للهيدروجين، أما مصدر الكربون فيمكن أن يكون أحادي أكسيد الكربون نفسه.

purple-top

[مرض نبت] مرض القمة الأرجوانية. مرض فيروسي في

نباتات البطاطا يتميز بتغير لون رؤوس الفوارع إلى الأرجواني والشحوب، وبانتفاخ البراعم الإبطية، والذبول الشديد.

purpura

[طب] فرفرية. نزف تلقائي داخل الأنسجة، كالمفاصل والجلد وسطوح الأغشية المخاطية.

purpurin

[كيم عضو] بربورين.  $C_{14}H_8O$ . مركب يتبلور على شكل إبر برتقالية طويلة من المحاليل الكحولية الممددة. يستعمل في صنع الأصباغ كما يستعمل كاشفاً للبور. يُسمى أيضاً natural red 1,2,4-trihydroxyanthraquinone.

purpurin red

انظر anthrapurpurin.

purpurite

[معدن] بربوريت.  $(Mn,Fe)PO_4$ . معدن أحمر غامق أو أرجواني مكون من فسفات المنغنيز والحديد. وهو متشاكل مع الهيرزويت.

purpurogallin

[كيم عضو] بربوروغالين\*.  $C_{11}H_8O_5$ . مركب يتلوري أحمر، وهو أغليكون العديد من الغلوكونيدات الناتجة من جوزة القنص. يتفكك بين 274° و 275° م. وهو ذواب في الكحول المغلي والميثانول والأستون. يستعمل مضاداً للأكسدة، أو لتأخير تلوث الفلزات في محروقات الفحم الهيدروجينية، أو في المزلقات.

purse seine

[هـ] شبكة احتوائية. شبكة يمكن إسقاطها من قاربين لتطويق سرب الأسماك، ثم تُلْمَم عند القاع وتُرفع، فتُصَلِّك بالسمك.

purse seiners

[عمر بحر] مراكب الصيد بالشباك.

purulent

[طب] قيحي. صديدي. مكون من القيح، أو يحتوي عليه، أو يشكله.

purupuru

انظر pinta.

pus

[طب] قيح. صديد. مائع لزج قشدي لونه أصفر شاحب أو أخضر مائل إلى الصفرة، ينتجته نخر التسييل في النضاحة الغنية بالعدلات.

push-bar conveyor

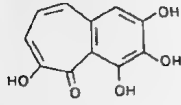
[هـ مك] ناقلة بقضبان دوارة. نوع من الناقلات السليسية، توصّل فيه ممّا سلسلتان متواصلتان على مسافات معينة بواسطة قضبان دوارة مستعرضة تدفع الجمل على طول مستقرّ (فرش) أو مجرى ثابت في الناقلة.

push bench

[هـ مك] منصّة دفع. آلة تستعمل لسحب الأنابيب ذات الجدران

بربوروغالين

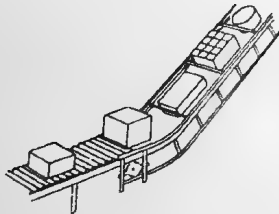
PURPUROGALLIN



الصيغة البنوية.

ناقلة بقضبان دوارة

PUSH-BAR CONVEYOR



ناقلة ذات قضبان دافعة، وهي نوع أساسي من الناقلات المُسَلَّة.

المتوسطة الشخانة بتكوين استدقاق قذحي في لوح معدني، وتسلط الضغط على القاع الداخلي للقدح لدفعه خلال قالب السحب.

#### push-button dialing

[الكر] نَظْمُ بَكْبِسِ الْأَزْرَارِ\*. نظم رقم بكبس أزرار موجودة في جهاز الهاتف بدلاً من إدارة قرص دائري. يُحْتَكَمُ كل زر منضبط هزاً ترازستورياً على العمل على ترددتين مختلفتين في آن واحد، مولداً زوجاً من النغمات الصوتية يمكن التعرف عليها بواسطة معدات التبديل في المكتب المركزي (أو المَقَسِّم الفرعي الخاص PBX) كأرقام من رقم الهاتف. يُسَمَّى أيضاً tone dialing, touch call.

#### push-button switch

[كهر] قاطع بَكْبِسِ زَرِّ. قاطع رئيسي يعمل بواسطة الكبس بالإصبع على زر.

#### push-button tuner

[الكر] مَوَلِّفُ بَكْبِسِ الْأَزْرَارِ. أداة تولف أوتوماتياً مستقبلاً راديوياً أو أي معدات أخرى على ترددٍ مطلوب عند الزر المخصص لذلك التردد.

#### push-down list

[م ا م] لائحة نزولية. مجموعة مرتبة من فقرات المعطيات، ترتب بحيث تكون الفقرة التالية الانتقاء هي التي خُزِنَتْ أخيراً.

#### push-down storage

[م ا م] خَزْنُ نَزُولِي. خَزْنُ الحاسب الذي توضع فيه كل فقرة جديدة في الموقع الأول، وتُنْقَلُ جميع الفقرات الأخرى موقعاً واحداً إلى الخلف. يُسَمَّى أيضاً cellar, nesting storage, running accumulator.

#### pusher grade

انظر helper grade.

#### pusher tractor

[م منجم] جَرَّارُ دافع. جرّافة تبدل ضغطاً على مؤخرة مكنة الكشط والتحميل، وهي تحفر وتحمل صخوراً غير متماسكة أثناء التعدين المكشوف.

#### push fit

[تصميم] إِزْوَاجٌ دَفْعِي. إزواج انزلاقي يُحْكَمُ يدوياً بين عمود وثقب.

#### pushing

[كهر] دَفْعٌ بتغيير الفلطة. تغيّر في تردد طنين الدارة بسبب تغيّر في الفلطة المسلطة.

#### push nipple

[مك] برشامة. برشامة قصيرة تُستعمل لوصل مقاطع الغلايات المصنوعة من حديد الزهر.

#### push-pull amplifier

[الكر] مَضْخَمٌ دَفْعِي سَحْبِي\*. مضخم متوازن يُستخدم صيماين الكترونيين متشابهين، أو جهازين تضخيم متكافئين يعملان في تضاد طوري.

#### push-pull currents

انظر balanced currents.

#### push-pull electret transducer

[الكر] مَحَوَّلٌ كهريتي دَفْعِي سَحْبِي. محوّل يحتوي على وريقة كهربية محشورة بين مسرتين، ترتب وتعالج بحيث يُسَلِّطَ المبريان قوى متعاكسة على الرق، وتكون القوة الصافية دالة خطية على الفلطة المسلطة.

#### push-pull magnetic amplifier

[الكر] مَضْخَمٌ مغنطيسي دَفْعِي سَحْبِي. تحقيق لمضخم دَفْعِي سَحْبِي بواسطة المضخمات المغنطيسية.

#### push-pull oscillator

[الكر] هَزَازٌ دَفْعِي سَحْبِي. هزاز متوازن يُستخدم صيماين الكترونيين متشابهين أو أدوات تضخيم مكافئة في تضاد طوري.

#### push-pull sound track

[صوت هـ] نَسَبٌ صوتي دَفْعِي سَحْبِي. نسب صوتي يشتمل على تسجيلين مرتبين بحيث يكون التضمين في أحدهما متفاوياً الطور بمقدار 180° مع التضمين في النسب الآخر.

#### push-pull transformer

[الكر] مَحَوِّلٌ دَفْعِي سَحْبِي. محوّل للترددات السّعة يشتمل على لفافة مغرّعة الوسط، ومخصص للإستعمال في مضخم دَفْعِي سَحْبِي.

#### push-pull transistor

[الكر] ترانزستور دَفْعِي سَحْبِي. 1- تحقيق لمضخم دَفْعِي سَحْبِي بواسطة الترانزستورات. 2- دارة دارلنغتون Darlington يكون فيها الترانزستوران اللّازمان للمضخم الدَفْعِي السَحْبِي على ركيزة واحدة.

#### push-pull voltages

انظر balanced voltages.

#### push-push amplifier

[الكر] مَضْخَمٌ دَفْعِي دَفْعِي. مضخم يُستعمل فيه صيماان الكترونيان متشابهان توصّل شبيكاهما بتضاد طوري أو يُوصَّلُ مصعداهما على التوازي مع حمل مشترك. يُستعمل عادة مضاعفاً للتردد لتشديد التوافقيات الشفعية، كما يمكن استعمال الترانزستور فيه بدلاً من الصيما.

#### push rod

[مك] ذِرَاعٌ دَفْعِي. ذراع في محرك احتراق داخلي تشغّلها حذبة لفتح الصيماات وغلقها.

#### push-to-talk circuit

[كهر] دارة بِزْرِ للكلام. دارة ذات اتجاه واحد يتم فيها الانتقال من حالة الاستقبال إلى حالة الإرسال بمجرد الضغط على زر ذي نابض ردي، وترك الزر ليُعِيد الدارة إلى حالة الاستقبال. يوضع هذا النوع من الدارات في الميكروفونات وأجهزة الهاتف، وتُطبّق غالباً في دارات الراديو.

## نَظْمُ بَكْبِسِ الْأَزْرَارِ

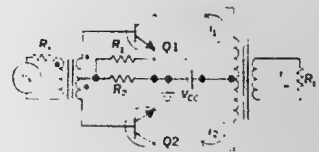
### PUSH-BUTTON DIALING



جهاز هاتف مكثي معد للنظم بكبس الأزرار.

## مضخم دَفْعِي سَحْبِي

### PUSH-PULL AMPLIFIER



مخطط الدارة لترانزستورين  $Q_1$  و  $Q_2$  في ترتيب دَفْعِي - سَحْبِي.  $V_E$  فلطية المنبع،  $R_E$  مقاومة المنبع،  $R_L$  مقاومة الحمل،  $V_{CC}$  فلطية تغذية المُجَمِّع.

push-up

[هـ] قَاعٌ مَسْطَحٌ . كَفَافٌ قَاعٌ مَقَرَّرٌ بَوَعَاءٍ لَدَائِنِيٍّ، يَجْمَلُ سَطْحَ التَّحْمِيلِ مُنْتَظِمًا عَلَى الْحَافَةِ الْخَارِجِيَّةِ، وَيَقِي الرِّعَاءَ مِنَ التَّرَجُّحِ .

push-up list

[م ا م] لَانْحَةِ صُعُودِيَّةٍ . مَجْمُوعَةٌ مُرْتَبَةٌ مِنْ فُقَرَاتِ الْمَعْطِيَّاتِ، تَرْتَبُ بِحَيْثُ تَكُونُ الْفُقْرَةُ التَّالِيَةُ الْإِنْتِخَاءَ هِيَ الَّتِي خُزِّنَتْ أَوَّلًا .

push welding

[فلز] لِحَامٌ بِالْوَكْزِ . لِحَامٌ تُقَطِّي أَوْ لِحَامٌ يَرُوزُ تُسَلِّطُ فِيهِ الْقُوَّةُ يَدَوِيًّا بِوَسْطَةِ مَسْرَى وَاحِدٍ، وَتَأْخُذُ الشُّغْلَةَ مَكَانَ الْمَسْرَى الْآخَرِ . يُسَمَّى أَيْضًا poke welding .

pustule

[طب] بَثْرَةٌ . نَقْطَةٌ . انْتِفَاحٌ جِلْدِيٌّ صَغِيرٌ وَمَحْدَدٌ، يَمْتَلِئُ بِالنَّجَسِ .  
[مرض نبت] بَثْرَةٌ . عَلَامَةٌ تُشَبِّهُ النَّقْطَةَ تُظْهَرُ عَلَى الْوَرَقَةِ، مَرْدُّهَا إِلَى انْقِطَاعِ النَّسْجِ السَّطْحِيَّةِ الَّتِي تَغْطِي الْكُتْلَ الْبَوَغِيَّةَ لِلطُّفْلِيِّ الْفُطْرِيِّ .

Pustulosa

[حفر] رُتِيَّةٌ الْبَثْرِيَّاتِ . رُتِيَّةٌ مُنْقَرِضَةٌ مِنْ شَوَكِيَّاتِ الْجِلْدِ فِي رُتْبَةِ ظَاهِرَاتِ الطُّوقِ وَجُدَتْ فِي الْحَقَبِ الْبَالِيُوزِيِّ .

pusule

[لا فقار] فَجْوَةٌ . فَجْوَةٌ مَلِيئَةٌ بِالسَّائِلِ غَيْرِ مُنْقَلَصَةٍ، تُفْرَغُ بِوَسْطَةِ قَنَاةٍ تَوْجِدُ فِي السُّوْطِيَّاتِ الدَّوَّارَةِ .

putlog

[هـ مدن] دِعَامَةٌ السَّقَالَةِ . قِطْعَةٌ دَعْمٌ أَفْقِيَّةٌ فِي سِقَالَةٍ أَوْ أَعْمَالٍ قَوِيَّةِ الْبِنَاءِ، تَرْتَكِزُ عَلَيْهَا الْقِطْعُ الْبُطْنِيَّةُ الَّتِي تَقُومُ عَلَى التَّرَقَّاتِ .

putrefaction

[كيم حي] فَسَادٌ . انْحِلَالٌ . تَفْسُخٌ . تَفْكَكُ الْمَادَّةِ الْمُفْضِيَّةِ، وَخَاصَّةً الْهَدْمُ الْأَهْوَائِيُّ لِلْبَرْوَتِيَّاتِ بِالْجَرَاثِمِ، وَيَنْتِجُ مِنْهُ مَرْكَبَاتُ ذَاتِ رَائِحَةٍ كَرِيهَةٍ .

putty

[مواد] مَعْجُونٌ . إِسْمُنْتُ عَجِينِي الْقِرَامِ، يُصْنَعُ مِنْ مَسْحُوقِ الطِّبَاشِيرِ النَّقِيِّ وَزَيْتِ بَذْرِ الْكُتَّانِ الْمَغْلِيِّ . يُسْتَعْمَلُ فِي تَثْبِيثِ الزَّجَاجِ فِي إِطَارِهِ، وَفِي سَدِّ الشَّدُوحِ وَالصَّدُوعِ فِي أَعْمَالِ الْخَشَبِ .

putty knife

[تصميم] سَكْبِنُ الْمَعْجُونِ . سَكِينٌ ذَاتُ نَصْلٍ عَرِيضٍ مَرْنٍ، تُسْتَخْدَمُ فِي وَضْعِ الْمَعْجُونِ وَتَسْوِيَتِهِ .

putty oil

[مواد] زَيْتُ تَزْلِيْقِ الْمَعْجُونِ . زَيْتُ النَّفْطِ الَّذِي يُضَافُ إِلَى الْمَعْجُونِ فَيُطْرَبُ وَيَحَافِظُ عَلَيْهِ رَخْوًا بَعْدَ جَفَافِ زَيْتِ بَذْرِ الْكُتَّانِ .

PVA

انظر polyvinyl acetate, polyvinyl alcohol .

PVAc

انظر polyvinyl acetate .

PVC

انظر polyvinyl chloride .

PVDC

انظر polyvinyl dichloride .

PVI

انظر polyvinyl isobutyl ether .

PVM

انظر polyvinyl methyl ether .

PVP

انظر polyvinyl pyrrolidone .

pW

انظر picowatt .

P wave

انظر compressional wave .

PWI

انظر proximity warning indicator .

PWR

انظر pressurized water reactor .

pwt

انظر pennyweight .

pyarthrosis

[طب] تَقْيَحٌ مَفْصِلٍ . مَفْصِلٌ قَائِحٌ . تَقْيَحٌ يَصِيبُ مَفْصَلًا .

pyncnidiospore

[فطر] بُوَيْغٌ قَارُورِيٌّ . بُوَيْغٌ بِكْنِيْدِيٍّ . غُبَيْرَةٌ يُنْتِجُهَا التَّجْوِيفُ الْبَكْنِيْدِي .

pyncnidium

[فطر] ثَمَرٌ بُوَيْغِيٌّ قَارُورِيٌّ . تَجْوِيفٌ يَحْمِلُ الْأَبْوَاغَ الْبَكْنِيْدِيَّةَ فِي بَعْضِ الْفُطْرِيَّاتِ .

pynciospore

[فطر] بُوَيْغٌ قَارُورِيٌّ . بُوَيْغٌ بِكْنِيْدِيٍّ . بُوَيْغٌ أَحَادِي الصَّبْغِيَّاتِ فِي الْفُطْرِيَّاتِ الصَّدْنِيَّةِ، يَلْتَحِمُ مَعَ خَيْطِ فُطْرِيٍّ أَحَادِي الصَّبْغِيَّاتِ مِنَ الْجِنْسِ الْمَقَابِلِ لِإِنْتِاجِ أَبْوَاغٍ أُسْيُومِيَّةٍ ثُنَائِيَّةِ النَّوَاةِ .

pyncnium

[فطر] ثَمَرٌ بُوَيْغِيٌّ قَارُورِيٌّ . جِسْمٌ ثَمَرِيٌّ قَارُورِيٌّ الشَّكْلَ فِي الْفُطْرِيَّاتِ الصَّدْنِيَّةِ، تُشَكِّلُ مَبَاشِرَةً تَحْتَ سَطْحِ أَنْجَةِ الْعَائِلِ .

Pycnodontiformes

[حفر] رُتْبَةٌ كَثِيفَاتِ الْأَسْنَانِ\* . رُتْبَةٌ مُنْقَرِضَةٌ مِنَ الْأَسْمَاكِ الْمُتَخَصِّصَةِ، تَمِيزُ بِانْضِعَاطٍ جَانِبِيٍّ وَجِسْمٍ قُرْصِيٍّ الشَّكْلِ، وَزَعْنَفَتَيْنِ ظَهْرِيَّةٍ وَشَرَجِيَّةٍ طَوِيلَتَيْنِ، وَذَيْلٍ شَدِيدِ التَّمَائُلِ .

Pycnogonida

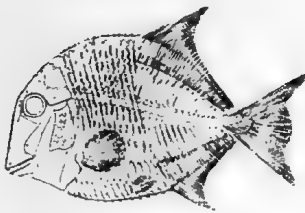
[لا فقار] شُعْبَةٌ عَنَاكِبِ الْبَحْرِ\* . شُعْبَةٌ مِنْ مَفْصِلِيَّاتِ الْأَرْجُلِ الْبَحْرِيَّةِ، جِسْمُهَا مُخْتَزِلٌ إِلَى سُلْسَلَةٍ مِنَ الشُّدَفِ الْأَسْطُوَانِيَّةِ الْجَذَعِ تَحْمِلُ اللُّوَاهِقَ .

Pycnogonidae

[لا فقار] فَصِيلَةٌ عَنَاكِبِ الْبَحْرِ . فَصِيلَةٌ مِنْ شُعْبَةِ عَنَاكِبِ

رتبة كثيفات الاسنان

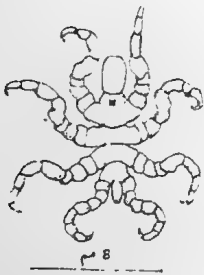
PYCNODONTIFORMES



نوع من *Coelodus costae* Heckel، نوع من كثيفات الاسنان العائد للكرباسي الأسفل في إيطاليا. يصل طوله إلى أربعة أنشات (10 سنتيمترات).

شعبية عناكب البحر

PYCNOGONIDA



نوع *Pycnogonum stearnsi*، من عناكب البحر الشائعة على ساحل المحيط الهادي.

البحر، مجردة من الملاقط الأساسية واللوامس، ويتراوح عدد حاملات البيوض المتفصلة في الذكر فقط بين 6 و 9.

#### pycnometer

[هـ] مقياس الكثافة. مقياس الثقل النوعي. وعاء ذو حجم معروف بدقة، يُستخدم في تعيين كثافة السائل بملئه بالسائل ثم بوزنه. تُكتب أيضاً pycnometer.

#### pycnometry

[فز] قياس الكثافة. تعيين كثافة السائل بوزنه في وعاء (مقياس الكثافة) ذي حجم معروف.

#### pyelitis

[طب] إلتهاب حوض الكلية.

#### pyelolithotomy

[طب] إستخراج حصاة كلوية. إستئصال حصاة كلوية أثناء شق الحوض الكلوي.

#### pyelonephritis

[طب] إلتهاب الكلية وحوضها. الحدث المرضي الناتج من تأثيرات عدوى النسيج الحشوي والحوض الكلوي. يُسمى أيضاً interstitial nephritis.

#### pyemia

[طب] تقبّح الدم. حمى صديدية. حالة مرضية تعود الى وجود عضويات دقيقة مقبّحة في الدم، وتكون خراج ساد أو منتقل حيشما توجد هذه العضويات.

#### Pygasteridae

[حفر] فصيلة النجميات العجزية. الفصيلة الوحيدة المنتمية الى رتبة النجميات العجزية المنقرضة.

#### Pygasteroidea

[حفر] رتبة النجميات العجزية. رتبة من شوكيات الجلد المنقرضة في فوق رتبة التاجيات، تتميز بأربع فتح تناسلية، ودريئات غير مستنة، وصفائح قنابية بسيطة.

#### pygidium

[لا فقار] ذئيل. عجز. 1- غمد ذيلي للبطن لدى بعض مفصليات الأرجل. 2- الشدة الجسمية الانتهازية في عدد من اللافقاريات.

#### Pygopodidae

[فقار] فصيلة السلبيات. العظايا العريضة الأقدام، وهي فصيلة من رتبة العظائيات.

#### pyknometer

انظر pycnometer.

#### pyknosis

[مرض] تغلظ. تماثر المكونات الصيفية في النواة وتقلصها.

#### pylephlebitis

[طب] إلتهاب الوريد البابي.

#### pylome

[لا فقار] خرّم. فتحة لانبثاق الأرجل الزائفة، وتلقّي الغذاء في بعض أنواع اللحميات.

#### pylon

[هـ فضا] برج. أداة معلقة من الخارج تُركب تحت جناح الطائرة أو تحت جسمها. وقد صممت من النواحي التحريكية الهوائية للانجاء مع شكل الطائرة بحيث تكون المقاومة الناشئة عنها ضعيفة التأثير. وقد يحتوي البرج على وسائل تثبيت لاحتواء خزانات الوقود أو قنابل أو صواريخ، أو سائف (طورييدات) أو محركات صاروخية، أو ما شابهها.

[هـ ن] برج. عمود. 1- بناء ضخم مثل هرم مقطوع، يوجد على جانبي مدخل. 2- برج يحمل سلكاً فوق باع طويل. 3- برج أو منشأ لإرشاد الطائرات.

#### pyloric caecum

[فقار] أعور بوابي. أحد الجيوب الأنبوبية التي تفتح من الطرف البوابي للمعدة على القناة الغذائية لدى معظم الأسماك.

[لا فقار] ردب بوابي. 1- إحدى الجيوب الأنبوبية التي تفتح في بطن الحشرات. 2- أحد الانابيب الشفعية ذو الردب القدي الجاني في كل شعاع لدى نجم البحر.

#### pyloric sphincter

[تشر] مقصرة بوابية. الحلقة الغليظة المكوّنة من عضلة دائرية ملء عند الطرف السفلي من القناة البوابية المعدية.

#### pyloric stenosis

[طب] ضيق البواب. إندداد فتحة المعدة البوابية بسبب تضخم المقصرة البوابية.

#### pylorospasm

[طب] تشنج البواب.

#### pylorus

[تشر] بواب. فتحة المعدة التي تؤدي الى الأمعاء الدقيقة.

#### pyobacillosis

[بيطر] داء العصيات الصديدي. مرض جرثومي يصيب الغنم والخنازير، وبصورة أندر الأنعام. تسببه جرثومة *Corynebacterium pyogenes*، ويتميز عادة بتكون خراجات، غير أنه يأخذ شكل ذات الرئة الصديدي في الأغنام.

#### pyocyanin

[حي دق] بيوسيانين.  $C_{11}H_{10}N_2O$ . مادة مضادة حيوية تشكل بلورات زرقاء، وتنتج من *Pseudomonas aeruginosa*. وهي فعالة ضد العديد من الجراثيم والفطريات.

#### pyoderma

[طب] جلد متقبح. تقبّح الجلد. أية إصابة أو إصابات جلدية تُنتج قرحاً. يقال عند الإشارة الى فئات الدمل أو التفطت أو حتى الجترات.

#### pyogenesis

[طب] تقبّح. تكوين الصديد. تكوين القبح.



**pyonephritis**

[طب] إتهاب كُلوِي صديدي. التهاب فُئحي يصيب الكلية.

**pyonephrosis**

[طب] كُلاء صديدي. تبدل النسيج الكُلوِي الى خُرَاجات.

**pyorrhea**

[طب] نجيج. تَفَيُّح اللثة. تغريغ فُئحي.

**pyracarbolid**

[كيم عضو] بيراكربوليد.  $C_{13}H_{11}NO_2$ . جسم صلب رمادي ينصهر بين  $106^\circ$  و  $107^\circ$  م. يُستعمل ميّداً للفُطَر لدى معالجة البذور والأوراق ومكافحة أمراض الحبوب ونباتات الزينة والقهرة والشاي والخضر والقططن. يسمى أيضاً 2-methyl-5, 6-dihydro-4H-pyran-3-carboxylic acid anilide.

**Pyralidae**

[لا فقار] فصيلة الناريّات. مرادف للمصطلح Pyralididae.

**Pyralididae**

[لا فقار] فصيلة الناريّات. فصيلة كبيرة من العُث من فوق فصيلة الناريّات حَرَشَفِيّات الأجنحة. لوايسها الشفوية على درجة مرموقة من التشكّل، وأرجلها عادةً طويلة نحيلة.

**Pyralidinae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الناريّات. فَصِيلَةٌ من فصيلة الناريّات.

**Pyralidoidea**

[لا فقار] فوق فَصِيلَةُ الناريّات. فوق فصيلة من حَرَشَفِيّات الأجنحة، تنتمي الى متباينات التعصيب، وتتضمن عُثاً ذا أرجل طويلة وأجسام نحيلة، ولوايسها الفكّية على درجة مرموقة من التشكّل.

**pyramid**

[بلور] هَرَم. بلورة مفتوحة ذات ثلاثة أوجه أو أربعة أو ستة أو ثمانية، أو اثنا عشر وجهاً غير متوازية، تلتقي في نقطة واحدة.

[ر] هَرَم. مجسم أحدُ وجوهه مضلع بينما جميع وجوهه الأخرى مثلثة.

**pyramidal area**

انظر motor area.

**pyramidal horn**

[هـ] بوق هَرَمِيّ. بوق تُشكّل جوانبه هرمًا.

**pyramidal iceberg**

انظر pinnacled iceberg.

**pyramidal surface**

[ر] سطح هَرَمِيّ. سطح يولّده مستقيم مارّ بنقطة ثابتة، ويتحرك على طول خطٍ منكسر واقع في مستوٍ لا يحوي تلك النقطة.

**pyramidal system**

[نشر] الجهاز الهَرَمِيّ. المسالك القشريّة الشوكية والقشرية السبائية.

**Pyramidellidae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الهَرَمِيّات. فَصِيلَةٌ من الرِغَوِيّات مَعِدِيّات

الأرجل، من رتبة مستورات الخياشيم، غطاؤها موجود عادة.

**pyramid of numbers**

[بيئة] هَرَمُ الأعداد. المفهوم القائل بأن العضوية التي تشكّل قاعدة السلسلة الغذائية تكون وافرّة عددياً، بينما يُقلّ على التوالي تمثيل الأعضاء المتعاقبة في هذه السلسلة. يُستخدم هذا المفهوم علاقة التغذية أساساً للتحليل الكمي للنظام البيئي.

**pyranometer**

[هـ] مقياس الاشعاع السّماوي. جهاز يُستخدم في قياس الشدّة المجمعة للإشعاع الوارد مباشرة من الشمس، وللإشعاع السّماوي المنتشر. يقارن التسخين الناتج من الاشعاع على شرائح معدنية مُنَوّدة بالتسخين الناتج من التيار الكهربائي. يُسمّى أيضاً solarimeter.

**pyrargyrite**

[معدن] بيرارجيريت\*.  $Ag_3SbS_3$ . معدن يتفاوت لونه بين الأحمر الباقوتي الغامق والأسود. يتبلور في النظام السّداسي ويوجد بشكل مُصنّعت أو بشكل حَبّات مبعثرة، وله بريق ماسي. قساوته حسب سلم موس 2.5 وكتافته 5.85. وهو خامّ هامّ للفضّة. يُسمّى أيضاً dark-red silver ore, dark ruby silver.

**Pyraustinae**

[لا فقار] فَصِيلَةُ الفَرّاش الناريّ. فَصِيلَةٌ كبيرة من الناريّات، تحوي عُثاً كبيراً نسبياً ذا أهمية اقتصادية.

**pyrazinamide**

[ميدل] بيرازين أميد\*.  $C_4H_3N_3O$ . مركّب بلّوري ينصهر بين المجموعتين الصباغيتين  $C=C=N=N$  = التاترازين، ويستعمل بصبغ الحرير والصوف.

**pyrazine carboxylamide**

انظر pyrazinamide.

**pyrazinoic acid amide**

انظر pyrazinamide.

**pyrazolone dye**

[كيم عضو] صباغ البيرازولون. صباغ حنّفيّ يحتوي على المجموعتين الصباغيتين  $C=C=N=N$  و  $C=C=N=N$  = التاترازين، ويستعمل بصبغ الحرير والصوف.

**pyrazon**

[كيم عضو] بيرازون.  $C_{10}H_8ClN_3O$ . صلب أسمر ينصهر بين  $185^\circ$  و  $195^\circ$  م، يستعمل ميّداً للأعشاب الضارة - قبل بزوغها وبعده - في قصب السكر والشمندر الأحمر والشمندر العلفي. يُسمّى أيضاً 5-amino-4-chloro-2-phenyl-3 (2H)-pyridazinone.

**pyrazophos**

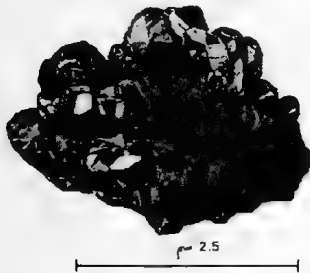
انظر 2-(O,O-diethyl thionophosphoryl)- 5-methyl- 6-carbethoxy-pyrazolo-(1,5a) pyrimidine.

**pyrenoid**

[نبت] جُسَم نُورِيّ. جسم غير ملوّن موجود داخل حامل اللون في بعض الطحالب، وهو مَرَكَزٌ لتشكيل النّشاء وادّخاره.

بيرارجيريت

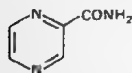
PYRARGYRITE



بلورات بيرارجيريت.

بيرازين أميد

PYRAZINAMIDE



الصيغة البنوية.

## Pyrenolichenes

[نبت] رُبَّة الأَشْنِيَّات النَّوَوِيَّة. مرادف للمصطلح  
. Pyrenulales

## Pyrenulaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الأَشْنِيَّات النَّوَوِيَّة. فصيلة من رتبة الأشنيات النووية، جميع أنواعها قشرية، وتنتشر غالبًا على قُلُف الأشجار في المناطق المدارية.

## Pyrenulales

[نبت] رتبة الأَشْنِيَّات النَّوَوِيَّة. رتبة في صف الأشنيات الزقية تضم فقط الأشنيات التي تتميز بحاملات الزقاق، وتحتوي على شعيرات عقيمة حقيقية وزقاق أحادي الغلاف.

## pyrethrum

[مواد] بَيْرُثْرُم. مادة سامة تُستخلص على شكل مسحوق زهر النبات المجفف الذي يحمل الاسم نفسه، يُستعمل مبيدًا للحشرات بعد خلطه بمادة ناعية.

## pyrexia

[طب] حُمَّى. سُخُونَة. ارتفاع الحرارة فوق الدرجة الطبيعية.

## pyrgeometer

[هـ] مقياسُ الإشعاع الأرضي. جهاز لقياس الاشعاع الصادر من سطح الأرض نحو الفضاء.

## Pyrgotidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ البرجيات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حَلَقِيَّات الذَّرَز من الذبَّابيات، من فُوتِيَّة عديمات الجَنَاح.

## pyrheliometer

[هـ] مقياس الإشعاع الشمسي. جهاز لقياس الشدة الإجمالية للإشعاع الشمسي المباشر المستقبل على الأرض.

## pyridine

[كيم عضو] بيريدين.  $C_5H_5N$ . قاعدة عضوية هي عبارة عن سائل أصفر سام قابل للاحتراق وله رائحة نفاذة وطعم مُحرق. وهو ذواب في الماء والكحول والإيثير والبترين والزيوت الدهنية، يغلي عند  $116^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيدًا للكحول، وفي الدهان والطب وصباغة النسيج، كما يُستعمل مُدَبِّيًا.

## pyridine-4-carboxylic acid

انظر isonicotinic acid.

## 2,3-pyridinedicarboxylic acid

[كيم حي] حَمَض 2،3- بيريدين ثنائي الكربوكسيل.  $C_7H_5NO_4$ . مركب بلوري عديم الرائحة ينصهر عند  $190^\circ\text{C}$ ، وهو ذواب في الماء ويُنَبِّط تركيب الغلوكوز. يُسمى أيضًا quinalinic acid.

## pyridostigmine bromide

[صيدل] بروميد البيرييدوستيغمين.  $C_{11}H_{13}O_2NBr$ . مسحوق بلوري أبيض، ينصهر بين  $154^\circ\text{C}$  و  $157^\circ\text{C}$ . ذواب في الماء والكحول والكلوروفورم. يُستعمل في الطب.

## pyridoxal hydrochloride

انظر pyridoxine hydrochloride.

## pyridoxal phosphate

انظر codecarboxylase.

## pyridoxine hydrochloride

[كيم حي] هيدروكلوريد البيرييدوكسين.  $C_8H_{11}NO_4 \cdot HCl$ . مركب بلوري الشكل يتفكك عند حوالي  $208^\circ\text{C}$ . يستعمل طبيًا في العلاج الفيتاميني. يُسمى أيضًا pyridoxal hydrochloride, vitamin B<sub>6</sub> hydrochloride.

## pyrimidine

[كيم حي] بيرييميدين\*.  $C_4H_4N_2$ . مركب عضوي حَلَقِيّ متغاير يحتوي على ذرتي آزوت في المَوَقَعين 1 و3. ان مشتقاته الموجودة طبيعيًا هي مكونات الحموض النووية والانزيمات التيمية.

## pyrite

[معدن] بيريت\*.  $FeS_2$ . معدن قاس، هش، أصفر نحاسي، له بريق فلزي. يتبلور في النظام المَكَبِّي. تتراوح قساوته حسب سلم موس بين 6 و6.5. وتبلغ كثافته 5.02. يُسمى أيضًا fool's common pyrite, iron pyrite, mundic.

## pyrite roasting

[هـ منجم] تحميصُ البيريت. المعالجة الحرارية لبيريت الحديد (ثاني كبريتيد الحديد  $FeS_2$ ) في وجود الهواء، وذلك لإنتاج ملبد أكسيد الحديد (الذي يستعمل في مصانع الفولاذ)، وكذلك لإنتاج عنصر الكبريت.

## pyritization

[جيو] قَبِيرَت. عملية تغير حراري مائي شائعة يتم فيها إدخال معدن البيريت أو إحلاله محل غيره.

## pyritobitumen

[جيو] حَمَر بيريتي. مادة هيدروكربونية فاتمة اللون، صلبة نوعًا ما غير طيارة مختلطة غالبًا بمواد معدنية، تنفكك بالتسخين مُنتِجة موادًا حَمَرِيَّة. يُسمى أيضًا pyrobitumen.

## pyritohedron

[بلور] اثنا عشري الأوجه المنتظم. بلورة اثنا عشرية السطوح لها اثنا عشر وجهًا خماسيًا غير منتظم. وهي مميزة للبيريت (ثاني كبريتيد الحديد). يُسمى أيضًا pentagonal dodecahedron, pyritoid, regular dodecahedron.

## pyritoid

انظر pyritohedron.

## pyro-

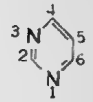
[كيم] بيرو. ناري. حراري. بادئة أو لاحقة كيميائية تُلحق بالمركبات المُشكَّلة بالحرارة، مثل حَمَض الفسفوريك الناري، وهو حمض لا عضوي يتشكل بفقدان جُزئي ماء من جزيئين من حمض أورثو.

## pyroaurite

[معدن] بيروأوريت.  $Mg_6Fe_3(OH)_{16}CO_34H_2O$ .

## بيرييميدين

## PYRIMIDINE



الصيغة البنوية للبيرييميدين.

## بيريت

## PYRITE



بلورة بيريت من ريو مارينو، اليا، إيطاليا.

معدين مُعَيَّنِي الأوجه شبه بالذهب أو مائل إلى البني. مُكوّن من كربونات الحديد والمغنيزيوم القاعدية المائية.

#### pyrobelonite

[معدين] بيروبلونيت.  $PbMn(VO_3)(OH)$ . معدن يتفاوت لونه بين الأحمر الناري والأحمر اللامع القاتم، يتكوّن من فنادانات المنغنيز والرصاص القاعدية. يوجد على شكل إبر بلورية.

#### pyrobitumen

انظر pyrobitumen.

#### pyroborate

انظر borax.

#### pyrocarbonic acid diethyl ester

انظر diethyl pyrocarbonate.

#### pyrocatechol

[كيم عضو] كاتيكول ناري.  $C_6H_4(OH)_2$ . يُلَوَّرَات عديمة اللون تنصهر عند  $104^\circ\text{C}$ . يُستعمل مبيدًا للفطر في البطاطا أثناء تخزينها. يُسمى أيضًا  $O$ -dihydroxybenzene.

#### pyrocatechuic acid

انظر catechol.

#### pyrocellulose

[كيم عضو] سليولوز ناري. سليولوز عالي التَنَرَجَة، يستعمل في صنع المتفجرات. سُمِّي أصلًا في الولايات المتحدة قُطْن البارد (guncotton)، وفي انكلترا كورديت (cordite).

#### pyroceram

[مواد] زجاج مُنَوَّى صَلْد. زجاج مُنَوَّى صلد متين، أبيض كُجْد، له تركيب يُلَوَّرِي غير سامي. يصبح رَخْوًا عند درجة حرارة  $1350^\circ\text{C}$  ( $2460^\circ\text{F}$ )، ومقاومته للثني والصدم عالية. يُستعمل في الأجزاء الميكانيكية والكهربائية المقوّلة، وفي أنابيب التبادل الحراري، وفي الكساء.

#### pyrochlore

[معدين] بيروكلور.  $(Na,Ca)_2(Nb,Ta)_2O_6(OH,F)$ . معدن أصفر باهت أو مائل إلى الأحمر أو بُني أو أسود. يتبلور في النظام المكعبي. يوجد في البغماتيت المشتق من الصخور النارية القلوية. يُسمى أيضًا pyrrhite.

#### pyrochroite

[معدين] بيروكرويت.  $Mn(OH)_2$ . معدن سداسي الشكل مُكوّن من هيدروكسيد المنغنيز الموجود طبيعيًا. يكون أبيض وهو طازج، ولكنه لا يلبث أن يسود عند تعرّضه للهواء.

#### pyroclast

[جيو] فُتَيْتَة نارية. فُتَيْتَة بركانية. كِسرة فُتَاتِيّة نارية مفردة.

#### pyroclastic flow

[جيو] مُنَسَاب فُتَاتِي بركاني. منساب من الرماد البركاني لا تنشأ عنه ظروف ارتفاع شديد في الحرارة.

#### pyroclastic ground surge

[جيو] تَمَوَّر أَرْضِي فُتَاتِي بركاني. وشاح من الصخر رقيق نسبيًا يوجد حول فُوْعة البركان، وسُمِّكه ليس منتظمًا، كما أن الطباقية الداخلية فيه ليست موازية لأعلى الوشاح وأسفله. يمتد هذا الوشاح عدة كيلومترات من مَنَبَعه.

#### pyroclastic rock

[صخر] صخر فُتَاتِي بركاني. صخر يتكوّن من نواتج بركانية كُسارية انبثقت من بعض البراكين في نوبات انفجارية.

#### pyroconductivity

[فز صلب] ناقلية الحرارة العالية. ناقلية كهربائية تظهر في المواد عند درجات الحرارة المرتفعة، وفي الأغلب عند الانصهار، وذلك في أجسام صلبة هي عمليًا غير ناقلية عند درجات الحرارة الطبيعية.

#### pyroelectric crystal

[فز صلب] بِلَوْرَة كَهَرحرارية. بلورة تُظْهَر كهرباء حرارية، مثل التورمالين وأحادي هيدرات سُلْفَات الليثيوم وسكر القصص وتيتانات الباريوم الكهرحديدية.

#### pyroelectricity

[فز صلب] كَهَرحرارية. خاصية بعض البلورات التي تُحدث حالة من الاستقطاب الكهربائي بواسطة تغيير درجة الحرارة.

#### pyrogalllic acid

[كيم عضو] حَمَض البيروغالليك.  $C_6H_3(OH)_3$ . يُلَوَّرَات بيضاء حساسة للضوء وللماء، تنصهر عند  $133^\circ\text{C}$ ، وهي ذوابة في الكحول والايتر والماء. يستعمل في التصوير والأصباغ والعقاقير والمواد الطبية وفي عمليات حفر المعادن، كما يُستعمل كاشفًا تحليليًا وحافظًا غرويًا. يُسمى أيضًا  $1,2,3$ -trihydroxybenzene pyrogallol.

#### pyrogallol

انظر pyrogalllic acid.

#### pyrogallolphthalein

انظر gallein.

#### pyrogen

[كيم حي] مَوْلَد الحُمَّى. مُحِم. زمرة من المواد يُعتقد أنها متعدّدات سُكْرِيْد ذات أصل جُرثومي. وهي تتسبب بارتفاع درجة حرارة الجسم عندما تُحقن في الإنسان وفي بعض الحيوانات.

#### pyrolithic acid

[كيم عضو] حَمَض البيروليتيك.  $HOC(NCOH)_2$ . يُلَوَّرَات عديمة اللون، أحادية الميل، ضعيفة الذوبان في الماء. يُسمى أيضًا cyanuric acid.

#### pyrolusite

[معدين] بيرولووسيت.  $MnO_2$ . معدن أسود كالحديد يتبلور في النظام الرباعي. وهو أهم خامات المنغنيز. تتراوح قساوته حسب سلم موس بين 1 و 2، وتبلغ كثافته 4.75.

#### pyrolysis

[كيم] نَرَحْلَة. تَحْلَل ناري. تَحْلَل حراري. تحطيم

الجزيئات المعقدة إلى جزيئات أبسط باستخدام الحرارة، مثل التحلل الناري للزيت الثقيل المعد لصنع الغازولين.

### pyromania

[نفس] هوس إشعال الحرائق. الولع المركز بإشعال النيران أو الحرائق أو بمشاهدتها.

### pyromellitic acid

[كيم عضو] حمض البيروميليتيك.  $C_6H_2(COOH)_4$ . مسحوق أبيض ينصهر بين  $257^\circ C$  و  $265^\circ C$ . يستعمل مركباً وسطياً لمتعددات الاستر ولمتعددات الأמיד. مختصره PMA. يُسمى أيضاً 1,2,3,4,5-benzenetetracarboxylic acid.

### pyromellitic dianhydride

[كيم عضو] ثنائي بلا ماء البيروميليتيك.  $C_6H_2-(C_2O)_2$ . مسحوق أبيض ينصهر عند  $286^\circ C$ . وهو ذواب في بعض المذيبات العضوية، يستعمل في تعتيق راتنجات الإيبوكسي. مختصره PMDA.

### pyrometallurgy

[فلز] علم الفلزات الحراري. تعدين حراري. علم الفلزات الذي يختص بالعمليات التي تجري عند درجات حرارة مرتفعة.

### pyrometamorphism

[صخر] تحول ناري. تحول حراري. تحول نماسي عند درجات حرارة تقرب من درجات انصهار المعادن المكونة للصخر المتحول.

### pyrometasomatism

[صخر] تحول معدني حراري. تكون رواسب معدنية تحولية عند درجات حرارة عالية بتأثير المنيشقات من صخر متداخل تؤدي إلى استبدال الصخر المحيط مع إضافة مواد إليه.

### pyrometer

[هد] مقياس الحرارة العالية. أحد الأنواع المختلفة لأدوات قياس درجات الحرارة. وقد صممت أساساً لقياس درجات الحرارة العالية، ولكن بعضها أصبح يستعمل حالياً لأي نطاق من نطاق درجات الحرارة وهي تشمل مقاييس الحرارة الإشعاعية، والمزدوجات الحرارية، ومقاييس الحرارة ذات المقاومات، والمقاومات الحرارية.

### pyrometric cone

انظر Seger cone.

### pyrometry

[حر] قياس درجات الحرارة العالية. علم وتكنولوجيا قياس درجات الحرارة العالية.

### pyromorphite

[معدن] بيرومورفيت\*.  $Pb_3(PO_4)_2Cl$ . معدن من مجموعة الأباتيت أخضر أو أصفر أو بُني أو رمادي أو أبيض. يتبلور في النظام السداسي. وهو خام ثانوي للرصاص. يُسمى أيضاً green lead ore.

### pyromucic acid

انظر furoic acid.

### pyron

[فز] بيرون. وحدة الكثافة المساحية للقذرة، وتساوي الكثافة المساحية للقذرة الناتجة من خريزة دولية في الدقيقة تفعل بانتظام على مساحة سنتيمتر مربع واحد، أي 697.0 واط بالمتر المربع.

### pyrone detector

[الكتر] كاشف بيروني. كاشف بلوري يحدث فيه التقويم بين بيريت الحديد والنحاس، أو أي نقاط معدنية أخرى.

### pyrope

[معدن] بيروب.  $Mg_3Al_2(SiO_3)_4$ . نوع معدني من مجموعة البجادي (البنفس)، يتميز بلونه الأحمر الناري الغامق، ويوجد في الصخور النارية القاعدية وفوق القاعدية.

### pyrophane

انظر fire opal.

### pyrophanite

[معدن] بيروفانيت.  $MnTiO_3$ . معدن معيني الأوجه أحمر دموي، يتألف من تيتانات المنغنيز، وهو متشاكل مع الإلمنيت.

### pyrophobia

[نفس] رهاب النار. خوف شاذ من النيران أو الحرائق.

### pyrophoric alloy

[فلز] 1- سبيكة قذحية. 2- سبيكة التهابية. سبيكة تلقائية الاشتعال. 1- سبيكة مثل السيريوم الحديدي تُنتج شرارة عند قذحها بمعدن (كالفولاذ). 2- سبيكة على شكل مسحوق تتأكسد تلقائياً في الهواء لتدرك درجات من الحرارة العالية.

### pyrophoric propellant

[مواد] داسر تلقائي الاشتعال. تاليفة داسرة من وقود سائل ومائع مؤكسد (الهواء عادة)، تتفاعل سريعاً عندما يكون في حالة تلامس حقيقي، وتكسب درجة حرارة الاشتعال.

### pyrophosphatase

[كيم حي] بيروفسفاتاز. انزيم يتواسط حلمهة الإسترات المحتوية على جزيئين أو أكثر من حمض الفسفور ليشكل إستر فسفات أبسط.

### pyrophosphoric acid

[كيم لا عضو] حمض الفسفوريك الناري.  $H_4P_2O_7$ . سائل شراي ذواب في الماء ينصهر عند  $61^\circ C$ . يستعمل وسيطاً، كما يستعمل في صنع إسترات الفسفات العضوية.

### pyrophyllite

[معدن] بيروفليت.  $AlSi_2O_4(OH)$ . معدن فيلوسيليكات أبيض أو مائل إلى الأخضر أو رمادي أو بُني. يشبه الطلق ويوجد بشكل ورقّي أو على شكل كتل متراسة في عروق الكوارتز والغرانيت والصخور المنحولة. يُسمى أيضاً pencil stone.

### pyrosin

انظر tetraiodofluorescein.

### pyrosmalite

[معدن] بيروسماليت.  $(Mn,Fe)_2Si_2O_7(OH,Cl)_4$ . معدن

## بيرومورفيت

### PYROMORPHITE



بلورات بيرومورفيت سداسية.

## رتبة متلألئات الأجسام

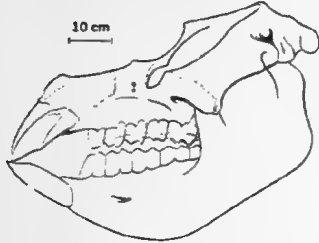
### PYROSOMIDA



مستعمرة من نوع *Pyrosoma atlanticum*.

## رتبة البهيميات النارية

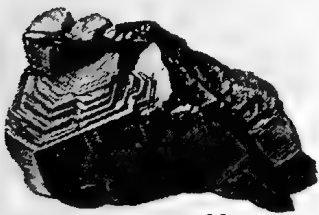
### PYROTHERIA



جمجمة وفك *Pyrotherium sorandi*، من البهيميات النارية العائدة للاوليغوسين المبكر من أمريكا الجنوبية.

## بيروتيت

### PYRRHOTITE



25 سم

بلورات بيروتيت.

لا لون له أو بُني باهت أو رمادي أو رمادي أخضر. يتكوّن بصورة رئيسية من سيليكات المنغنيز والحديد القاعدية مع الكلور.

### Pyrosomida

[لا فقار] رتبة متلألئات الأجسام\*. رتبة من القميصيات المحيطية من صفّ المزهرات، تشكّل أنواعها مستعمراتٍ سباحة أنبوبية وتكون غالبًا ذات تألق.

### pyrostat

[هـ] 1- مجسّس الحريق. 2- منظم حراري. 1- أداة جسّس تشغل تلقائيًا آلية إنذار أو إطفاء في حالة حدوث حريق. 2- أداة تنظم تلقائيًا درجات الحرارة العالية.

### pyrostibite

انظر kermesite.

### pyrostilpnite

[معدن] بيروستيلپنيت.  $Ag_3SbS_3$ . معدن بنفسجي خفيف إلى أرجواني أحمر مكوّن من كبريتيد الأنثيمون والفضة. يوجد بشكل عناقيد بلورية أحادية الميل. وهو متعدّد الأشكال مع البيراجيت.

### pyrotechnic code

[اتصال] كود القذائف النارية. ترنيب ذو معنى للألوان المختلفة وأنماط القذائف النارية والاشارات الضوئية أو الدخانية، يُستخدم في الاتصال بين الوحدات المختلفة، أو بين الأرض والجو.

### pyrotechnic pistol

[هـ] مدسّس ألعاب نارية. أداة أحادية الطلقة، مصمّمة خصيصًا لقذف إشارات الألعاب النارية.

### pyrotechnics

[مواد] ألعاب نارية. أسهم نارية. قذائف نارية. بُود تُستخدم في أغراض حربية وغير حربية لإعطاء أضواء ساطعة أو أضواء ملوّنة أو دخان للإشارة، وتُستنفذ كلها أثناء ذلك.

[هـ] علم الألعاب النارية. فنّ الألعاب النارية وعلمها وتجهيزها واستعمالها.

### pyrotechnic signal

[اتصال] إشارة نارية. إشارة صُمّمت للاستخدام الحربي في إنتاج ضوء ملوّن أو دخان ملون، وذلك بغية إرسال المعلومات.

### Pyrotheria

[حفر] رتبة البهيميات النارية\*. رتبة منقرضة أحادية الفصيلة من الثدييات البدائية ذوات الحافر الأكلة للعشب، تشبه حلّيمات الأسنان، وتقتصر على الرواسب الأيوسينية والأوليغوسينية في أمريكا الجنوبية.

### Pyrotheriidae

[حفر] فصيلة البهيميات النارية. الفصيلة الوحيدة في رتبة البهيميات النارية.

### pyrouric acid

انظر cyanuric acid.

### pyroxene

[معدن] بيروكسين. طائفة من المعادن الهامة والمتعددة المشكلة للصخور تكون فيها سلاسل الاينوسيليكات المفردة واللامنتهية  $(Si_2O_6)$  الشيء الرئيسي البارز. تتفاوت ألوانها بين الأبيض والأصفر والبني، والأسود المائل إلى الأخضر. تتراوح قساوتها حسب سلم موس بين 5.5 و6 وكثافتها بين 3.2 إلى 4.0.

### pyroxenite

[صخر] بيروكسينيت. صخر ناري ظاهر البلّورات، ثقيل وقاتم اللون، يتكوّن أساسًا من معدن البيروكسين مع كمّيات أقل من الأوليفين والهورنبلند، وينشأ من تبلور الصهارة الجابروية.

### pyroxenoids

[معدن] أشباه البيروكسينات. مجموعة معدنية (تضم اللولاستونيت والرودونيت) يشبه تكوينها تكوين البيروكسين، ولكن سطوحها الرباعية الأوجه  $SiO_4$  مرتبطة بحلقات أكثر منها بسلاسل.

### pyroxylin

[كيم عضو] بيروكسيلين.  $[C_{12}H_{16}O_6(NO_3)_4]_x$ . أيّ فرد من مجموعة نتروالسيليلوز المتوفرة تجاريًا والمستعملة لخواص أخرى غير خاصية الاحتراق. يُستعمل المصطلح عادةً لتمييز المنتجات التي تُحضّر بشكل خاص من نتروالسيليلوز. مثاله لدن البيروكسيلين أو لك البيروكسيلين. يُسمّى أيضًا collodion cotton, soluble guncotton, soluble nitrocellulose.

### pyroxylin cement

[مواد] ملاط البيروكسيلين. محلول من النتروالسيليلوز في مذيب كيميائي مخلوط مع راتنج أو مُلدّن مع صمغ أو مادة تركيبية. يجفّ بتبخير المذيب.

### pyrrhite

انظر pyrochlore.

### Pyrrhocoridae

[لا فقار] فصيلة البق الأحمر. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، تنتمي إلى فوق فصيلة البق الأحمر.

### Pyrrhocoroidea

[لا فقار] فوق فصيلة البق الأحمر. فوق فصيلة من مجموعة خماسيات الشكل.

### Pyrrhophyta

[نبت] قسم النباتات السمرء. قسم صغير من الطحالب السوطية الوحيدة الخلية القابلة للحركة. تتميز بوجود جيّلات يراوح لونها بين الأصفر الضارب إلى الخضرة والذهبي الأسمر، وبغياب جدران الخلايا.

### pyrrhotite

[معدن] بيروتيت\*.  $Fe_{1-x}S$ . معدن شائع بُني مائل إلى الأحمر أو برّونزي مائل إلى البني. يوجد عادةً على شكل حبات مكورة في كتل ضخمة، ونادرًا ما يكون على شكل ورديات أو بلورات سداسية زائفة منضّدة. قساوته حسب سلم موس 4، وكثافته 4.6 (لتركيب  $(Fe_{1-x}S)_n$ ).

**pyrrobutamine phosphate**

[صيدل] فسفات البيروبوأمين.  $C_{20}H_{22}NCl \cdot 2H_4PO_4$ . مسحوق أبيض سكري ذائب في الماء ينصهر بين  $127^\circ$  و  $137^\circ$  م. تستعمل في الطب.

**pyrrole**

[كيم عضو] بيرول.  $C_4H_5N$ . زيت أصفر غير ذائب في الماء، له طعم واخز، يذوب في الكحول والايتر والحموض الممددة ويغلي عند  $130^\circ$  م ويتماثر بالضوء. يستعمل في صنع العقاقير.

**pyrrone**

[كيم عضو] بيرون. متعدد الإيميد أزوبيرولون المركب من البلاماءات الثنائية والتترامينات، وهو ذائب في حمض الكبريت، يقاوم درجات الحرارة حتى  $600^\circ$  م.

**2-pyrrolidone**

[كيم عضو] بيروليدون - 2.  $C_4H_7ON$ . سائل أصفر باهت قابل للاحتراق يغلي عند  $245^\circ$  م. ذائب في كحول الايتيل والماء والكلوروفورم وثنائي كبريتيد الكربون. يستعمل في التلدين وإذابة المناثرات، وفي مييدات الحشرات وبعض أنواع الجبر الخاص، كما يستعمل مادة طليعية يتشكل منها النيلون - 4.

**pyruric acid**

انظر cyanuric acid.

**pyruvaldehyde bis(aminohydrazone)**

انظر methyl glyoxal bis(guanylhydrazone).

**pyruvate**

[كيم حي] بيروفات. ملح حمض البيروفيك (الحصرم) مثاله بيروفات الصوديوم،  $NaOCCOCH_3$ .

**pyruvic acid**

[كيم حي] حمض الحصرم. حمض البيروفيك. مركب وسطي هام في استقلاب البروتين والفحوم الهيدروجينية. وهو سائل ذو رائحة كرائحة حمض الخل، ينصهر عند  $11.8^\circ$  م. ويمتزج مع الكحول والايتر. يُسمى أيضاً  $\alpha$ -ketopropionic acid, acetyl formic acid, pyrroacemic acid.

**Pythagorean numbers**

[ر] أعداد فيثاغورس. الأعداد الصحيحة الموجبة  $z, y, x$  التي تحقق المعادلة  $x^2 + y^2 = z^2$ .

**Pythagorean scale**

[صوت] سلم فيثاغورس. سلم موسيقي تكون فواصل التردد فيه متمثلة بنسب قوى صحيحة للمعددين 2 و 3.

**Pythagorean theorem**

[ر] مبرهنة فيثاغورس. في مثلث قائم الزاوية، يساوي مربع طول الوتر مجموع مربعي طول الضلعين القائمين.

**Pythidae**

[لا فقار] فصيلة البيثيات. مرادف للمصطلح Salpingidae (فصيلة التنيريات).

**python**

[فقار] أصلة\*. الاسم الشائع لأعضاء فصيلة الأصليات.

**Pythoninae**

[فقار] فصيلة الأصليات. فصيلة زواحف تنتمي إلى فصيلة البوائيات، تتميز تشريحياً ببنية قحفية، ووجود شق من القوائم الخلفية الضامرة على شكل مهادين قوين قابلين للحركة.

**pyuria**

[طب] قيح البول. بيلة قيحية. بول قانح. وجود القيح في البول.

**pyxidium**

[نبت] علية. جسم ثمرى علبي يفتح حول محيطه فيؤدي إلى سقوط جزئه العلوي.

**Pyxis**

[فلك] البوصلة. كوكبة جنوبية صعودها المستقيم 9 ساعات وميلها  $30^\circ$  جنوباً. تُسمى أيضاً Malus.

**pz**

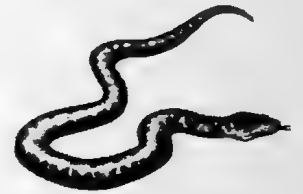
انظر pièze.

**PZT**

انظر lead zirconate titanate.

**أصلة**

PYTHON



الأصلة، زاحفة تقتل فرائسها بالخنق.



# Q

## Q

[حر] ك. وَحْدَةٌ للطاقة الحرارية تساوي  $10^{18}$  وحدة حرارية بريطانية، أو  $1.055 \times 10^{12}$  جول تقريبًا.

[فز] عاملُ الجُودة. قياسُ قابليَّة منظومة ذات مسلكٍ دوريٍّ لتخزين طاقةٍ تساوي جداء  $2\pi$  بالطاقة المتوسطة المخزونة في المنظومة مقسومًا على الطاقة المبددة في الدورة الواحدة. يُسمَّى أيضًا Q factor, quality factor, storage factor.

[فز نو] طاقة التفكك. انظر disintegration energy.

## Q band

[كهر مغ] نطاق Q. نطاق الموجات الراديوية. نطاق التردد الراديوي من 36 الى 46 جيجا هرتز.

## Q factor

[حرب] العامل Q. عاملُ اعتبار الريح. عاملُ تصحيح يُستخدم في ضبط جهاز تصويب القنابل للمساعدة على احتساب اختلاف الرياح بين ارتفاع الطيران والأرض. ويصحح هذا العامل فقط مركبة الرياح القذفية التفاضلية الموازية للريح الفعلية عند مستوى الطيران.

[فز] العامل Q. عامل الجُودة. أنظر Q.

## Q fever

[طب] حمى Q. مرض حُمي مُعدٍ حادّ يصيب الانسان فجأةً، ويتميز بالتهاب رئويّ مبقع، وتسببه عُصوية ريكتسية Coxiella burnetii.

## Q machine

[فز بلز] آلة Q. جهازٌ تولّد فيه بلازما محصورةً مغنطيسيًا وشديدة التشرّد بواسطة التشريد التلامسيّ للذرات والإصدار الكهحراريّ للالكترونات.

## Q-machine plasma

[فز بلز] بلازما الآلة Q. عمودٌ من البلازما في حقلٍ مغنطيسيّ يتولّد من تشريدٍ سطحيّ لحزمة سيزيوم على صفيحة تنغستن حارة.

## Q meter

[هد] مقياس Q. مقياس عامل الجودة\*. جهازٌ قراءة مباشرة يقيس عامل الجودة Q لدارة كهربائية عند تردداتٍ راديوية بتحديد نسبة المحارضة الى المقاومة، وقد طُوّر أيضًا لقياس كمياتٍ أخرى عديدة. يُسمَّى أيضًا quality-factor meter.

## Q multiplier

[الكنر] مضاعف Q. مضاعف عامل الجودة. مرشحٌ يعطي ذروة استجابة حادة أو قُرصة رفض عميقة عند ترددٍ محدد، وهذا مكافئ لتعزير عامل Q في الدارة المولّفة على هذا التردد.

## Q point

[هد] نقطة Q. نقطة مُطّبات تُصِف موضع الهدف الراداري وحركته على أساس نقطتيّ مراقبة رادارية أو أكثر.

## QPRK

انظر quadrature partial-response keying.

## QPSK

انظر quaternary phase-shift keying.

## qr

انظر quarter.

## QRS complex

[طب] مركّب QRS. إنحرافُ تخطيط القلب الكهربائي الذي يمثل إزالة الاستقطاب البطينية. يُرمز الى الانحراف البطني الهبوطي بالموجة Q، وإلى الانحراف البطني الصعودي بالموجة R، أما الانحراف الهبوطي الذي يلي الموجة R فيسمى الموجة S. يُسمَّى أيضًا ventricular depolarization complex.

## qr tr

انظر quarter.

## Q signal

[اتصال] إشارة Q. اختصارٌ مكوّن من ثلاثة حُرُوف يبدأ بالحرف Q ويُستخدم في اللائحة الدولية للاختصارات التلغرافية الراديوية لتمثيل جُمْلٍ كاملة.

[الكنر] إشارة Q. المركبة التريعية لاشارة التلوئية في التلفزيون الملوّن، يمتدّ عرض نطاقها من 0 الى 0.5 ميغاهرتز، وتتكوّن من  $0.41(B-Y) + 0.48(R-Y)$  حيث تمثل Y إشارة اللّمعان، و R إشارة المصوّرة الحمراء، و B إشارة المصوّرة الزرقاء.

## QSO

انظر quasar.

## Q-switched laser

[بصر] لآزر Q المتبدل. لآزر يُحتفظ فيه العامل Q (عامل الجودة) بقيمة منخفضة حين ينشأ انقلاب في تعداد الشوارد، ثم يرتفع فجأةً إلى قيمة عالية مباشرة قبل حدوث عدم الاستقرار، مما يُنتج إصدارًا محرّضًا بمعدّل عالٍ جدًا. يُسمَّى أيضًا giant pulse laser.

## qt

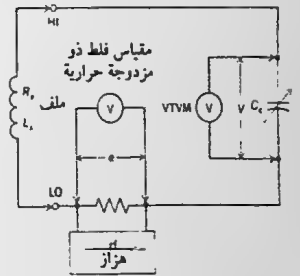
انظر quart.

## quad

[الكنر] رباعيّ. مجموعة من الترانزستورات الموصولة على التوالي والتوازي، تستعمل لزيادة المولّية بواسطة إطباق مزدوج، لأن إخفاق ترانزستور واحد لا يؤدي الى عجز الدارة بكاملها.

## مقياس Q

### Q METER



دارة قياس مُبسّطة لمقياس Q. يوصل فيها الملف المقيس، ذو المحارضة  $L_x$ ، والمقاومة  $R_x$  عبر مربطين خارجيين HI و LO. تتألف مواصفة معايرة  $C_0$  للحصول على طنين بالدارة. تغذي فلطية الدخل e من هزاز ذي ترددات راديوية، وتقاس بمقياس فلت ذو مزدوجة حرارية. يقيس مقياس فلت ذو مصامات خلائية الفلية v عبر المواصفة المعايرة. يعبّن عامل الجودة للملف من المعادلة



## رُبَاعِيّ لَزَوَايا

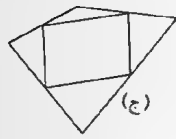
### QUADRANGLE



(أ)



(ب)



(ج)

رباعيات زوايا. (أ) شبه منحرف  
متساوي الساقين. (ب) كَيْت. (ج)  
متوازي أضلاع في رباعي زوايا.

[تخطيط] فاصل. لِرَاز. إحدى القطع المعدنية الصغيرة المستخدمة في مَفِّ الحروف للمساعدة بين حروف السطر ولإتمامه، تستخدم غالباً في إزاحة السطر الأول أو في إتمام السطر الأخير.

[حر] كَوَاد. وحدة للطاقة الحرارية تساوي  $10^{15}$  وحدة حرارية بريطانية، أو  $1.055 \times 10^{18}$  جول تقريباً.

[كهر] رُبَاعِيّ. مسلسل من أربعة نواقل معزولة إفرادياً، ويُجدل منها غالباً زوجان معاً.

### quadded cable

[كهر] كَبْلٌ رُبَاعِيّ. كَبْلٌ تكون بعض نواقله على الأقل مرتبة بتشكيل رباعيّة.

### quad in-line

[الكتنر] رُبَاعِيّ الصُّفوف. رُزْمَةٌ دائرة متكاملة تتميز بصفتين من المِشَاكَل المتعرجة في كل جانب، والمتقاربة بحيث تسمح بوضع 48 مِشَاكَل أو أكثر في كل رُزْمَةٍ. مختصره QUIL.

### quadrangle

[ر] رُبَاعِيّ الزوايا\*. شكل هندسي تحدّه أربع قُطْعٍ مستقيمة تُدعى الأضلاع، وكلّ منها يقطع الضلعين المجاورين له بنقطتين تدعى كلّ منهما رأساً، ولكنه لا يقطع الضلع المقابل له. يُسمّى أيضاً quadrilateral.

[هـ مدن] 1- فناء رُبَاعِيّ. 2، 3- بناء رباعي. 1- فناء أو ساحة ذات أربع أضلاع محاطة بالأبنية من جميع نواحيها. 2- الأبنية المحيطة بمثل هذا الفناء أو الساحة. 3- بناء ذو أربعة أضلاع وأربعة أركان.

### quadrant

[أعضاء] رُبْعُ الحقل. قِطَاعٌ يمثل ربع حقل البصر لعين واحدة أو للعينين معاً.

[بصر] رُبْعِيّة. أداة لقياس الزوايا ذات انعكاس مزدوج، استعملت أساساً لقياس ارتفاع الأجرام السماوية. استبدلت هذه الآلة بالبدسية.

[تشر] رُبْع. أي من أربع مناطق يُقسم إليها البطن عادةً بنية التشخيص الجسدي.

[ر] رُبْع. 1- ربع دائرة، وهو إما قوسٌ قياسه  $90^\circ$  وإما سطحٌ محصور بمثل هذا القوس وينصفي القطرين. 2- منطقة من المناطق الأربع التي يتجزأ المستوي إليها بمحورين إحداثيين.

[عمر بحر] رُبْعِيّة. قطعة مصبوبة أو مطروقة أو مركبة لها شكلٌ قِطَاعٌ دائريّ متّصل بعمود تحريك الدفة وتمرّ من خلاله أسلاك التوجيه الخاصة بتشغيل الدفة.

[كهرنغ] هنري دُولِيّ. انظر international henry.

[ملاح] رُبْع. إحدى المناطق الأربع الواقعة بين المناطق المتتابة التي تتساوى فيها الاشارات الصادرة عن محطة راديوية لتحديد المدى ذات اتجاهات أربعة.

[هـ] رُبْعِيّة. 1- أداة لقياس الارتفاعات تُستخدم على سبيل المثال في علم الفلك والمساحة ورُمي الميدانية. وهي تستخدم مددّة يمكنها التحرك خلال قوس  $90^\circ$  مدرّج. 2- ذراعٌ يمكنها التحرك في قوس  $90^\circ$ .

[هـ مك] رُبْعِيّة. أداة لتحويل الحركة الترددية الأفقية إلى حركة ترددية رأسية.

### quadrantal correctors

[ملاح] مصحّحات رُبْعِيّة. قِطْعٌ من الحديد الطريّ توضع بالقرب من بوصلة مغناطيسية لتصحيح الانحراف الرباعي.

### quadrantal deviation

[ملاح] إنحراف رُبْعِيّ. انحرافٌ يتغيّر اتجاهه (شرقاً أو غرباً) كل  $90^\circ$  تقريباً من تغيّر الوجهة، وذلك بسبب المغناطيسية المحرّضة في قطع الحديد الطريّ الموضوعة أفقيّاً بالقرب من البوصلة المغناطيسية.

### quadrantal error

[ملاح] خطأ رُبْعِيّ. الخطأ الزاويّ في الاتجاه الأفقيّ المقيس بسبب وجود مادة معدنية بالقرب من هوائيّ تعيين الاتجاه، مثل الهيكل المعدني، أو محركات الطائرة، أو بدن السفينة.

### quadrantal point

انظر intercardinal point.

### quadrantal spheres

[ملاح] كُرَتَان رُبْعِيَّتَان. كُرَتَان مجوّفتان من الحديد الطريّ توضعان قرب بوصلة مغناطيسية لتصحيح الانحراف الرباعي.

### quadrant angle of fall

[مك] زاوية السقوط الحادة. الزاوية الرأسية الحادة بين الخط الأفقيّ وخط سقوط القذيفة عند نقطة السقوط.

### quadrant electrometer

[هـ] مقياس كهربائي رُبْعِيّ. جهاز لقياس الشحنة الكهربائية عن طريق حركة ريشة معلقة على سلكٍ بين رُبْعِيَّات معدنية. تدخل الشحنة على الريشة والرُبْعِيَّات بحيث يكون هناك تيّ متناسبٌ للسلك.

### quadrant elevation

[حرب] زاوية المحور. الزاوية الرأسية الموجودة بين القاعدة ومحور جوف المدفع قبل الرمي مباشرة.

### Quadrantids

[فلك] شُهَبُ العَوَاء. وابلٌ شُهَبِيّ، الصعودُ المستقيم لمصدره هو 15 ساعة وميله  $48^\circ$ ، وهو في كوكبة العواء. سرعته 23 كيلومتراً بالثانية وشدته متوسطة.

### quadrant mount

[حرب] رَكُوبَةُ الرُبْعِيّة. أداة على المدفع تثبت فيها الرُبْعِيّة أثناء عملية ضبط ارتفاع المدفع.

### quadrant sight

[حرب] رُبْعِيّة التسديد. جهازٌ تسديدٌ يثبت على المدفع ويستخدم في ضبط ارتفاعه. يستعمل بالتوافق مع المِقْرَاب الذي يحدّد اتجاه المدافع.

### quadraphonic sound system

[صوت هـ] نظامٌ صوتي رُبَاعِيّ. نظامٌ لإعادة إنتاج الصوت بواسطة أربعة مِجْهَارَاتٍ توضع في أماكن مناسبة في حجرة الاستماع. تُقام عادةً هذه المِجْهَارَات في الأركان الأربعة للمربع، ويُنْذَر كل

جهاز بالجهاز الخاص به من إشارة البرنامج. يُسمى أيضاً  
four-channel sound system

#### quadrate bone

[فقار] عظمٌ مُربع. عنصر صغير يشكل جزءاً من مفصل الفكّ  
العلويّ على كل جانب من الرأس لدى الفقاريات دون الثدييّة.

#### quadratic

[ر] تربيعي. أية عبارة من الدرجة الثانية.

#### quadratic equation

[ر] معادلة تربيعية. أية معادلة حدودية من الدرجة الثانية.

#### quadratic form

[ر] شكل تربيعي. أية حدودية متجانسة من الدرجة الثانية.

#### quadratic formula

[ر] صيغة تربيعية. الصيغة التي تعطي جذريّ معادلة تربيعية  
بدلالة المعاملات، فجذراً المعادلة  $ax^2+bx+c=0$  هما  
 $x=(-b\pm\sqrt{b^2-4ac})/2a$

#### quadratic performance index

[تحكم] دليل الأداء التربيعي. قياس أداء نظام ما ويكون عادةً  
مجموع الدالة التربيعية لحالة النظام في أزمنة محددة، وتكامل الدالة  
التربيعية لحالة النظام ودخل التحكم.

#### quadratic polynomial

[ر] حدودية تربيعية. حدودية أعلى درجات حدودها 2.

#### quadratic programming

[ر] برمجة تربيعية. مجموعة من تقنيات تُستخدم في إيجاد  
النقطة القصوى لمتباينات تربيعية.

#### quadratic Stark effect

[فز ذر] أثرُ ستارك التربيعي. تفسخ الخطوط الطيفية للذرات  
في حقل كهربائي تنزاح فيه سويات الطاقة بمقدار يتناسب مع مربع  
شدة الحقل الكهربائي، وجميع السويات تنزاح نحو طاقات أدنى. وقد  
شاهد ذلك في الخطوط الناجمة عن أدنى حالات الطاقة لذرات متعددة  
الالكترونات.

#### quadratic Zeeman effect

[فز ذر] أثرُ زيمان التربيعي. تفسخ الخطوط الطيفية للذرات  
بفعل الحقل المغنطيسي، تنزاح فيه سويات الطاقة بمقدار يتناسب مع  
مربع شدة الحقل المغنطيسي.

#### quadratojugal

[فقار] العظمُ المربع الوجنيّ. عظم صغير يربط بين العظم  
المربع والعظم الوجني من كل جهة من الجحف لدى العديد من الفقاريات  
الدنيا.

#### quadrature

[ر] تربيع. إنشاء مربعٍ مساحته مساوية لمساحة مسطحٍ مفروض.  
[فز] تربيع. حالة يكون فيه الفارق في الطور 90° أو ربع دورة.  
يُسمى أيضاً phase quadrature.

[فلك] تربيع. الوضع الذي تُشكل فيه الشمس والأرض والقمر  
زاوية قائمة.

#### quadrature amplifier

[الكتر] مضخمٌ تربيعي. مضخمٌ مهمته إزاحة طور الإشارة 90°.  
يُستعمل في المستقبل التلفزيوني الملون لتضخيم الحاملة الفرعية لإشارة  
التلوين ذات التردد 3.58 ميغاهرتز، وإزاحة طورها 90° بغية استعمالها  
في مُزيل التضمين Q.

#### quadrature component

[كهر] 1- مركبة متعامدة. 2- مركبة المفاعلة. 1- مُنتج  
يمثل كمية متناوبة وعمودية على مُنتج مرجعي. 2- انظر reactive  
component.

#### quadrature current

انظر reactive current.

#### quadrature modulation

[اتصال] تضمين تعامدي. تضمين مركبتين موجبتين حاملتين  
يكون فارق الطور بينهما 90°، وذلك بواسطة دوال تضمين منفصلة.

#### quadrature partial-response keying

[اتصال] إبراق تعامدي جزئي الاستجابة. أسلوب فني في  
التضمين يتم فيه دمج موجتين حاملتين متعامدتين في الطور. يتم تضمين  
كل موجة منهما بأحد أرتال البتات إلى واحد من المستويات الثلاثة:  
صفر أو  $\sqrt{2}V$  أو  $V$ . تُستخدم هذه الطريقة في نقل معلومات التلوين  
في تلفزيون ملون، وهي مخصصة عادةً للإرسال الراديوي الأرضي.  
مختصره QPRK.

#### quadric cone

[ر] مخروط تربيعي. سطح مخروطي أدلته منحنيات مخروطية.

#### quadriceps

[تشر] رباعيّ الرؤوس. ذو رؤوس أربع، كمضلة مثلاً.

#### quadriceps femoris

[تشر] رباعية الرؤوس الفخذية. العضلة الكبرى الباسطة  
للنخذ، مكونة من اتحاد العضلة الفخذية المستقيمة والمضليتين  
المُسّعتين.

#### quadrics

[ر] تربيعي متجانس. عبارات متجانسة من الدرجة الثانية.

#### quadric surface

[ر] سطح تربيعي. سطح معادلته معادلة جبرية من الدرجة الثانية.

#### quadridentate ligand

[كيم] مربوطة رباعية الاستخلاص. زمرة ذات أربع نقاط  
ارتباط (اتصال) تُشكل مستخلباً.

#### quadrigeminal body

انظر corpora quadrigemina.

#### Quadrijugatoridae

[حفر] فصيلة رباعيات الحذبات الرخوية. فصيلة أحادية  
الشكل من الصدفيات في فوق فصيلة الهولنيتات.

quadrilateral

انظر quadrangle .

quadrille paper

[ماد] ورقٌ مربع . ورق أبيض للدفاتر عالي الجودة مسطّر بخطوط زرقاء فاتحة .

quadrillion

[ر] كواذريليون . 1- العدد  $10^{15}$  . 2- العدد  $10^{24}$  في الاستعمالات البريطانية والألمانية .

quadrinomial distribution

[احصا] توزيعٌ رباعي الحدود . توزيع حُدودي ذو أربع نتائج ممكنة .

quadriplegia

[طب] شللٌ رباعي . شلل يصيب أطراف الجسد الأربعة . قد يكون تشنجياً أو رهلاً .

quadripuntal

[م ا م] رباعي الثقب . ذو أربعة ثقب . تكون عشوائية في البطاقات المثقبة بطريقة هولريث Hollerith أو IBM .

quadruped

[فقار] رباعي القوائم . رباعي الأرجل . حيوان ذو أربع قوائم .

quadruple-diversity system

[اتصال] نظام تنوعٍ رباعي . نظام استقبال يستخدم الأساليب الفنية للتنوع الحيزي والتنوع الترددي معاً .

quadruple point

[كيم فز] نقطة رباعية . درجة الحرارة التي توجد عندها أربعة أطوار في حالة توازن ، مثل حالة محلولٍ مشبعٍ يحوي فائضاً من المادة المذابة .

quadruple thread

[تصميم] سنٌ رباعي . سنٌ متعددة ذات أربعة لولب منفصلة وموزعة بالتساوي على محيط العضو المسنن ، ويكون التقدم فيها مساوياً لأربعة أضعاف خطوة السن .

quadruple vector product

[ر] جداء متجهي رباعي . 1- هو بالنسبة لأربعة متجهات ، الجداء الداخلي لمتجهين مشتقين منها ، أحدهما الجداء الخارجي لاثنتين منها ، والآخر هو الجداء الخارجي للمتجهين الآخرين . 2- هو بالنسبة لأربعة متجهات ، الجداء الخارجي لمتجهين مشتقين منها ، أحدهما هو الجداء الخارجي لاثنتين منها ، والآخر هو الجداء الخارجي للمتجهين الآخرين .

quadruplex circuit

[كهر] دائرة رباعية . دائرة تلفرافية صُممت لنقل خبرتين في ذات الوقت ، وفي كل اتجاه .

quadrupole

[كهر مغ] رباعي الأقطاب . توزيعٌ للشحنة أو المغنطة يولّد حقلاً

كهربائياً أو مغنطيسياً معادلاً للحقل الذي يولّده ثنائياً قطب كهربائياً أو مغنطيسياً يكون عزمهما التناثنيان متساويين في القدر ، ولكنهما موجّهان في استقامتين متعاكستين ومفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة صغيرة .

quadrupole amplifier

[التر] مضخمٌ رباعي الأقطاب . مضخمٌ وسيطي منخفض الضجيج يتكوّن من صمام خزمة الكترونية تؤثر فيه مجالاتٌ رباعية الأقطاب على موجة المسرع الحلقي السريعة في الحزمة ، فينتج تضخيمٌ عالٍ في مجال الترددات المتراوحة بين 400 و 800 ميغاهرتز .

quadrupole field

[كهر مغ] حقلٌ رباعي الأقطاب . 1- حقلٌ كهربائي أو مغنطيسي معادلٌ للحقل الذي يولّده ثنائياً قطب كهربائياً أو مغنطيسياً لهما نفس العزم الثنائي القطب ، ولكنهما موجّهان في اتجاهين متعاكسين ، وهما مفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة صغيرة . 2- الحقل الذي تولّده عدسة رباعية الأقطاب .

quadrupole lens

[كهر مغ] عدسة رباعية الأقطاب . جهازٌ يعمل على تم تركيز حزم الجسيمات المشحونة ، له أربعة مساري أو أربعة أقطاب مغنطيسية ذات إشارات متناوبة مرتبة على محيط دائرة حول الحزمة . تستعمل مثل هذه العدسات في أجهزة من نوع المجهر الإلكتروني ومسرعات الجسيمات .

quadrupole moment

[كهر مغ] عزمٌ رباعي الأقطاب . كمية تميز توزيعاً للشحنة أو للمغناطيسية ، يحصل عليها بمكاملة جداء كثافة الشحنة أو تباعد كثافة التمنط بمربع البعد بين المبدأ ومدرج كروي  $\propto r^2$  على الشحنة أو على توزيع التمنط .

quadrupole spectrometer

[كيم محل] مطيافٌ رباعي الأقطاب . نوع من مقاييس الطيف الكتلي ، تمر فيه الشوارد عبر خط تناظرٍ كائس بين أربعة أقطاب اسطوانية متوازية ، يؤدي تطبيق كمون متناوب فوق كمون ثابت كائس بين أزواج القضبان إلى ترشيح كافة الشوارد ، عدا تلك التي تملك كتلةً محدّدة مُسبقاً . يُسمّى أيضاً Massenfilter .

quad word

[م ا م] كلمة ستّ عشرية . كلمة طولها 16 بّيتة .

quagmire

انظر bog .

quail

[فقار] سَمَانِي . فِرِّي . أي من الطرائد العديدة المهاجرة من فصيلة التدرجيات .

quaking bog

[جيو] مستنقعٌ راعش . مستنقعٌ خثي طافٍ أو نامٍ فوق أرضٍ مُشبّعةٍ بالماء ، يهتز أو يرتعش عند المشي فوقه .

qualification test

[د] اختبارُ الأهلية . اختبار الكفاءة . سلسلة اختبارات

محددة رسميًا، يتم بها تقييم الأداء الوظيفي والبيئي والعملي لمركبة أو جهاز، لإرضاء المهندس أو المقاول أو المالك من حيث حسن التصميم والتركيب قبل الاعتماد النهائي والقبول.

#### qualified name

[م ا م] اسم مقرون. اسم يُزاد تعريفه بقرنه بأسماء إضافية، تكون عادة أسماء أشياء تضم الشيء المسمى.

#### qualifier

[م ا م] قرين. اسم يُقرن باسم آخر ليزيده إيضاحًا ويميزه عن أشياء أخرى لها الاسم ذاته.

#### qualitative analysis

[كيم نحل] تحليل كيميائي. تحليل نوعي. تحليل عينة من غاز أو سائل أو صلب أو مزيج منها، بغية تحديد هوية العناصر والجذور الفعالة أو المركبات المكونة للعينة.

#### quality analysis

[هـ صنع] تحليل الجودة. دراسة أهداف الجودة لمُنتج أو لخدمة ما.

#### quality assurance

[هـ صنع] ضمان الجودة. كفالة الجودة. اختبار وفحص المُنتج النهائي كله، أو جزء منه، وذلك للتحقق من وصوله إلى المستهلك بمستوى الجودة المرغوب فيه.

#### quality control

[هـ صنع] تحقق الجودة. الفحوص والتحليل والإجراءات المتخذة حيال جزء من المنتج في عملية إنتاجية، وذلك لتقدير الجودة الكلية للمنتج وتحديد التغيرات التي يجب إحداثها إذا لزم الأمر، للوصول إلى مستوى الجودة المطلوب، أو للمحافظة عليه.

#### quality control chart

[هـ صنع] مخطط ضبط الجودة. مخطط للمراقبة يُستخدم في بيان جودة المنتج وضبطها.

#### quality factor

[فر] عامل الجودة. انظر Q.

[نر] عامل الجودة. العامل الذي ينبغي أن تُضرب به الجرعة المتصلة للحصول على كمية تُعبر عن التشعيع الذي استهدف الأشخاص المعرضين له، وذلك في مقياس مشترك لجميع الإشعاعات المشردة.

#### quality-factor meter

انظر Q meter.

#### quality of snow

[رصد] نوعية الثلج. كمية الجليد في عينة ثلج معبرًا عنها بنسبة مئوية من وزن العينة. تسمى أيضًا thermal quality of snow.

#### quantal response

[احصا] إستجابة مُحكّمة. استجابة لمعالجة لها نتيجتان فقط، الكل أو لا شيء.

#### quantasome

[خلايا] جسم كمي\*. مجموعة من الوحدات العالية التنظيم التي

تبدو كحجارة الرصف على الصور المجهرية الالكترونية لصفائح جيلاتيد اليخضور. يُعتقد أنها المكان المرجح للتفاعل الفسوفي في عملية التخليق الضوئي.

#### quantic

[ر] حدودية متجانسة. حدودية جبرية متجانسة لها أكثر من متغير.

#### quantification

[تقن] تكميم. تعبير كمي. عملية القياس الكمي، أي إعطاء قيمة رقمية لقياس من شيء ما، كما يحدث في تطبيقات الحاسب، أو علم النفس، أو بحوث السوق.

#### quantifier

[ر] مُكمّم. إحدى الجملتين التاليتين: «هما يَكُن» و«يوجد»، ويرمز اليهما على التوالي بالحرفين A مقلوبة (V) و E معكوسة (3).

#### quantitative analysis

[كيم نحل] تحليل كمي. تحليل عينة من غاز أو سائل أو صلب أو مزيج منها، لتحديد التركيب المئوي الدقيق للعناصر أو الجذور الفعالة أو المركبات المكونة للعينة.

#### quantitative genetics

[ورث] علم الوراثة الكمية. دراسة السمات الدائمة للتغير، مثل سمات الفكر والشخصية، والتي لا يمكن تصنيفها كنفردات ثنائية.

#### quantitative inheritance

[ورث] توارث كمي. اكتساب صفات مثل الطول والوزن والذكاء تُظهر نمطًا من التغير الكمي والمستمر.

#### quantity

[ر] كمية. أية عبارة تهتم بالقيمة بدل العلاقات.

[م ا م] كمية. هو في الحسابات، عدد حقيقي سالب أو موجب بالمعنى الرياضي للكلمة. ويُفضل مُصطلح الكمية على مصطلح العدد عندما تكون المعطيات العددية هي المقصودة، إذ يُشار في تسمية «العدد» إلى عدد الأرقام، أو عدد العمليات، أو غيرها.

#### quantity-distance tables

[حرب] جداول الكمية والمسافة. التنظيمات المتعلقة بكميات وأصناف المتفجرات التي يمكن تخزينها في الأماكن المجاورة للمخازن من الأبنية والطرق العامة والسكك الحديدية والمستودعات وغيرها من المرافق.

#### quantity meter

[هـ] مقياس الكمية. أحد أنواع مقاييس الموائع، يُستخدم في قياس حجم الدفق.

#### quantity of electricity

انظر charge.

#### quantization

[اتصال] تكمية. تقسيم مدى قيم موجية معينة إلى عدد منته من الأمدية الثانوية يُمثل كل منها بقيمة محددة، أو قيمة مُكمّاة في حدود المدى الثانوي.

## جسم كمي

### QUANTASOME



أغشية تحتوي على اليخضور مأخوذة من جيلة يمحورية لنبات السبانخ. يُظهر هذا المحضّر المظلل بالكروم ان الغشاء مُكوّن من صيف من الوحدات العالية التنظيم، أو الأجسام الكمية.

[تقن] تَكَمُّ. تَكْمِيَّة. حَصْرُ متغيّر ما في عددٍ متفرّدٍ من قيمٍ ممكنة، من ذلك حساب عمر شخصٍ ما كميّاً بعددٍ كاملٍ من السنوات عادةً.

[مك كم] تَكَمُّ. تَكْمَم. إِسْتِكْمَام. 1- تقييدُ كميّةٍ مراقبة، كالطاقة وكمية الحركة الزاوية، بمجموعةٍ متقطّعةٍ من القيم. 2- الانتقال من وصف منظومةٍ جُسيماتٍ أو حقولٍ في التقريب الكلاسيكي حيث تتبادل قانونيّات المتغيّرات المترافقة، إلى وصفٍ يعالج هذه المتغيّرات كمؤنّراتٍ غير تبادلية. والتكَمُّم (التعريف الأول) هو إنتاج هذه العملية.

#### quantization distortion

[اتصال] تشوّه التَكْمِيَّة. تشوّه متّصل يتم إدخاله في عملية تكمية الشكل الموجي. يُسمّى أيضًا quantization noise، distortion، quantization noise.

#### quantization level

[اتصال] مستوى التَكْمِيَّة. قيمة متفرّدة للخروج تحدّد مدى نانويّاً معيّنًا للدخول.

#### quantization noise

انظر quantization distortion.

#### quantized frequency modulation

[اتصال] تضمين تردّدٍ مُكَمّى. تضمين تردّدٍ يشتمل على تَكْمِيَّة، يستخدم إطناب الزمن والتردد في قناة اشاراتٍ بتردّدٍ صوتيٍّ خلال كل رمز مرسل. استعمل للتخلّص من التشوّه الناتج من تعدّد المسارات والخبث الانتقائيّ ودُرى الضجيج.

#### quantized pulse modulation

[اتصال] تضمين نبضيّ مُكَمّى. تضمين نبضيّ يشتمل على تَكْمِيَّة، مثال ذلك تضمين الأعداد النبضية والتضمين النبضي الكودّي.

#### quantized spin wave

انظر magnon.

#### quantized vortex

[قر] دَوَامَةٌ مُكَمَّاة. دُفْقٌ دائريّ يلاحظ في حالة الهليوم الفائق الميوعة والنواقل الفائقة من طراز II، حيث يتدفّق المائع الفائق حول لبّ أو منطقةٍ اسطوانيةٍ عاديةٍ (غير فائقة الميوعة) على شكل خطٍّ رفيع، ويكون التدفق المنطيسي أو الجولان مُكَمَّين.

#### quantizer

[الكثر] مُكَمِّم. جهازٌ يقيس مقدار كمية متغيرة زمنيّاً بواسطة وحدةٍ ثابتةٍ معيّنة، وذلك في لحظةٍ معيّنة أو تيّناً لمعدّل تَكَرُّرٍ معيّنٍ لها، ويعطي استجابةً متناسبة تكون عادةً كودّاً نبضيّاً، أو تتخذ شكلاً رقمياً.

#### quantum

[اتصال] كَمّ. أحد الأقسام الثانوية لمدى القيم المحتملة لموجةٍ معيّنة، والتي تمّ تحديدها بالتكميّة وتمثيلها بقيمةٍ معيّنة في حدود المدى الثانويّ.

[مك كم] كَمّ. 1- هو، لبعض الكميات الفيزيائية، وحدة تساوي هذه الكميات عدداً صحيحاً منها. فكَمّ كمية الحركة الزاوية مثلاً هو

ثابت بلانك مقسوماً على  $2\pi$ . 2- كيان قائم بذاته ينتج من تكَمّ حقلٍ أو موجة، وله كالجسيم خصائص كالطاقة أو الكتلة أو كمية الحركة أو كمية الحركة الزاوية. من أمثلته النوتون وهو كَمّ الحقل الكهرمغناطيسي، والفونون وهو كَمّ ارتجاج الشبكة.

#### quantum chemistry

[كيم فز] كيمياء الكَمّ. فرعٌ من الكيمياء الفيزيائية يختصّ بتفسير الظواهر الكيميائية بواسطة قوانين الميكانيك الكميّ.

#### quantum detector

[فز] كاشفٌ كُموميّ. كاشفُ الإشعاع الكهرمغناطيسي الذي يحوّل كَمّاً من الاشعاع إلى إشارةٍ متناسبةٍ بواسطة عمليةٍ معيّنة لا تتأثّر بالكُموم إذا كانت أصغر من طاقةٍ معيّنة، كالمستحلبات التصويرية، أو الخلايا الكهرضوئية، أو عداد جيجر Geiger.

#### quantum efficiency

[الكثر] مَرَدودٌ كُموميّ. متوسط عدد الالكترونات المُصدّرة كهرضوئياً من مُهبط ضوئيٍّ لكلِّ فوتون واردٍ على طول موجةٍ محدّدٍ في الصمام الضوئيّ.

#### quantum electrodynamics

[مك كم] كهرتريكيات كُموميّة. التحريك الكهربائي الكُموميّ. النظرية الكُمومية للإشعاع الكهرمغناطيسي، موفّقة بين المظهرين الجسيمي والموجي، ولتفاعل الإشعاع مع مادةٍ مشحونةٍ كهربائياً، وبشكلٍ خاصٍّ مع الذرات والكتروناتها المكوّنة لها. يُسمّى أيضاً quantum theory of light، quantum theory of radiation.

#### quantum electronics

[الكثر] الكترونيّات الكَمّ. فرعٌ من فروع الالكترونيات يرتبط بحالات الطاقة المختلفة للمادة، وبحركات الذرات أو مجموعات الذرات، وبالظواهر المختلفة للبُلوّرات. ومن أمثلة تطبيقاته العملية مازر الهيدروجين الذريّ، وطقّان السيزيوم ذو الحزمة الذرية.

#### quantum evolution

[طور] تطوّر كُموميّ. حالة خاصة ولكن متطرّفة من التطور الشعبيّ، وهي عبارة عن التطور السريع الذي يحدث عندما يظهر تغيّر مفاجيءٍ وغنيبٍ نسبياً في البيئة، أو عندما تنتشر عُضُويّات في مساكُن جديدةٍ حيث تكون الظروف مختلفةً عن تلك التي كانت متكيفةً معها. يتوجب على العُضُويّات في هذه الحالة أن تتكيف بسرعةٍ مع الشروط الجديدة لكي تبقى على قيد الحياة.

#### quantum field theory

[مك كم] نظريّة الحقل الكُموميّة. نظرية كُمومية لمنظوماتٍ فيزيائية ذات عددٍ لا نهائيٍّ من درجات الحرية، كالحقل الكهرمغناطيسيّ أو حقل الجاذبية أو حقول الموجة في المادة الناقلة لها.

#### quantum hydrodynamics

[قر] علم تحريك الموائع الكُمومي. ميكانيك الموائع الفائقة كالهليوم II، وهي التي تبحث في ظواهر كآثر التّضخّ، والصوت الثاني.

#### quantum hypothesis

[مك كم] فَرُضِيَّة كُموميّة. فرضية مفادها أنه بإمكان كمية فيزيائية معيّنة أن تأخذ مجموعةً متقطّعةً من القيم. من أمثلتها قانون

بلانك، والشرط في نظرية بور - سومرفلد Bohr-Sommerfeld الذي يقول بأن تكامل الفعل في منظومة معينة يجب أن يكون مضاعفاً صحيحاً لثابت بلانك Planck .

quantumization distortion

انظر quantization distortion

quantumization noise

انظر quantization distortion

quantum-mechanical operator

[مك كم] مؤثر ميكانيكي - كمومي. مؤثر هرميشي خطي يترافق مع كمية فيزيائية معينة. إن القيمة المتوقعة للكمية الفيزيائية في منظومة فيزيائية في أي حالة، تساوي التكامل، عبر فضاء التشكيلة، للكمية  $\psi^*(A\psi)$  حيث  $A$  هي إنتاج المؤثر الفاعل على دالة الموجة  $\psi$  هو المرافق المقيدي لدالة الموجة.

quantum mechanics

[فز] ميكانيك الكم. النظرية الحديثة للمادة، أو للإشعاع الكهرومغناطيسي، أو للتفاعل بين الإشعاع والمادة. وهي تختلف عن الفيزياء التقليدية وتعممها وتتخطاها، وبخاصة في نطاق الظواهر الذرية ودون الذرية. يُسمى أيضاً quantum theory .

quantum number

[مك كم] عدد كمومي. واحدة من الكميات المنقطعة عادة، وذات القيم الصحيحة أو نصف الصحيحة، وهي ضرورية لتمييز حالة كمومية لمنظومة فيزيائية. وتكون عادة قيمًا ذاتية (خصوصية) أو مؤثرات ميكانيكية - كمومية، أو أعدادًا صحيحة خاضعة بالتسلسل لهذه القيم الذاتية.

quantum of action

انظر Planck's constant

quantum state

[مك كم] 1- حالة كمومية. 2- حالة طاقتية. 1- وضع منظومة فيزيائية كما هو موصوف بواسطة دالة الموجة. ويمكن أن تكون الدالة في الوقت نفسه دالة ذاتية في واحد أو أكثر من المؤثرات الميكانيكية - الكمومية، عند ذلك تكون القيم الذاتية هي الأعداد الكمومية التي تسمى هذه الحالة. 2- انظر energy state .

quantum statistics

[مك احصا] إحصاء كمومي. الوصف الاحصائي لجسيمات أو لنظم من الجسيمات التي يجب وصف سلوكها بواسطة ميكانيك الكم بدلاً من الميكانيك التقليدي.

quantum theory

انظر quantum mechanics

quantum theory of heat capacity

[مك احصا] نظرية الكم للسعة الحرارية. تطبيق الإحصاء الكمومي لحساب السمات الحرارية للمواد المختلفة. ومن النتائج الهامة للنظرية نقصان الحرارة النوعية عند درجات الحرارة المنخفضة إلى قيم أقل من قيمها التقليدية كنتيجة لتكمية الطاقة.

quantum theory of light

انظر quantum electrodynamics

quantum theory of radiation

[مك كم] نظرية الإشعاع الكمومية. 1- نظرية إشعاع الحرارة المبنية على قانون بلانك Planck، ونتيجتها الأساسية هي صيغة إشعاع بلانك. 2- انظر quantum electrodynamics

quantum theory of spectra

[مك كم] نظرية الطيف الكمومية. النظرية المعاصرة للطيف، وهي مبنية على الفكرة التي تقضي بأنه يمكن لذرة أو جزيء أو نواة أن توجد في حالات طاقة مسموح بها فقط، وأن تصدر أو تمتص طاقة عند تغيرها من حالة إلى أخرى، وأن تردد الإشعاع الكهرومغناطيسي المرافق لهذا التغير يساوي الفرق بين طاقتي الحالتين مقسوماً على ثابت بلانك Planck .

quantum theory of valence

[كيم فز] نظرية التكافؤ الكمومية. نظرية التكافؤ المرتكزة على ميكانيك الكم. وهي تفسر كثيراً من الحقائق التجريبية، كما تفسر ثبات الرابطة الكيميائية، وتسمح بربط الكثير من الخواص المختلفة للجزيئات والتنبؤ بها، مما لم يكن ممكناً في النظريات السابقة.

quantum-wave equation

[مك كم] معادلة الموجة الكمومية. معادلة تفاضلية جزئية تربط العلاقات بالزمان والمكان لدالة موجية منظومة مؤلفة من واحد أو أكثر من الجسيمات الذرية أو دون الذرية. من أمثلتها معادلة شرودنغر Schrödinger في ميكانيك الكم اللانسي، ومعادلات كلاين - غوردون Klein-Gordon وديراك Dirac وراريتا - شوينغر Rarita-Schwinger وبروكا Proca في ميكانيك الكم النسبي.

quantum yield

[كيم فز] حصيلة كمومية. هي في تفاعل كيميائي ضوئي، عدد الجزيئات الغرامية التي تختفي من المادة المتفاعلة، أو عدد الجزيئات الغرامية التي تشكل في المادة الناتجة من أجل أينشتاين واحد من الضوء ذي طول موجة محدد يتم امتصاصه.

quaquaversal

[جيو] قبائبي. صفة للطبقات والتراكيب الجيولوجية التي تكون ميوئها إلى الخارج في جميع الاتجاهات بالنسبة لنقطة مركزية.

quarantine

[طب] حَجْرٌ صحي. الحد من حرية حركة الأفراد الحساسين الذين تعرّضوا لمرض قابل للانتقال، وذلك لمدة من الزمن تساوي فترة وكون (استنار) المرض.

quarantine anchorage

[مدن] مَرَسِي الحَجَرِ الصحي. المنطقة أو الساحة التي ترسو فيها السفينة لتستوفي إجراءات الحجر الصحي وقوانينه.

quarantine buoy

[ملاح] عَامَةُ الحَجَرِ الصحي. عامة تُحدد موقع مَرَسِي الحَجَرِ الصحي.

#### quark

[فز جزئي] كَوَارِك. أحد الجسيمات الأساسية الافتراضية، له شحنة تساوي 1/3 أو 2/3 شحنة الإلكترون، ويمكن أن ينشأ عنه، نظرياً، العديد من الجسيمات الأولية، فيمكن مثلاً أن تتكون النوية من ثلاث كواركات، والميزون من اتحاد كوارك مع كوارك مضاد. ولا يوجد أي دليل عملي على الوجود الفعلي للكواركات الحرة.

#### quarry

[هـ] مَقْلَع. مَحْجَر. حَفْرٌ مفتوح أو سطحي لاستخراج أحجار البناء أو الخام أو الفحم الحجري أو الحصى أو المعادن.

#### quarry bar

[هـ] قَضِيبُ مَقَالع. قضيب أفقي بيقانٍ عند كل طرف، يُستخدم في حمل المناقب الآلية.

#### quarry face

[هـ منجم] وَجْهٌ مَحْجَرِي. وجه من الحجر المنحوت حديث الانفلاق ويكون مريباً عند الفواصل. يُستعمل في الأعمال الكتلية.

#### quarrying

[جيو] إِقْتِلَاع. انظر plucking.

[هـ] إِسْتِغْلَالُ المَقَالع. إِسْتِغْلَالُ سطح الأرض وانتزاع الرواسب الحجرية أو المعدنية من القشرة الأرضية.

#### quarrying machine

[هـ مك] مَكْنَةُ مَقَالع. آلة تُستخدم في عمل ثقوب، أو في فتح أنفاق في الصخر الطبيعي، وهي تتكون غالباً من قاطرة صغيرة تحمل مُعدّاتٍ لثقب الصخور، وتتحرك على قضبانٍ حديدية.

#### quarry powder

[مواد] بَارُودُ المَقَالع. ديناميت نترات الأمونيوم، يُستعمل في مقالع الحجارة، حيث يُحتاج إلى عدة أطنانٍ من المواد المتفجرة الناسفة.

#### quart

[مك] كوارت. رُبْعُ غالون. مختصرها qt. 1- وحدة حجم تُستعمل لقياس المواد المائعة في الولايات المتحدة، وتساوي 9.46352946 × 10<sup>-4</sup> مترًا مكعبًا أو 2 باينت أو 1/4 غالون أو 57.3 إنشًا مكعبًا. 2- وحدة حجم تُستعمل لقياس المواد الجافة في الولايات المتحدة، وتساوي 1.10122 × 10<sup>-3</sup> مترًا مكعبًا تقريبًا أو 2 باينت جافين أو 1/32 بوشل أو 107521/1600 إنشًا مكعبًا. 3- وحدة حجم تُستعمل لقياس المواد المائعة والجافة، المائعة على الأرجح في المملكة المتحدة البريطانية، وتساوي 1.13652 × 10<sup>-3</sup> مترًا مكعبًا تقريبًا أو 2 باينت انكليزيين أو 1/4 غالون انكليزي.

#### quartation

انظر inquartation.

#### quarter

[عمر بحر] خاصرة. أجزاء من جوانب السفينة تقع عند منتصف الطريق بين مُقدّم السفينة ومنتصفها، وبين منتصفها ومؤخرتها.

[مك] كوارتر. 1- وحدة كتلة تُستعمل في الولايات المتحدة،

وتساوي 226.796185 كيلوغراماً أو 1/4 طن قصير أو 500 باوند. 2- وحدة كتلة في مقياس تروي، وتساوي 9.33104304 كيلوغرامات، أو 1/4 هندردويت تروي أو 25 باوند تروي. مختصرها qr tr. 3- وحدة كتلة تستعمل في المملكة المتحدة، وتساوي 12.70058636 كيلوغراماً، أو 1/4 هندردويت، أو 28 باونداً. مختصرها qr. 4- وحدة حجم تستعمل في المملكة المتحدة لقياس المواد المائعة والجافة، وتساوي 0.290950 مترًا مكعبًا تقريبًا، أو 8 بوشلات، أو 64 غالونًا.

#### quarter deck

[عمر بحر] رُكْنٌ خَلْفِيّ. الجزء الخلفي من سطح السفينة المكشوف.

#### quartering machine

[هـ مك] مَكْنَةُ ثَقْبٍ متعامد. مكنة تُستخدم في تجويف ثقوب متوازية في آن واحد بحيث تكون الخطوط التي تصل مراكز الثقوب المتجاورة متباعدة بزاوية 90°.

#### quartering sea

[ملاح] أمواج جانبية. الأمواج التي تتحرك في اتجاه يميل 45° تقريباً عن وجهة السفينة، فتصدّمها في جانبها عند منتصف المسافة بين المقدمة أو المؤخرة والوسط.

#### quarternary phase-shift keying

[الكمتر] إِبْرَاقٌ رُبَاعِيّ يَزَاحَةُ الطُّور. تضمين حاملة موجاتٍ صُغْرية بواسطة سَيَلَيْنِ متوازيين من المُعطيات التي لا تعود إلى الصفر، بحيث تُرسل المُعطيات كإزاحاتٍ طورية للحاملة تبلغ 90°، مما يُضاعف سعة قناة الرسائل في نطاق التردد ذاته، بالمقارنة مع الإبراق الثنائي يَزَاحَةُ الطور. مختصره QPSK.

#### quarter-phase

انظر two-phase.

#### quarter-sawed

[مواد] مَوْرُوبُ النَشْرِ. نَمَطٌ تَجَزَعُ الخشب الذي ينتج عند قَطْع الخشب المَلْد بحيث تُشكّل حَلَقَاتُهُ الحَوَلِيّة زاوية قدرها 45° أو أقل مع سطح اللّوح.

#### quarter-square multiplier

[م ا م] مُضْرِبَةُ رُبْع التربيّع. أداة تُستخدم في القيام بعملية الضرب في الحاسب النظري، وذلك بتنفيذ المتطابقة الجبرية  $xy = 1/4[(x+y)^2 - (x-y)^2]$ .

#### quarter-turn drive

[هـ مك] مُسَيِّقٌ متعامد المحاور. إدارة بَسِيرٍ يُوصِل بين بَكَرَات ذات محاور متعامدة.

#### quarter-wave

[كهر مغ] رُبْعٌ موجي. ذو طولٍ كهربائي يساوي رُبْع طول الموجة.

#### quarter-wave antenna

[كهر مغ] هَوَائِيّ رُبْعٌ موجي. هوائي يساوي طولهُ الكهربائي ربع طول موجة الإشارة المُنَوِي إرسالها أو استقبالها.

quarter-wave attenuator

[كهرمغ] مُوهَن رُبْع مَوْجِيّ. ترتيب من شبكتين سلكيتين يفصل بينهما عدد وترّي من رُبْع طول الموجة في دليل موجي. يُستعمل لتوهين الأمواج المنتشرة في اتجاه واحد.

quarter-wave line

انظر quarter-wave stub

quarter-wave matching section

انظر quarter-wave transformer

quarter-wave plate

[بصر] لَوْحَة رُبْع مَوْجِيّة. لوحَة رقيقة من الميكا (البَلَق) أو من مادة أخرى بلّورية ذات انكسار مزدوج، وتُخَنّ يَدْخُلُ قَرًا في الطَّوَرِ يساري ربع دورة بين المركبة العادية والمركبة الشاذة للضوء الذي يمرّها. تُحوّل هذه الصفيحة الضوء المستقطب دائريًا إلى ضوء مستوي الاستقطاب.

quarter-wave stub

[كهرمغ] جَذَلْ رُبْع مَوْجِيّ. قِسم من خط إرسال طوله رُبْع طول الموجة في التردد الأساسي المرسل. وعندما يقصر في طرفه البعيد تكون معارقته كبيرة في التردد الأساسي وفي جميع التوافقيات الترتية، وتكون منخفضة في جميع التوافقيات الشفعية. يُسمّى أيضًا quarter-wave line, quarter-wave transmission line

quarter-wave termination

[كهرمغ] إِنْتِهَاء رُبْع مَوْجِيّ. صفيحة معدنية وشبكة سلكية يفصل بينهما ما يقارب رُبْع طول موجة في دليل موجي، وتقوم الصفيحة بدور منتهى الدليل. والأمواج التي تنعكس على الصفيحة تُبطلها الأمواج المنعكسة على الشبكة بحيث يمتص الانتها رُبْع الموجي الطاقة بكاملها (أي دون أن ينعكس منها شيء).

quarter-wave transformer

[كهرمغ] مَحْوَلْ رُبْع مَوْجِيّ. قِسم من خط إرسال طوله رُبْع موجة تقريبًا، يُستعمل للمواءمة بين خط إرسال وبين هوائي أو حبل. يُسمّى أيضًا quarter-wave matching section

quarter-wave transmission line

انظر quarter-wave stub

quartic

انظر biquadratic

quartic equation

[ر] معادلة رُباعيّة. معادلة من الدرجة الرابعة. معادلة حدودية من الدرجة الرابعة. تُسمّى أيضًا biquadratic equation

quartz

[معدن] كوارتز\*. صَو.  $\text{SiO}_2$ . معدن مشكل للصخور لا لون له، شفاف ذو بريق زجاجي. يتبلور في صنف ثلاثي الأوجه شبه المنحرف ينتمي إلى المجموعة الجزئية من النظام المعيني. تبلغ قساوته حسب سلم موس 7 وكثافته 2.65. وهو أكثر المعادن وفرة وانتشارًا.

quartzarenite

[صخر] كوارتزارينيت. حجر رملي غني بالكوارتز ذو حبيبات

إطارية تفصلها أساسًا مادة لاحمة وليس وطاء. وهذا الصخر هو أساسًا اورثو كوارتزيت.

quartz basalt

[صخر] بازالت كوارتزي. صخر ناري به أكثر من 5% كوارتزًا.

quartz-bearing diorite

انظر quartz diorite

quartz claim

[هـ منجم] إِمْتِيَازُ تعددين عُرقي. هو في الولايات المتحدة، امتياز تعديني يحتوي على الخام في العروق، تمييزًا له عن الامتيازات البرقية التي تحمل معادن (ذهبًا عادة) في رواسب طلمية.

quartz clock

[وقت] ساعة كوارتز. ساعة حائط تستخدم الخاصية الكهرجهدية لبلورة من الكوارتز تدخل في دائرة كهربائية مهتزة ذات تردد يساوي تقريبًا التردد الطبيعي لاهتزازات البلورة.

quartz crystal

[الكتن] بلّورة كوارتز. بلور طبيعي أو اصطناعي كهرجهدية مركب من ثاني أكسيد السليكون، تُقطع منه بدقة شرائح رقيقة أو صفائح، ثم تُصقل لتُستعمل كصفائح بلورية.

[معدن] بلّور كوارتزي. انظر rock crystal

quartz-crystal filter

[الكتن] مرشح كوارتزي. مرشح يُستعمل فيه بلور كوارتزي، ويتميز بعرض نطاق ترددي ضيق، وبمعدل قطع مرتفع، وبقيمة جودة Q لا محتمة أكبر من تلك التي يحصل عليها من طنان اعتيادي.

quartz-crystal resonator

[الكتن] طنان كوارتزي. صفيحة كوارتزية تُستخدم لتردد ارتجاجها الطبيعي في التحكم في تردد هزاز معين. يُسمّى أيضًا quartz resonator

quartz delay line

[الكتن] خط تأخير كوارتزي. خط تأخير صوتي يُستعمل فيه الكوارتز كوسط ناقل للصوت.

quartz diorite

[صخر] ديوريت كوارتزي. مجموعة من الصخور الجوفية النارية لها تركيب الديوريت، ولكنها تحتوي على كميات كبيرة من الكوارتز (أكثر من 20%). يُسمّى أيضًا quartz-bearing diorite, tonalite

quartz-fiber electroscope

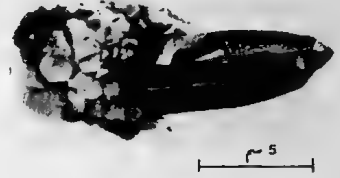
[الكتن] كاشف كهربائي ذو ليف كوارتزي. مكشاف كهربائي يقوم فيه خيط كوارتزي مطلي بالذهب، بالوظيفة نفسها التي تقوم بها الوريقة الذهبية في المكشاف الكهربائي المعروف.

quartz horizontal magnetometer

[هـ] مقياس مغناطيسية أفقي كوارتزي\*. نوع من أنواع المقاييس المغناطيسية النسبية، كجهاز قياس حقل الخطوط المغناطيسية الأرضية، أو كجهاز مرصد للمعايرة الرتبة لمعدات التسجيل.

كوارتز

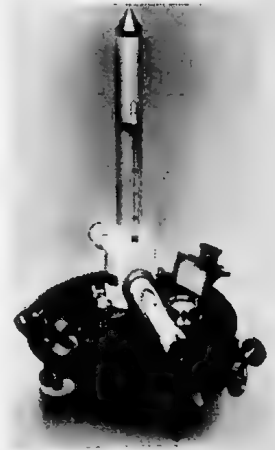
QUARTZ



بلورة كوارتز دخاني مع الميكروكلين. موجود في فلوريسانت، كولورادو.

مقياس مغناطيسية أفقي كوارتزي

QUARTZ HORIZONTAL MAGNETOMETER



صورة لمقياس مغناطيسية أفقي كوارتزي.



#### quartz-iodine lamp

[الكنز] مصباح كوارتزي - يودي. مصباح كهربائي يشتمل على فتيل من التنغستن وعلى غلاف من الكوارتز مملوء ببخار اليود.

#### quartzite

[صخر] كوارتزييت. صخر متحول حبيبي يتكون أساساً أو كلياً من الكوارتز، وتتكون معظم صخور الكوارتزييت من استحالة الحجر الرملي.

#### quartzitic sandstone

[صخر] حجر رملي كوارتزييتي. حجر رملي يتكون 100% من حبيبات الكوارتز الملتحم بعضها ببعض بالسليكا.

#### quartz lamp

[الكنز] مصباح كوارتزي. مصباح بخار الزئبق له غلاف شفاف مصنوع من الكوارتز بدلاً من الزجاج، نظراً لمقاومة الكوارتز الشديدة للحرارة، مما يسمح ببلوغ تيارات كبيرة، ويتيح مرور الأشعة فوق البنفسجية التي يمتصها الزجاج العادي.

#### quartz lattice

انظر rhyodacite.

#### quartz monzonite

[صخر] مونزونيت كوارتزي. صخر غرانيتي يشكل الكوارتز 10-50% من مكوناته الفلزية، وتتراوح نسبة الفلسبار القلوي فيه إلى الفلسبار الكلي بين 35 و65%. يُسمى أيضاً adamellite.

#### quartz oscillator

[الكنز] هزاز كوارتزي. هزاز يتحدد فيه تردد الخرج بواسطة تردد الإرتجاج الطبيعي لبلمرة من الكوارتز.

#### quartzose sandstone

[صخر] حجر رملي كوارتروزي. حجر رملي يتكون من أكثر من 95% من حبات رقيقة من الكوارتز، وأقل من 5% من الوطاء الصخري. يُسمى أيضاً quartz sandstone.

#### quartzose subgraywacke

انظر protoquartzite.

#### quartz-pebble conglomerate

انظر orthoquartzitic conglomerate.

#### quartz plate

انظر crystal plate.

#### quartz porphyry

[صخر] بورفير كوارتزي. صخر نابط أو وسيط بورفيرى النسيج يحتوي على الكوارتز وبلورات ظاهرة من الفلسبار القلوي المنتشرة في وطاء دقيق البلور أو خفي البلور. يُسمى أيضاً granite porphyry.

#### quartz pressure gage

[هـ] معيار ضغط كوارتزي. مقياس ضغط يستخدم طناً بلورياً كوارتزيا عالي الاستقرار، يتغير تردده مباشرة مع الضغط المسلط عليه.

#### quartz resonator

انظر quartz-crystal resonator.

#### quartz sandstone

انظر quartzose sandstone.

#### quartz strain gage

[الكنز] معيار انفعال كوارتزي. أداة تستعمل لقياس التشوه الطفيف الذي يحدث في المادة، وذلك بواسطة تحديد القلطة التي تنشأ داخل كوارتز متصل بهذه المادة.

#### quartz syenite

[صخر] سيانيت كوارتزي. مجموعة من الصخور الجوفية النارية لها خصائص السيانيت، ولكن فيها كمية أكبر من الكوارتز (5-20%).

#### quartz thermometer

[هـ] محرار كوارتزي. محرار مبني على حساسية ترددات الطنين لبلمرة كوارتزية للتغيرات في درجة الحرارة.

#### quartz wedge

[بصر] اسفين كوارتزي. اسفين رقيق جداً من الكوارتز، مقطوع بشكل متواز مع محور بصري. يُستعمل في تحديد علامة الانكسار المزدوج للبلورات الثنائية المحور، كما يُستعمل في تطبيقات أخرى تستخدم ضوءاً مستقطباً، وتفاعلات هذا الضوء مع المادة.

#### quasar

[فلك] كوازار. شبه نجم. جرم فلكي شبيه بالنجم يكون غالباً منبعاً راديويًا. ولجميع الكوازارات انزياح أحمر كبير، ولها قطر ضوئي صغير، لكن يمكن أن يكون لها قطر راديوي كبير. يُسمى أيضاً quasi-stellar object (QSO).

#### quasi-atom

[فيزياء] شبه ذرة. منظومة مؤلفة من ذرتين متصادمتين تقاربت نواتهما تقاربًا جعل الإلكترونات الذرية تعيد ترتيب نفسها مدة قصيرة كأنها هي منتمة إلى ذرة وحيدة عددها الذري يساوي مجموع العددين الذريين للذرتين المتصادمتين.

#### quasi-fission

[فيزياء] شبه انشطار. اندماج ناقص. تفاعل نووي تسببه الشوارد الثقيلة ويكون فيه للنواتين الناتجتين طاقتان حركيتان نموذجيتان مطابقتان لمنتجات الانشطار، ولكن لهما كتلتان إحداهما قريبة من كتلة الهدف، والأخرى شبيهة بكتلة القذيفة. يُسمى أيضاً

deep inelastic transfer, incomplete fusion, relaxed peak process, strongly damped collision.

#### quasi-F martingale

[ر] شبه حكمة F. عملية عشوائية هي مجموع حكمة F وعملية F ذات تغير محدود على كل فترة زمنية محدودة.

#### quasi-free-electron theory

[فيزياء] نظرية الإلكترون شبه الحر. تحويل لنظرية الإلكترون الحر في المعادن، يأخذ في الحساب التغير الدوري للكُمون الفاعل على الكُمون النقل. يُعطى لكل من هذه الإلكترونات كتلة عملية سلبية (عددية) تختلف عن كتلتها الحقيقية.

**quasi-hydrostatic approximation**

[رصد] تقريبٌ شبه سكوني هائي. استخدامُ معادلة السوائل السكونية كمعادلةٍ رأسيّة للحركة، مما يعني ان التسارعات الرأسية صغيرة دون إجبارها على أن تكون صِفراً. يُسمّى أيضاً quasi-hydrostatic assumption.

**quasi-hydrostatic assumption**

انظر quasi-hydrostatic approximation.

**quasi-instruction**

[م ا م] شبه تعليمية. تعبيرٌ في اللغة الأصلية يشابه التعليم في هيئته، إلا أنه لا يقترن بتعليمية مكنية في البرنامج المستهدف، بل يوجّه للمؤول أو المُصرف. تُسمى أيضاً pseudoinstruction.

**quasi-linear feedback control system**

[تحكم] نظامٌ تحكمٌ شبه خطي بتغذية مرتدة. نظامٌ تحكمٌ بتغذية مرتدة تكون فيه العلاقة بين القياسات المتعلقة بإشارات دُخْل النظام وخُرُجه خطية تماماً رغم وجود عناصر غير خطية.

**quasi-linear system**

[تحكم] نظامٌ شبه خطي. نظامٌ تحكمٌ تكون فيه العلاقة بين إشارات الدُخْل والخُرُج خطية تماماً رغم وجود عناصر غير خطية.

**quasi-molecule**

[فذر] شبه جُزئي. البنية المؤلفة من ذرتين متصادمتين أصبحت نواتهما قريبتين قُرباً كافياً لكي تؤثر الذرتان إحداهما في الأخرى، ولكنهما ليستا قريبتين إلى الحد الذي يجعلُ منهما شبه ذرة.

**quasi-particle**

[فز] شبه جُسيم. كيانٌ يستعمل لوصف منظومة من عدة جُسيمات متفاعلة فيما بينها ولها ميزات شبه الجسيم، كالكتلة أو الطاقة أو كمية الحركة، ولكنها لا توجد كجسيم حرّ. من أمثله الفونون أو الإثارات الأولية الأخرى في الأجسام الصلبة، أو ذرات الهليوم - 3 «المَكسوة» في نظرية لاندو Landau لسائل الهليوم - 3.

**quasi-random code generator**

[اتصال] مولّد كودٍ شبه عشوائي. مصدر معلوماتٍ يتضمن بُنْي كودي ذي سرعة عالية، يُستخدم في تعميم وتقدير وتقييم الوُصيّلات المستخدمة في الاتصالات ذات النطاق العريض، حيث يوفر وسيلة اختبارٍ بحلقة مغلقة.

**quasi-reflection**

[بصر] شبه انعكاس. تسميةٌ تطبّق على الارتداد القوي للضوء بسبب جُسيمات الغبار، أو مغلّقات أخرى ذات قطرٍ كبير بالمقارنة مع طول موجة الضوء الساقط عليها.

**quasi-stable elementary particle**

[فز جزئ] جُسيم أولي شبه مستقر. مصطلحٌ استخدم سابقاً (قبل اكتشاف الجُسيمات المفتونة) للدلالة على الجسيمات الأولية التي لا يُمكن ان تضمحلّ إلى جسيمات أخرى عبر تفاعلاتٍ قوية، ولها متوسط عمرٍ أطول من  $10^{-20}$  ثانية. يُسمى أيضاً semistable elementary particle.

**quasi-static process**

انظر reversible process.

**quasi-stationary front**

[رصد] جبهةٌ شبه ساكنة. جبهة ساكنة أو تكاد تكون كذلك. وقد جرت العادة على اعتبار الجبهة شبه ساكنة إذا كانت تتحرّك بسرعةٍ أقل من خمس عُقد (0.26 متر بالثانية). تُسمى بشكل شائع stationary front.

**quasi-stellar object**

انظر quasar.

**Quaternary**

[جيولوجيا] الرابع\*. الدور الثاني من حُقب الحياة الحديثة (السينوزوي)، وهو يلي الدور الثالث، ويشتمل على المليونين أو الثلاثة ملايين سنة الأخيرة من عمر الأرض.

**quaternary alloy**

[فلز] سبيكة رباعية. سبيكة تحتوي على أربعة عناصر رئيسية بصرف النظر عن الشوائب العَرَضية.

**quaternary ammonium base**

[كيم عضو] قاعدة الأمونيوم الرباعي. هيدروكسيد الأمونيوم  $\text{NH}_4\text{OH}$  الذي حلّت فيه جذور عضوية محلّ ذرات هيدروجين الأمونيوم. مثاله  $(\text{CH}_3)_4\text{NOH}$ .

**quaternary ammonium salt**

[كيم عضو] ملح الأمونيوم الرباعي. مركّب أزوتي ترتبط فيه ذرة الأزوت المركزية بأربعة جذور عضوية وبجذر حَفَظي واحد. مثاله كلوريد الهكساميتونيوم. يُستعمل عميل استحلاب، ومثبطاً للتآكل، ومُضاداً للمُفونة.

**quaternary phase equilibria**

[كيم فز] توازنات الطور الرباعي. علاقات الذوبانية في أي نظامٍ سائلٍ يحتوي على أربعة مكوناتٍ غير متفاعلة، لها درجات مختلفة من الذوبانية المتبادلة.

**quaternary signaling**

[اتصال] تشويرٌ رباعي. مَنوَالٌ للاتصالات الكهربائية تُمرّر فيه المعلومات نتيجة لوجود أو لاختفاء تغيّراتٍ موجبة وسالبة ذات أربعة مستوياتٍ متفرّدة لأحد متغيّرات وسط التشوير.

**quaternary system**

[كيم فز] نظامٌ رباعي. علاقة توازنية بين مزيجٍ مكوّن من أربعة أطوار، أو أربعة مكونات، الخ.

**quaternion**

[ر] عدد فوق عُقدي. الجبر القاسم على مجموعة الأعداد الحقيقية الذي تولّده عناصر ثلاثة  $i, j, k$  خاضعة للعلاقات  $i^2=j^2=k^2=-1$  و  $ij=-ji=k$  و  $jk=-kj=i$  و  $ki=-ik=j$  يُسمى أيضاً hypercomplex number.

**quay**

[مدن] رصيفٌ هائي. جسر صُلْدٌ أو مُنشأٌ موازٍ لمجرى مائي، يُستعمل لشحن السفن وتفريغها.

## الرابع

## QUATERNARY

ما قبل الكمبري	
الكمبري	الفترة الجيولوجية الحديثة (السينوزوي)
الأوردويسي	
البليوسيني	
الدينغوني	
الميسيني	
البيستافني	الفترة الجيولوجية القديمة (السينوزوي)
الكمبري	
القرتاسي	
الجزوراسي	
اللاثاسيري	
الذات	الفترة الجيولوجية القديمة (السينوزوي)
الرابع	

لوحة تبين علاقة «الرابع» بالنسبة للأدوار الأخرى ولأحقاب الزمن الجيولوجي.

## كبراش

QUEBRACHO



نصن مشعر لنبات الكبراش.

### quebracho

[نبت] كِبْرَاش\*. أي من عددٍ من أشجار جنوب أمريكية منتمية إلى أجناس مختلفة من رتبة الصابونيات تتميز بكونها مصدرًا قيمًا للخشب والقلف والعفص.

### quebracho bark

[نبت] قَلْفُ الكِبْرَاش. قلف شجرة الكبراش الأبيض *Aspidosperma quebracho* في الشيلي والأرجنتين، مكوناته الرئيسية هي الأسيدوسبرمين والعفص والكبراشين. يُستعمل في الديباغة والطب.

### queen

[لافتار] مَلَكَة. أنثى خِصْبَة بالغة في مستعمرة النمل أو النحل أو الأرضة وظيفتها وضع البيوض.

### queen post

[هـ مدن] قَائِمُ الجَمَلُون. أحد قائمين رأسين في الثلث الأوسط لفئة الجملون الخشبي بدلاً من القائم الأوسط الواحد في الجملون المثلي.

### Queensland tick typhus

[طب] تيفوس قُرَاد كوينزلاند. مرض حميد مُعْدِي يصيب سكان شمال شرقي أستراليا الريفي، تسببه عُضْوِيَّة دقيقة تشبه الجراثيم *Rickettsia australis*، ويُفترض بأن القُرَاد *Ixodes holocyclus* هو حاملها.

### queen's metal

[فلز] معدن المَلَكات. سبيكة مكوّنة أساسًا من قصدير أضيف إليه أنتيمون وزنك ورصاص.

### Queenston shale

[جيو] طَافِلُ كوينستون. نَسَقٌ طبقاتٍ حمراء من الدّور الأردوفيشي، يوجد في خانق نياغارا ويتكوّن من طفل دلتاوي أحمر.

### queensdownite

انظر Darwin galls

### quellung reaction

[حي دق] تفاعل انتفاخي. تضخم غَلْبِيَّة خَلِيَّة جُرثومية نتيجة لملامستها مصلًا يحتوي على أجسام مضادة تستطيع أن تتفاعل مع موادّ متعدّدة السكر في العليبة، ينطبق على جراثيم *Pneumococcus* و *Hemophilus* و *Klebsiella*.

### quench aging

[فلز] تعتيق بالسّقاية. تعتيق لمعدن ما يُحدّثه تبريدٌ سريع ابتداءً من درجات حرارة المعالجة الحرارية للمحلول.

### quench annealing

[فلز] تَلْدِينٌ بالسّقاية. تَلْدِينٌ سَبِيكة حديدية أُسْتَيْتِيَّة بواسطة التسخين المتبوع بالسّقاية ابتداءً من درجات حرارة المعالجة الحرارية للمحلول.

### quench bath

[هـ] مَغْطَسٌ تَسْقِيَّة. وسط سائلي، كالزيت أو الملح المصهور أو الماء، الذي تَغْطَس فيه المادّة بغية المعالجة الحرارية.

### quenched spark gap

[كهو] فُرْجَة شَرَرٍ مُطْفَأَة. فُرْجَة شرر مهتأة لإزالة الشرر بسرعة. يتألف أحد أشكالها من عدة فُرْج بين مساري ذات كتلة ضخمة ومُشِعَة للحرارة. تقوم المساري بتبريد الفرج بسرعة، فتوقّف بذلك نقل التيار.

### quench frequency

[الكتر] تَرْدُدُ الكَنَاح. عدد المرات التي تُضَطَّر فيها الدارة إلى الإهتزاز والتوقف في كل ثانية.

### quench hardening

[فلز] تَصْلِيدٌ بالسّقاية. تصليد سَبِيكة حديدية بواسطة السقاية من درجة حرارة أعلى من مدى (نطاق) التحول.

### quenching

[الكتر] 1- كَنَاح. 2- تَخْفِيف. 1- عملية إنهاء التفريغ في ميمام غَدّ الإشعاعات الغازي، وذلك بنشيط إعادة الاشتعال. 2- تخفيض شدة إشعاع الطنين الناتج من إزالة تهيج الذرات التي تُصدر عادةً هذا الإشعاع بسبب تصادمها مع الالكترونات أو مع ذرات الغاز الأخرى.

[فز ذر] تَحْمِيد. ظاهرة يقوم فيها حقل كهربائي شديد جدًا، كالحقل البلوري، بتسريع حركة مبادرة الالكترون بحيث تهبط قيمة متوسط العزم المغنطيسي المترافق مع كمية حركته الزاوية المدارية إلى الصفر.

[فز صلب] قَسْر. انخفاض في شدة إشعاع التألق المُخَسَّس عندما تُبدّد الطاقة المهاجرة بالنقل الطنان عبر البلورة، في عيوب البلورة أو الشوائب، بدل أن تتحول إلى أشعة صادرة عن البلورة.

[فلز] سِقَايَة. تَسْقِيَة. تبريدٌ سريع انطلاقًا من درجات حرارة المحلول.

[هـ] سِقَايَة. تَسْقِيَة. تبريدٌ مفاجئ لا يَغْمَس مَادّة سائلة أو مصهورة في وسط تبريد (سائل أو غاز). تُستخدم في التعدين، وتشكيل اللدائن، وتكرير النفط.

### quenching oil

[فلز] زَيْتُ التَسْقِيَة. زيت حيواني أو نباتي أو معدني، مثل زيت السمك، أو زيت بذر القطن، أو زيت الدهن، يُستعمل في مفاطس نسقية أنواع الفولاذ الكربوني والسباتكي. يُزيل هذا الزيت الحرارة من الفولاذ بمعدلٍ أبطأ وأكثر انتظامًا من الماء.

### quenching stress

[فلز] إِجْهَادُ السِقَايَة. إجهادات داخلية تنشأ في معدنٍ ما نتيجة للسقاية.

### quench oscillator

[الكتر] هَزَازُ الكَنَاح. دارة من دارات المستقبل بالفعل المتجدّد الفوقي مهمتها توليد إشارة التردد.

### quench-tank extrusion

[هـ] بَثْقٌ بِسِقَايَة. بَثْقٌ غِشَاءٍ لدائني، أو معدن، يتبعه تبريدٌ في وسط التسمية.

**quench temperature**

[هـ] درجة حرارة السّقاية . درجة حرارة الوسط المستخدم في السقاية .

**quenselite**

[معدن] كُونْسِلَيْت .  $PbMnO_2(OH)$  معدنٌ أسود زفتي (نسبة إلى الزيت) مكون من أكسيد الرصاص والمنغنيز . يوجد بشكلٍ منضدي .

**quenstedtite**

[معدن] كُونْسْتِدَيْت .  $Fe_2(SO_4)_3 \cdot 10H_2O$  . معدن ثَلَاثِيّ الميل ، بنفسجي باهت إلى بنفسجي مائل إلى الأحمر ، مؤلف من كبريتات الحديد المائية . يوجد بشكل متجمعات من البلّورات .

**quercetin**

[كيم حي] كَرْسِين\* .  $C_{15}H_{10}O_7(OH)_3$  . فلافونول بلّوريّ الشكل ، أصفر اللون ، يُحصل عليه من لحاء شجر البلوط ولحاء شجر تنوب دوغلاس Douglas . يُستعمل مضاداً للتأكسد وماصّاً للأشعة فوق البنفسجية ، كما يُستعمل في المطّاط واللدائن والزيوت النباتية .

**quercimelin**

انظر quercitrin .

**quercite**

انظر quercitol .

**quercitol**

[صيدل] كَرْسَيْتُول .  $C_6H_7(OH)_3$  . بلّورات عديمة اللون ، حلّوة الطعم ، ذوّابة في الماء . تنصهر عند 234° م ، وتُستعمل في الطب . تُسمّى أيضاً acorn sugar, pentahydroxycyclohexane, quercite .

**quercitrin**

[كيم عضو] كَرْسَيْتْرِين .  $C_{21}H_{20}O_{11}$  . وهو 3- رامنوزيد الكَرْسِين ، ويشكل بلّورات صفراء من الإيثانول الممدّد أو من محلول الميثانول . ينصهر عند 179-176° م . ذوّاب في الكحول . يُستعمل صياعاً للنسيج . يُسمّى أيضاً quercimelin, quercitroside .

**quercitroside**

انظر quercitrin .

**quetsch**

[نسج] 1- حوض مطّالٍ المعالجة . 2- مطّلم معالجة . 1- حوض يحتوي على المطّال التي توضع على سطحها المحاليل الكيميائية لمعالجة الخيوط والأقمشة . 2- أحد المطّال في هذا الحوض .

**queue**

انظر waiting line .

**queuing**

[هـ] إصْطَفَاف . حركة الوحدات المتفرّدة عبْر قنوات كالبرامج أو المُعطيات التي تصل إلى الحاسب ، أو التحرك على الطرّوق الرئيسية لمروء مُزدحم .

**queuing theory**

[ر] نظريّة الاصْطَفَاف . مِثْدَان العمليات العشوائية الذي يختصّ

بالعمليات التي تشكّل نموذجاً للموقف الذي يؤوّل إلى وقوف أفراد في طابور للحصول على إحدى الخدمات .

**Quevenne scale**

[كيم] سَلَمُ كُوفِين . سلم اعتباطي يُستعمل ، بالإضافة إلى مقياس كثافة السوائل أو مقياس الحليب (اللين) ، في تحديد الثقل النوعي للبن . تساوي درجات كوفين 1000 (النقل النوعي -1) .

**quibinary**

[م ا م] خُمَاسِي ثُنَائِي . نظامٌ تعدادي يُستخدم في معالجة المعطيات ، ويمثّل فيه كل رقمٍ عَشْرِيّ سبع بتات ، خمس منها هي مُعاملات 8 و 6 و 4 و 2 و 0 وإثنتان هما معامِلتا 1 و 0 .

**quick-break fuse**

[كهر] صَهيرة سريعة القَطْع . صَهيرة وُضعت لإزالة القوس وقطع الدارة بسرعة عندما يذوب السلك فيها ، وذلك بفصل طرفيّ سلك الصهيرة بواسطة نابض .

**quick-break switch**

[كهر] قاطع سريع القَطْع . مفتاح يقطع الدارة بسرعة ، مهما كانت سرعة إدارة المُقبّض ، وذلك لإضعاف القوس إلى حدّه الأدنى .

**quick-change gearbox**

[هـ مك] صُنْدُوق مَسَنّات سريع التغيّر . مجموعة مسنّاتٍ على آلة تشغيلٍ يسمح ترتيبها بالتغيّر السريع للمسنّات المتعاشقة لتغيير نسب السرعة .

**quick clay**

[جبر] صَلْصَالٌ وَعَسٌّ . صلصال يَفْقِد قوته القصيّة بمجرد الاضطراب .

**quick flashing light**

[ملاح] وَمَاضٍ سريع . ضوءٌ يُومض ومضاتٍ قصيرة بمعدّل لا يقلّ عن 60 مرة في الدقيقة . وهو يُتخذ للتحذير في الملاحاة البحرية .

**quicklime**

انظر calcium oxide .

**quick-make switch**

[كهر] قاطع سريع الوصل . قاطعٌ أو فاصِمٌ دائرة تغلق ثلاثاً بسرعة عالية لا تعتمد على مشغله .

**quick malleable iron**

[فلز] حديدٌ سريع الطَّرْق . حديدٌ طروق يحتوي على 2.2% كربون ، و 1.5% سليكون ، و 0.30-0.80% منغنيز ، و 0.75-1% نحاس .

**quickmatch**

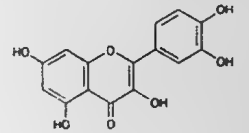
[هـ] صِيَامَةٌ سريعة . صمامة سريعة الاحتراق ، مصنوعة من شريطٍ مُشعٍ بمسحوق أسود .

**quickness**

[حرب] سُرْعَةٌ وقُوْدِيَّة . مصطلح عامٌ يعبر عن المعدل الكلي لنشوء غاز الدّامر من الناحية الكمية ، وهو أساساً دالّة في الشكل الهندسي للدّامر .

كَرْسِين

QUERCETIN



الصيغة البنوية للكَرْسِين .

#### quick return

[هـ مك] مُرْجَعَةٌ سَرِيعَةٌ . أداة تُستعمل في آلةٍ تَرْدُدية لجعل شوط الرجوع أسرع من شوط استخدام القدرة .

#### quicksand

[جيو] وَغَسْ . رَمالٌ متحركة . كتلة شديدة الحركة من الرمل الدقيق مكونة من حَبَبَاتٍ مستديرة ناعمة ذات ميل ضئيل للاتصاق المتبادل، وهذه الرمال عادةً مُشْبَعَةٌ تمامًا بمياهٍ دافئة إلى أعلى، وتميل إلى الارتخاء بتأثير الضغط وابتلاع الأجسام الثقيلة التي تتركز على سطحها بسرعة . تُسمى أيضًا running sand .

[مواد] وَغَتْ . خليطٌ من الرمل غير المتمايك مع نسبة عالية من الماء، ولذلك تكون مقاومته لضغط التحميل ضعيفة .

#### quicksilver

انظر mercury .

#### quicksilver vermillion

انظر mercuric sulfide .

#### QUICKTRAN

[م ا م] كويكتران . لغةٌ مشاركةٌ زمنية طُوِّرتْها شركة IBM لاستخدامها في المَبْتَر IBM 1050 المتصل بحاسب من طراز IBM 7044، وتمكن من استخدام الحاسب مع خمسين معبرًا نائيًا أو أقل في وقتٍ واحد في نظام مركزي لمعالجة المعطيات مزودًا بأشرطة وأقراص وطبوعٍ للخرز .

#### quiescent

[الكنز] هَامِدٌ . حالةٌ عنصر الدارة في غياب إشارة دَخْلٍ، فلا يؤدي وظيفته الفاعلة .

[طب] كَامِنٌ . عدم فعالية أو وُكُونٌ (استتار) أو ركودٌ يعود إلى مرض أو عملية مُرَضِّية .

[هـ] هَامِدٌ . راكِدٌ . حالة الجسم عند الرُقَاد، أو غير الفاعل، مثل السائل غير المضطرب في وعاء خَزَنٍ أو معالجة .

#### quiescent-carrier telephony

[اتصال] نظام هاتفي هَامِدٍ الحاملة . نظام هاتفي لاسلكي يتم فيه كَتْمُ الموجة الحاملة في حالة عدم وجود إشارات صوتية مرسلَة .

#### quiescent period

[اتصال] فَتْرَةُ الهُمُود . فَتْرَةُ سكونٍ أو الفترة الواقعة خلال الإرسال البَئِضِي .

#### quiescent point

[الكنز] نَقْطَةُ الهُمُود . نقطة من نقاط المنحني المُمَيِّز لأحد المضخمات، تمثل الشروط القائمة في غياب إشارة دَخْلٍ .

#### quiescent push-pull

[الكنز] مُضْخَمٌ دَفْعِيٌّ - جَذْبِيٌّ هَامِدٌ . مرحلة خَرَجٍ دَفْعِيَّةٌ - سحبية توضع في المستقبل الراديوي، وتمنع عمليًا تدفق أي تيار فيه طوال غياب الإشارة المستقبلَة .

#### quiescent value

[الكنز] قِيَمَةٌ هُمُودِيَّةٌ . قيمة الفلطة أو التيار في أحد مساري

الصمام الإلكتروني في غياب أية إشارة .

#### quiet automatic volume control

انظر delayed automatic gain control .

#### quiet battery

[الكنز] بَطَّارِيَّةٌ ساكنة . مُنْبَعٌ من منابع الطاقة يُصَمَّمُ بشكلٍ خاصٍ أو تُضَافُ إليه المرشحات، يتميز بسكوته التام، وبخلوه من التداخل، مما يؤهله للاستعمال في نقل الكلام . تُسمى أيضًا talking battery .

#### quieting sensitivity

[الكنز] حَسَاسِيَّةُ الإسْكَاتِ . الحد الأدنى لإشارة دَخْلٍ المستقبل ذي التضمين الترددي اللازم لاعطاء نسبة معينة من الإشارة إلى الضجيج في الخَرَجِ في ظروفٍ محددة .

#### quiet sun

[فز فلك] شمس هادئة . الشمس عندما تكون خالية من الأمواج الراديوية غير العادية أو الإشعاعات، كذلك التي ترافق الكَلَف الشمسي .

#### quiet sun noise

[فز فلك] ضَجِيجُ الشمس الهادئة . ضَجِيجٌ كهَرْمَغْنِطِيَّيٌّ ينشأ في الشمس حين لا يكون فيها كَلَفٌ أو حين تكون قليلة الكلف .

#### quiet tuning

[الكنز] تَوَلِيفٌ ساكت . ترتيبٌ للدارة لكَتْمِ خَرَجِ المستقبل الراديوي، إلا عندما يكون مؤلفًا بدقة على إحدى الموجات الحاملة الواردة .

#### QUIL

انظر quad in-line .

#### quill

[تصميم] عَمُودٌ أَجُوفٌ . هو في الأجهزة الميكانيكية عمود مجوَّفٌ يُولَجُ فيه عمودٌ آخر .

[فقار] عِرَاقٌ . قَلَمٌ . الجذع القرني والمجوَّف من ريشة كبيرة وقوية من ريش الجانح أو الذيل .

[نسج] وَشِيعَةٌ . عمودٌ أو مَكَبٌ تَلَفٌ عليه خيوط اللحمة قبل إيلاجها في المَكُوك .

#### quill drive

[هـ مك] مُسَيِّقُ العَمُودِ الأَجُوفِ . إدارة يركَّب فيها المحرك على عمود أجوف غير دَوَّارٍ يحيط بمحور العجلة المديرة . تتعاشق البنات الموجودة على المنحرف مع براشق العجلات المديرة، وبذلك تنتقل الحركة إلى العجلات . تُستعمل في القاطرات الكهربائية .

#### quill gear

[هـ مك] مُسَنَّنَةُ العَمُودِ الأَجُوفِ . سَنَنَةٌ مركَّبة على عمود دوران أجوف .

#### quillwort

[نبت] مُتَسَانِيَّةٌ\* . الإسم الشائع للنباتات التي تنتمي إلى جنس *Isoetes* .

#### quinacrine

[صيدل] كِينَاكْرِين .  $C_{22}H_{18}ClN_4O$  . مادة كانت تعتبر عقارًا مهمًا مَضَادًّا للبرداء (الملاريا) . تُستعمل حاليًا في معالجة داء

#### مُتَسَانِيَّةٌ

#### QUILLWORT



المُتَسَانِيَّةُ *Isoetes nuttallii*

الجيارديات، وغذوى الديدان الشريطية، وداء الأميبا، وفي حالات أخرى متعددة.

#### quinalbarbitone

انظر secobarbital.

#### quinaldine

[كيم عضو] كينالدين.  $C_9H_8NCH_3$  سائل زيتي عديم اللون، يغلي عند 246-247° م. ذواب في الكحول والكلوروفورم والإيتر. يُستعمل في الطب مضادًا للملاريا. (البرداء). يُسمى أيضًا chinaldine,  $\alpha$ -methylquinoline

#### quinalizarin

[كيم عضو] كيناليزارين\*.  $C_{14}H_8O_6$ . مركب بلّوري أحمر ذواب في المحاليل المائية للقلويات، وفي حمض الخل وحمض الكبريت. يُستعمل في صباغة القطن.

#### quinaphthol

[صيدل] كينافثول.  $C_{10}H_8N_2O_{10}S_2$ . مسحوق بلّوري أصفر ينصهر عند 185-186° م. يُستعمل في الطب. يُسمى أيضًا quinine- $\beta$ -naphthol  $\alpha$ -sulfonate

#### quinary code

[م ا م] كود خماسي. كود تمثّل فيه الأرقام على أساس خمس توافقيات ممكنة.

#### quince

[نبت] شجرة السّفْرَجَل\*. *Cydonia oblonga*. شجرة مُغْبِلَة في رتبة الورديات تتميز بأغصانها الملتوية وكثافة الوبر على سطحها السفلي وأزهارها المنفردة البيضاء أو القُرْتَفَلِيّة. ثمارها صالحة للأكل، كتّة الزّعب، إجاصيّة أو ثفاحيّة الشكل.

#### quinhydrone

[كيم عضو] كينهدرون.  $C_6H_4O_2 \cdot C_6(OH)_2$ . مسحوق أخضر، ذواب في الماء، يتسامى عند 171° م. مركب من الكينون والهيدروكينون الذي يتفكك في المحلول.

#### quinhydrone electrode

[كيم تحل] مَسْرَى الكينهدرون. سِلْكٌ بلاتينيّ مغموس في محلول مُشبع بالكينهدرون، يُستخدم مَسْرَى عياريًا عَكُوسِيًا في تعيين الأس الهيدروجيني pH.

#### quinic acid

[كيم عضو] حَمَض الكينيك.  $C_6H_7(OH)_4COOH \cdot H_2O$ . بلّورات بيضاء ذات مذاق حَمَضِيّ. تنصهر عند 162° م. ذوابة في الكحول والماء وحمض الخل الجليدي وغير ذوابة في الإيتر. تُستعمل في الطب. يُسمى أيضًا chinic acid, kinic acid

#### quinidine

[كيم عضو] كينيدين.  $C_{20}H_{24}N_2O_2$ . قلوانيّ بلّوري ينصهر عند 171.5° م. ويمكن أن يُشتق من قَلَف الكينا. يُستعمل مِلْحًا في الطب. يُسمى أيضًا chinidine, 8-quinine

#### quinine

[كيم عضو] كينين.  $C_{20}N_{24}N_2O_2 \cdot 3H_2O$ . مسحوق أو

بلّورات بيضاء، ذواب في الكحول والإيتر وثنائيّ كبريت الكربون والكلوروفورم والجليسرول. وهو قلوانيّ يُنتج من قَلَف الكينا. يُستعمل عقارًا مضادًا للملاريا (البرداء)، كما يُستعمل في المشروبات المخمرة.

#### $\beta$ -quinine

انظر quinidine.

#### quinine- $\beta$ -naphthol $\alpha$ -sulfonate

انظر quinaphthol.

#### quinoa

[نبت] كينوا. *Chenopodium quinoa*. عُشْب حَوْلِيّ في الفصيلة الوزيّة يُزرع في المرتفعات العليا في جنوب أمريكا لبدوره ذات القيمة الغذائية المرتفعة.

#### quinoidine

[كيم عضو] كينويدين. كتلة سوداء بُنيّة تتألف من خليط من القلوانيات التي تبقى في المحلول بعد استخلاص القلوانيات البلّورية من قَلَف الكينا. ذوابة في الحُمُوض الممدّدة والكحول والكلوروفورم، وتُستعمل في الطب. يُسمى أيضًا chinoidine.

#### quinol

انظر hydroquinone.

#### quinoline

[كيم عضو] كينولين.  $C_9H_7N$ . مركب أزوتي عطريّ، ذواب في الماء وفي الكحول والإيتر وثنائيّ كبريتيد الكربون. وهو سائل عديم اللون، استرطائيّ يغلي عند 238° م. يُستعمل في الطب، كما يستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمى أيضًا chinoline, leucoline, leukol

#### quinoline blue

انظر cyanine dye.

#### quinolinic acid

انظر 2,3-pyridine dicarboxylic acid.

#### 8-quinolinol

انظر 8-hydroxyquinoline; oxine.

#### quinone

[كيم عضو] كينون.  $CO(CHCH)_2CO$ . مركب بلّوريّ أصفر ذو رائحة مزعجة. ينصهر عند 116° م، ذواب في الكحول والقلويات والإيتر. يُستعمل في تحضير الصباغ والهيدروكينون. يُسمى أيضًا benzoquinone, chinone

#### quinoxaline

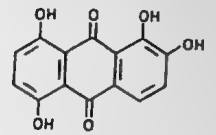
[كيم عضو] كينوكزالين.  $C_8H_6N_2$ . قاعدة عُضُويّ ثنائيّ الحلقة، وهو مسحوق عديم اللون، ذواب في الماء وفي المُذيبات المُضوية. ينصهر عند 30° م، ويُستعمل في التركيب العضوي. يُسمى أيضًا 1,4-benzodiazine, benzo-para-diazine

#### N-2-quinoxalysulfanilimide

[كيم عضو] 2-N-كينوكزالي كبريت الإيميد.  $C_{14}H_{12}N_4SO_2$ . بلّورات تنصهر عند 247° م. غير ذوابة في الماء تقريبًا. تُستعمل مُبيدًا للقوارض. يُسمى أيضًا sulfaquinoxaline.

#### كيناليزارين

#### QUINALIZARIN



الصيغة البنوية.

#### شجرة السفرجل

#### QUINCE



سفرجل. (أ) زهرة يحملها غصن، غير ناتجة من برعم خريفي. (ب) فوارع قصيرة متحدرة من براعم شتوية تحمل في نهايتها الأزهار والثمار.

**quinquefoliate**

[ نبت ] خُماسيُّ الورَقَات . صنَةُ الورقة المَكْرُونة من خمس وريقات .

**quintal**

انظر hundredweight; metric centner

**quintic**

[ ر ] خُماسيُّ الدرجة . عبارة من الدرجة الخامسة .

**quintic equation**

[ ر ] معادلةٌ خُماسية الدرجة . معادلةٌ حُدُودية من الدرجة الخامسة .

**quintillion**

[ ر ] كَنْتِيلْيُون . 1- العدد  $10^{18}$  . 2- هو ، عند البريطانيين والألمان ، العدد  $10^{30}$  .

**quintozene**

انظر pentachloronitrobenzene

**quintuplet**

[ حي ] خَمِيسٌ . واحدٌ من أولادٍ خمسة ولدوا من حَمَلٍ واحد .

**3-quinuclidinol**

[ صيدل ] 3- كينوكليدينول\* .  $C_7H_{11}NO$  مركَّب بَلُورِي يُستعمل في الطب عملياً لخفض التوتر . يُسمَّى أيضاً 3-hydroxyquinuclidine

**quire**

[ مواد ] رَزْمَةٌ ورق . مَلَزْمَةٌ . خمسٌ وعشرون صحيفة ورق ، أو جزء من عشرين من رزمة بها 500 ورقة .

**quitclaim**

[ هـ منجم ] تنازُل . تَرُك . إنهاءٌ قانوني لامتيازٍ أو حقٍّ تعديني من قِبل شخصٍ أو مؤسسة ، أو تحويله إلى شخصٍ آخر أو مؤسسة أخرى .

**quitiqua**

انظر pinta

**Q unit**

[ حر ] وَحْدَةٌ Q . وحدة للطاقة تُستخدم في قياس الطاقة الحرارية لاحتياطي الوقود . وتساوي تقريباً  $10^{18}$  وحدة حرارية بريطانية أو  $1.055 \times 10^{21}$  جول .

**quoin**

[ تخطيط ] اللَراز . قطعة من الصُّلب على شكل إسفين ، تكون غالباً مثلثة الشكل ، ويقل ارتفاعها عن ارتفاع الحروف . تستخدم في تثبيت الحروف وألواح الطباعة في الاطارات قبل وضعها في آلات الطباعة .

[ مبان ] زاوية . رُكْن . أحد الاعضاء التي تشكّل ركنًا خارجيًا أو زاويةً خارجية لبناء ، وتتميّز عن الحائط بلونها وتكوينها وحجمها أو بُروزها منه .

**quoin post**

[ هـ مدن ] قائمٌ مَفْصِلِي . قائمٌ رأسي عند الطرف المَفْصِلِي لبوابة هويس الملاحة .

**quotient**

[ ر ] خارج ( القسمة ) . حاصل . خارج قسمة مقدارٍ على آخر .

**quotient field**

[ ر ] حَقْلُ خَوارج ( القسمة ) . الحقل الأصغري الذي يحوي حَلَقَةً تامة ، والذي ينشأ من أخذ عناصر الحلقة التامة أخذًا شكليًا .

**quotient group**

[ ر ] زُمرة خَوارج ( القسمة ) . زمرة  $G/H$  عناصرها مجموعات مشتركة  $gH$  من زمرة جزئية ناظمية مفروضة  $H$  من زمرة مفروضة  $G$  . اما عملية الزمرة فهي  $g_1H.g_2H=(g_1.g_2)H$  . تُسمَّى أيضاً factor group

**quotient ring**

[ ر ] حَلَقَةٌ خَوارج ( القسمة ) . حلقة  $R/I$  عناصرها المجموعات المشاركة  $rI$  لمثاليٍّ مفروض  $I$  من حَلَقَةٍ مفروضة  $R$  . اما عمليتا الجُمع والضرب فلهما شكلان المعادلتان التاليتان  $(r_1I+r_2I)=(r_1+r_2)I$  و  $(r_1I)(r_2I)=(r_1r_2)I$  . تُسمَّى أيضاً factor ring, residue class ring

**quotient set**

[ ر ] مجموعة خَوارج ( القسمة ) . مجموعة جميع أصناف التكافؤ لعلاقة تكافؤ مفروضة على مجموعة مفروضة .

**quotient space**

[ ر ] فضاء خَوارج ( القسمة ) . الفضاء الطوبولوجي  $Y$  الذي هو مجرعةً أصناف التكافؤ بالنسبة إلى علاقة تكافؤ مفروضة على فضاء طوبولوجي مفروضة  $X$  . تُنشأ طوبولوجيا  $Y$  قانونيًا من طوبولوجيا  $X$  .

**quotient topology**

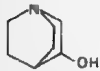
[ ر ] طُوبولوجيا خَوارج ( القسمة ) . إذا كان  $X$  فضاءً طوبولوجيًا و  $X/R$  فضاء خَوارج القسمة بعلاقة تكافؤ على  $X$  ، فطوبولوجيا خارج القسمة  $X/R$  هي أصغر طوبولوجيا تكون من أجلها الدالة التي تُقرن كل عنصرٍ من  $X$  بصنفٍ تكافئه  $X/R$  مستمرة .

**Q value**

انظر disintegration energy

3 - كينوكليدينول

3-QUINUCLIDINOL



الصيغة البنوية .

# R

r

انظر roentgen .

R

انظر roentgen .

Ra

انظر radium .

R.A.

انظر right ascension .

## Raabe's convergence test

[ر] إختبارُ التقارب راب. إذا كان لدينا مُتسلسلة حدودها  $a_n$  موجبة وتحقق المعادلة  $a_{n+1}/a_n = 1/(1+b_n)$  مهما تكن  $n$ ، فإنها تتقارب عندما يزيد دائماً  $nb_n$ ، بعد حد معين، على عدد ثابت أكبر من الواحد، وتتباعد عندما يقل دائماً  $nb_n$  عن عدد ثابت أصغر من الواحد.

## rabai

[رصد] الرصدُ بالمتطاد الراديوي. طريقة لرصد الرياح العلوية، يتم فيها تعيين سُرْع الرياح واتجاهاتها في الجو فوق محطة أرصاد، وتجرى بتسجيل الارتفاع والزوايا السُمّية للمتطاد على فترات معينة، بينما تجري متابعة بصرية لمتطادٍ يحمل مسباراً راديويّاً بواسطة الميزاة (التبؤدوليت).

## rabbet

[هـ] 1- حَزْ. فَرْزَة. 2- لَقْمَة. 1- حَزْ مقطوع في جزء. 2- شريحة توضع على قطعة أخرى للإيقاف أو منع التشرّب. 3- وصلة تُشكّل بمزاوجة عضو مع حَزْ أو قناة أو تجويف في وجه عضو آخر أو على حافته.

## rabbet plane

[تصميم] مسحاجُ تفريز. مسحاج يمتدّ نصله الى الحافة الخارجية من الجانب المفتوح.

## rabbit

[فقار] أرنب\*. أيّ من الثدييات الساكنة في الجُحور من فصيلة الأرنبات.

[نو] عُبُوة. خرطوشة. حاوية صغيرة تُدفع عادةً بضغط الهواء أو الماء عبر أنبوب الى داخل مُفاعل نووي. تُستخدم لتعريض العينات للإشعاع، ولا سيما الى تدفق نيوتروني، ثم إخراجها بسرعة لإجراء قياسات حول الذرات المُشعّة ذات أعمار النِصف القصيرة. تُسمّى أيضاً shuttle .

## rabbit ear

[فلز] أذنُ القالب. إنحصارٌ في رُكنٍ قالبٍ يسمح بتجعيد قطعة الغُفل أو طيها.

## rabbling

[هـ] تَقْلِب. تَقْلِبُ الشحنة المصهورة، كما في المعدن أو الخام.

## rabicide

[كيم عضو] رابيسيد.  $C_8H_2Cl_4O_2$ . مركّب بِلُوري لا لون له، ينصهر بين 209° و 210° م. وهو ضئيف الذوبان في الماء ويُستعمل مبيداً للفُطر في محاصيل الأرز. يُسمّى أيضاً 4,5,6,7-tetrachlorophthalide .

## rabies

[بيطر] كَلَب. سُعَار. عَدْوَى فيروسية دماغية حادة تنتقل الى الانسان بواسطة عَضّة من حيوان مكلوب. يُسمّى أيضاً hydrophobia .

## Racah coefficient

[مك كم] مُعَامِلُ رَكَاح. معامل يظهر في التحوّل بين أنماط اقتران الدوال الذاتية لكميّات حركة زاوية ثلاث، ويختلف فقط في الإشارة عن معاملات السّة (- أو +). يُسمّى أيضاً W coefficient .

## raccoon

[فقار] راكون\*. راتون. عُرَبَر أمريكي. أيّ من 16 نوعاً من الثدييات اللاحمة اللبيلة التي تنتمي الى فصيلة الراكونيات. جميعها شجري أو نصف شجري ولها ذيل كثّ طويل ذو حلقات.

## race

[انس] 1- عِرْق. 2- سَلالة. 1- نمطٌ بشري متميّز ذو سماتٍ مميزة تنتقل الى الأنسال. 2- أنسالٌ من سَلَفٍ مشترك.

[بحر] يَغُوب. تيارٌ سريع أو قناة ضيقة يتدفّق فيها مثل هذا التيار. يُستعمل هذا المصطلح عادةً في الإشارة الى تيار المد الذي يمكن أن يسمّى مدّاً سريعاً.

[تصميم] حَلَقَة المَحْمَل. إحدى الحلقتين الغولاذيتين المتمركزتين في المَحْمَل ذي الكَرَبَات أو المَحْمَل ذي الدحاريج.

[حي] عِرْق. 1- فئة تصنيفية من العُصُوبات تقع تحت النوع، مثل النوع التحتي أو النوع الصغري. 2- ضرب ثابت أو نسل ثابت.

[هـ] مجرى. قناة. قناة تنقل الماء من مكنة سائلية، أو بعيداً عنها، كما في محطة توليد القدرة.

## race condition

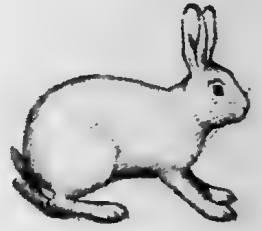
[كهر] حالة تَساقُ. حالة التباس تحدث في عداّات المراقبة عندما يتغير النّطاط الى حالته التالية قبل أن يأخذ نطاط آخر الوقت اللازم لكي يَرْتَجِع.

## racemase

[كيم حي] راسماز. آزُ التَعْنُب. إحدى مجموعات الانزيمات التي تتواسط تفاعلات التعنّب.

## أرنب

RABBIT



يخضع قُواع الثلج *Lepus americanus* إلى تغييرات موسمية في لونه إذ يصبح لونه أبيض شتاءً وبنياً في الصيف. أما أذناه فسوداوتا الطرف باستمرار.

## راكون

RACCOON



الراكون نصف الشاجر الذي يستعمل تجاويف الأشجار لتربية صغاره وبناء عشه.



**raceme**

[نبت] عُقُود . نَوْرَة تكون فيها الأزهار محمولة على سَوَاقَاتٍ متساوية الطول، منطلقة من سويقة رئيسية غير متفرعة تستمر في نموها وقت الإزهار .

**racemic acid**

[كيم عضو] حَمَاضُ الراسميك .  $C_2H_4O_2(COOH)_2.H_2O$  . بلورات لا لون لها تنصهر عند 205° م . ذَوَابَة في الماء وضعيفة الذوبان في الكحول . تُستعمل مركَّبًا وسطيًا كيميائيًا . يُسمى أيضًا inactive tartaric acid .

**racemic mixture**

[كيم] مَزِيج راسيمي . مركَّبٌ هو مزيج من مقادير متساوية من متماكين لمركَّب واحد، أولهما ذو دورانٍ يميني، وثانيهما ذو دورانٍ يساري، لذلك يكون المزيج خاملاً ضوئيًا .

**racemic 1-phenyl-2-aminopropane**

انظر amphetamine .

**racemose**

[تشر] عُقُودِيّ . صفةٌ غِذَاءٌ مركَّبة تشبه حُزْمَةً من العناقيد تشعَّب قنواتها عشوائيًا لتنتهي في حويصلات .  
[نبت] عُقُودِيّ . مُعُنَقِد . مُعْتَب . يحمل عقودًا أو يأخذ شكل عقود .

**race track**

[نو] مَضْمَار . تجمع لعدد من أجهزة الكالوترون التي تفصل النظائر، ولها شكلٌ مضمار السباق وحقلٌ مغنطيسي مشترك . يُسمى أيضًا track .

**raceway**

[كهر] مجرى تمديدات . أنبوب الأسلاك . قناة تُستخدم لاحتواء الأسلاك والكَبَلَات والباصات وحمايتها . تُسمى أيضًا electric raceway .

**rachiglossate radula**

[لا نقار] مَفَنَات شوكي\* . مفتات في بعض مَعِدِيَّات الأرجل الرخوية التي لها سلسلة واحدة أو ثلاث سلاسل طويلة من الأسنان، يمكن لكل منها أن يحمل عددًا من التَنَوَّات .

**rachilla**

[نبت] زَنْبِد . عُنُق . محور السَّيْبِلَة النجيلية .

**rachis**

[تشر] العمود الفقري .

[حي] عُنُق . زَنْد . بنية محورية مثل محور النورة، أو الذئيب المركزي لورقة مركَّبة، أو الحبل المركزي لمبيض الخيطيات .

**rack**

[تصميم] رَف . مَنَصَب . انظر relay rack .

[هـ] رَف . مَنَصَب . إطار لحفظ الأشياء أو لعرضها .

[هـ فضا] مَنَصَب . ماسكة . أداة تعليق مثبتة بصفة دائمة إلى الطائرة ومصممة لتركيب الأسلحة وإسقاط قنبلة أو أكثر . وقد تُستخدم

أيضًا لحمل أشياء أخرى مثل الأفلام والصواريخ والناسف (الطوربيدات) وخزانات الوقود ومعدات الإنقاذ والعامات الصوتية والقنابل المضية .

[هـ مدن] مَصْفَاة . شَبْكَة . شبكة ثابتة مؤلفة من قضبانٍ متوازية تثبت في مجرى مائي لحجز الفضلات والبقايا .

[هـ مك] جَرِيدَة . قَضِيبٌ مُسْتَن . قضيب يحتوي أحد جانبيه على أسنانٍ تتعاشق مع عجلةٍ مُسَنَّنة .

[هـ منجم] رَفّ . مَنَصَب . تَصَدّد أو حوضٌ مائل لغسل الخامات أو فصلها .

**rack and snail**

[وقت] لَوَلْبُ المَوَاصِلَة . آلية في الساعة الدقاقة، تسمح للعقارب بالتقدم دون انتظار اكتمال الدق .

**racking**

[فلز] تعليق . تعليق الشغلة من إطار يوصل التيار إلى مسرى أو أكثر للطلاء بالكهرباء وللعمليات الكهركيميائية الأخرى .

[نسج] دَلّ . الحركات الجانبية للإبر أو فُرْشَة الإبر في مكنة الحياكة، تؤدي إلى رصّ النسيج وجعله يحتفظ بشكله وقوامه .

[هـ مدن] تَدْرِيج المَدَامِيك . وضع مِدَمَاكٍ من الطوب أو الحجر بحيث تكون نهايته قبل نهاية المدماك الذي قبله، وبذلك تأخذ نهايات المداميك المتتالية شكلًا مُسَنَّأً أو شكل الدَرَج .

**rack panel**

[الكتر] لوحة المَنَصَب . لوحة صُمِّمَت لتوضع على مَنَصَبٍ مُرَحَّلَات . يبلغ عرضها 19 إنشًا (48.26 سنتيمتر) وطولها عددًا مضاعفًا لـ 1 3/4 إنش (4.445 سنتيمتر) وتكون أتلَام التركيب فيها معايرة من حيث المقاس والموضع .

**rack railway**

[هـ مدن] سَكَّة حديد مُسَنَّنة . سكة حديد مزودة بقضيبٍ مُسَنّ بين قضيبَي السكة الأصليين، يتعاشق مع سَنَنَة موجودة في القاطرة، وهو يستعمل في الانحدارات الشديدة .

**racon**

انظر radar beacon .

**rad**

[نو] راد . الوحدة العيارية للجرعة الممتصة، وهي تساوي طاقة امتصاصٍ قدرها 100 أرغ في الغرام (0.01 جول في الكيلوغرام)، وقد حُلَّت محل الرنتجن كوحدة للجرعة .

**radappertization**

[هـ غذا] تعقيم بالإشعاع . استخدام الإشعاع لتعقيم الأغذية .

**radar**

[هـ] 1- رادار . 2- شبكة رادار . 1- نظام يستخدم الطاقة الراديوية التردد، الموجهة في حزمة والمنعكسة، وذلك لكشف الأجسام وتحديد مواقعها وقياس المسافة أو الارتفاع، وللملاحة والتوجيه والقصف بالقنابل، ولأغراض أخرى . يحدّد مدى الجسم في مسار الحزمة بواسطة الفترة الزمنية التي تنقضي بين الإرسال واستقبال الطاقة المنعكسة . مشتقة من radio detection and ranging . 2- انظر radar set .

## مفتات شوكي

## RACHIGLOSSATE RADULA



مفتات شوكي، عائد لجنس Murex (من معديات الأرجل البحرية) .

#### radar advisory

[اتصال] مستقاة راداريًا . مصطلح يُستخدم للدلالة على أن الإرشادات والمعلومات المتوفرة قد بُنيت على أساس الرصد الراداري.

#### radar altimeter

[ملاح] مقياس ارتفاع راداري . مقياس ارتفاع رادويي يُستخدم عند الارتفاعات التي تزيد على 5000 قدم (1500 متر)، وهو أحد مقياس الارتفاع الراديوية الترددية التضمين. تُستخدم فيه مُعدّات رادارية نبضية بسيطة ترسل نبضات مباشرة من الطائرات، وتقيس الوقت الاجمالي الذي يستغرقه انتقالها الى الأرض ورجوعها مرةً أخرى الى الطائرة. يُسمى أيضًا high altitude radio altimeter, pulse type altimeter.

#### radar altimetry area

[ملاح] منطقة قياس الارتفاعات بالرادار . منطقة أرضية كبيرة مستوى نسبيًا وذات ارتفاع معلوم يمكن استخدامها في تحديد ارتفاعات الأجهزة عندما تكون في الجو بواسطة الرادار.

#### radar altitude

[ملاح] إرتفاع راداري . ارتفاع الطائرة أو سفينة الفضاء كما يُبينه مقياس الارتفاع الرادويي، أي المسافة الرأسية الفعلية من الأرض. يُسمى أيضًا radio altitude.

#### radar and television aid to navigation

[ملاح] مُساعد ملاحيّ راداريّ تلفزيونيّ . أداة تحول التمثيل الراداري الدائريّ المسح الى تمثيل تلفزيونيّ أفقيّ المسح. وهي تعطي عرضًا ساطعًا متواصلًا تُمثل فيه آثارُ الهدف المسار، وتُعيّن سرعة الأهداف المتحركة.

#### radar antenna

[كهريغ] هوائي الرادار . جهاز يُشعّ طاقة ذات تردد رادويي في جهاز الرادار، ويُرَكِّز القدرة المرسلّة في اتجاه الهدف، ويوفّر مساحةً كبيرة لتجميع قدرة الصّدَى للموجة العائدة.

#### radar antijamming

[الكثر] تشويش راداريّ مضاد . مجموعة التدابير المتخذة لإبطال مفعول التشويش الراداري .

#### radar approach control

[ملاح] التحكّم الراداري في الاقتراب . مرفق يؤمّن خدمات التحكّم الراداري في الاقتراب باستخدام رادار المراقبة ومعدات الاقتراب الراداري الدقيق بالمطار .

#### radar astronomy

[فلك] علم الفلك الراداري . دراسة الأجرام الفلكية وجو الأرض بواسطة أنابيب النبض الراداري، بما في ذلك تتبع آثار الشهب وانعكاس النبضات الرادارية على القمر والكواكب.

#### radar attenuation

[كهريغ] توهين راداري . النسبة بين القدرة المُعطاة من المرسل لخطّ الإرسال الذي يصله بهوائي الإرسال، وبين القدرة المنعكسة من الهدف، والتي يُعطىها الى المستقبل خطّ الإرسال الذي يصله بهوائي الاستقبال.

#### radar beacon

[ملاح] مرشد راداري . جهاز استقبال وإرسال راداري يُرسل إشارة رادارية مكثّدة قوية كلما أُثير مستقبله الراداري بواسطة إشارة رادارية سائلة صادرة عن طائرة أو سفينة. يستطيع الملاح استخدام إجابة المرشد المكثّدة لتحديد موقعه بدلالة الاتجاه الزاوي والمدى. يُسمى أيضًا racon, radar transponder.

#### radar beam

[كهريغ] حزمة رادارية . الحزمة المتحرّكة للطاقة ذات التردد الرادويي، التي يولدها هوائي إرسال الرادار. ويتحدّد شكلها عادةً بأنه هو المحل الهندسي لجميع النقاط التي تكون القدرة فيها قد تناقصت الى نصف قيمتها التي كانت عليها في مركز الحزمة.

#### radar bearing

[ملاح] إتجاه زاوي راداري . الاتجاه الأفقي الزاوي الذي يتم الحصول عليه باستخدام الرادار.

#### radar bombing

[حرب] قصف راداري . قصف يُستخدم فيه رادار لتحديد موضع الهدف أو نقطة التصويب للمساعدة في تحديد موضع الطائرة القاذبة عند نقطة التسيب الصحيحة، أو لتسيب القنابل أوتوماتيًّا، وخاصة في ظروف الرؤية السيئة.

#### radar bombsight

[هـ] مُصوِّبة قنابل رادارية . جهاز راداري في الطائرة يُستخدم للتسديد وحلّ مشكلة تصويب القنابل وإسقاطها.

#### radar buoy

[ملاح] عامّة رادارية . عامّة لها عواكس ركنية في بنيتها العليا، ولكنها تحافظ على الشكل المميّز للعامّة العادية.

#### radar camera

[بهر] مصوِّرة رادارية . آلة تصوير خاصة، يدوية أو آليّة، تُستعمل لتصوير ما يظهر على شاشة الرادار. تُسمى أيضًا radarscope camera.

#### radar camouflage

[حرب] تمويه راداري . استعمال أغطية خاصة أو سطوح تخفض انعكاس طاقة ترددات الراديو ثانية الى محطة الرادار، وذلك لتقليل فُرَص رادار العدو في اكتشاف الجسم إلى الحد الأدنى.

#### radar cell

[كهريغ] خلية رادارية . حيّز تساوي أبعاده نبضة رادارية في الطول بحزمة رادارية في العرض.

#### radar chart

[ملاح] خريطة رادارية . خريطة خاصة تُستخدم في الملاحة لرادارية وتُبرز الأجسام التي تعطي أصداء رادارية واضحة.

#### radar climatology

[مناخ] علم المناخ الراداري . إحصائيات أصداء الطقس الرادارية بالنسبة للزمان والمكان.

#### radar clutter

انظر clutter.

#### radar command guidance

[هـ] التوجيه بإمرة رادارية. نظام لتوجيه المقذوفات تحدّد فيه معدات الرادار الموجودة في موقع الإطلاق موضع كلّ من الهدف والمقذوف باستمرار، وتحسب التصحيحات اللازمة لمسار المقذوف، وترسل ذلك بالراديو إلى المقذوف كأوامر.

#### radar confusion reflector

انظر confusion reflector.

#### radar conspicuous object

[كهريغ] جسم راداري واضح. جسم يرصد صدّي راداريًا قويًا.

#### radar constant

[الكثر] ثابت الرادار. حدّ من حدود معادلة الرادار أو معادلة رادار كشف العاصفة يكون دالة خاصة بالرادار المعين الذي تطبّق عليه هذه المعادلة. وتتضمن هذه الحدود كلاً من القدرة الذّروية، وكسب الهوائي أو فتحة، وعرض الحزمة، وطول النبضة، وتردد تكرار النبض، وطول الموجة، والاستقطاب، ومستوى ضجيج المستقبل.

#### radar contact

[هـ] إتصال راداري. التعرف على الصدى وتحديد هويته على شاشة رادار. ويقال عن الطائرة إنها في اتصال راداري عندما يمكن مشاهدة صدّي راداري لها وتمييزه على عارض مبيّن خريطة الموقع.

#### radar control

[الكثر] تحكم راداري. عمليات الارشاد والتوجيه، أو أيّ استعمال آخر يجري على طائرة أو قذيفة موجهة أو بطارية مدفعية أو ما شابه، بواسطة الرادار أو بمساعدته.

#### radar controller

[ملاح] مراقب الرادار. مراقب الحركة الجوية أو أيّ شخص مسؤول له دراية باستخدام الرادار وترجمته، ويستطيع أداء وظيفة واحدة أو أكثر من الوظائف التالية: مراقبة الاقتراب والحط، أو إدارة الحركة الجوية، أو المراقبة الانتهاية.

#### radar countermeasure

[الكثر] إجراءات مضادة رادارية. إجراءات الكترونية تتخذ ضد رادار العدو، مثل عاكسات التشويش والإرباك. مختصرها RCM.

#### radar coverage

[هـ] تغطية رادارية. الحدود التي يمكن اكتشاف الأجسام بداخلها بواسطة محطة رادارية أو أكثر.

#### radar coverage indicator

[هـ] مبيّن التغطية الرادارية. أداة تُوضح إلى أيّ مدى يجب تنبّع طائرة من محطة الرادار، وتعطي أيضاً مدى مرجعيًا لضبط الجودة، وتأخذ في الاعتبار حجم الطائرة وارتفاعها، وزوايا الحجب، وارتفاع الموقع، ونوع الرادار، ونمط إشعاع الهوائي وميله.

#### radar cross section

انظر echo area.

#### radar data

[حرب] معطيات رادارية. معلومات رادار بعيد المدى أو مالىء للنور، معدّلة إلى شكل يتقبّله الحاسب. وهي نوعان: نوع مترابط

مترافق مع المسار، ونوع غير مترابط غير مترافق مع المسار.

[ملاح] معطيات رادارية. المعطيات المستقاة من محطة رادارية، تمييزاً لها عن المعطيات الصادرة عن مرّيق مراقبة الحركة الجوية أو أيّ مصدر آخر.

#### radar data filtering

[الكثر] ترشيح المعطيات الرادارية. عملية تحليل للجودة تجعل الحاسب يرفّق بعض المعطيات الرادارية، وينبّه عاملي قُصّلات رسم الخرائط والمراقبة.

#### radar deception

[حرب] خداع راداري. إشعاع الطاقة الكهرومغناطيسية أو إعادة إشعاعها أو تغييرها أو امتصاصها أو انعكاسها بطريقة الغرض منها تضليل العدو في تفسير أو استعمال المعلومات التي تستقبلها أنظمتها الرادارية.

#### radar decoy

[حرب] شرك راداري. جسم عاكس يُستعمل في الخداع الراداري، وله خصائص الانعكاس نفسها التي للهدف.

#### radar display

[الكثر] عرض راداري. النمط الذي يمثّل جميع معطيات خرج جهاز الرادار، ويشكّل عادةً على شاشة صمام الأشعة المهبطية. يُسمّى أيضاً presentation, radar presentation.

#### radar distribution switchboard

[الكثر] لوحة توزيع رادارية. لوحة تبديل مخصصة لوصّل إشارات الصورة (الفيدير) والقذح والاتجاه من أيّ من خمسة نُظُم إلى أي من عشرين مكرراً أو إليها جميعها، كما يحوي أضواء الترتيب ومفاصل الانجاء، وادوات الانذار وأجهزة الفحص وغيرها.

#### radar dome

[هـ] قبة الرادار. غطاء لعنصر الإشعاع الأولي لجهاز راداري أو راديوي يكون صامداً في الأحوال الجوية وشفافاً للطاقة الراديوية التردد، كما يسمح بالتشغيل الفاعل لعنصر الإشعاع، بما في ذلك الدوران الميكانيكي أو أية حركة أخرى مناسبة.

#### radar echo

انظر echo.

#### radar equation

[كهريغ] معادلة الرادار. معادلة تربط القدرتين، المرسلّة والمستقبلة، وكسب الهوائي في جهاز رادار أولي، بمساحة الصدى وبُعد الهدف عن الرادار.

#### radar fire

[حرب] رمي راداري. رمي المدافع المصوّب نحو هدف يتنبّه الرادار.

#### radar fire control

[حرب] تحكم راداري في الرمي. التحكم في الرمي بواسطة الرادار.

#### radar fix

[ملاح] تحديد الموقع بالرادار.

## radar frequency band

[كهريغ] نطاق ترددي راداري. نطاق التردد لإشعاعات الموجات الصغرية التي يعمل فيها الرادار.

## radar gun-layer

[هـ] مصوب مدافع راداري. أداة رادارية تتبع هدفاً، وتُصوّب المدفع أو المدافع إليه أوتوماتياً.

## radar homing

[ملاح] توجيه بالرادار. اهتداء راداري. التوجيه نحو مصدر الحزمة الرادارية.

[هـ] توجيه راداري. توجيه راداري لإصابة الهدف، يُطبق فيه الرادار المحمول في المقذوف على الهدف ويوجهه إليه.

## radar horizon

[ملاح] أفق الرادار. المسافة التي تنحصر ضمنها عمليات الرادار بسبب الخصائص شبه البصرية للأمواج الراديوية المستخدمة.

## radar image

[الكثر] صورة رادارية. صورة جسم ما تتولد على شاشة الرادار.

## radar indicator

[الكثر] مبيّن راداري. صمام الأشعة المهبطية مع مُعدّاته الملحقة الذي يُستعمل لتوليد إشارة مرئية لاشارات الصدى التي يلتقطها جهاز الرادار.

## radar intelligence

[اتصال] 1- معلومات رادارية. 2- إستخبارات رادارية. 1- معلومات متعلقة بالرادار أو مشتقة من استخدام المعدات الرادارية. 2- التنظيمات أو النشاطات التي تتناول مثل هذه المعلومات.

## radar intelligence item

[الكثر] معلومة استخبارات رادارية. معلومة رادارية هامة، ولكن يصعب التعرف عليها بدقة في حين تبدو متجانسة.

## radar jamming

[الكثر] تشويش راداري. إشعاع الموجات الكهرومغناطيسية، وإعادة إشعاعها أو انعكاسها، بغية إفساد فائدة رادار العدو.

## radar line of position

[ملاح] خطّ مواقع راداري. خطّ مواقع تمّ تحديده بواسطة الرادار.

## radar marker

[هـ] شاخص راداري. مرفق ثابت يثبت باستمرار إشارة رادارية بحيث يظهر بيان الاتجاه الزاوي على عارض الرادار.

## radar meteorological observation

[رصد] رصد جوي راداري. تقييم الأصداء التي تظهر على مبيّن رادار الطقس بدلالة اتجاهاتها وتغطيتها وشدها وميلها نحو الاشتداد وارتفاعها وحركتها وجميع خصائصها المتميزة الأخرى التي قد تكون مؤشراً لأنواع معينة من العواصف العنيفة (مثل الأعاصير والزوايا والعواصف الرعدية) ولانتشارها غير الطبيعي. يُسمى أيضاً radar weather observation.

## radar meteorology

[رصد] أرصاد جوية رادارية. دراسة تبعثر موجات الرادار بواسطة جميع أنواع الظواهر الجوية، واستخدام الرادار لرصد الطقس وللتنبؤات.

## radar mile

[كهريغ] ميل راداري. المدة اللازمة لنبضة رادارية كي تنتقل من الرادار إلى هدفٍ يبعد ميلاً واحداً ثم تعود لمنطلقها، وتساوي 10.75 ميكرو ثانية.

## radar nautical mile

[كهريغ] ميل بحري راداري. المدة الزمنية اللازمة لطاقة نبضة رادارية التردد كي تقطع ميلاً بحرياً (1852 متراً) ثم تعود، وهي تساوي 12.355 ميكرو ثانية تقريباً.

## radar netting

[هـ] تشبيك راداري. توصيل راداراتٍ عديدة بمركزٍ واحدٍ للحصول على معلوماتٍ متكاملة عن الهدف.

## radar netting station

[هـ] محطة التشبيك الراداري. مركز يمكنه إستقبال معطيات محطات التشبيك الراداري، وتبادل هذه المعطيات بين محطات التشبيك الراداري الأخرى، وبذلك يُشكّل نظام تشبيك راداري.

## radar netting unit

[الكثر] وحدة التشبيك الراداري. تجهيزات إلكترونية اختيارية مهمتها تحويل عمليات مركز بعض أجهزة توزيع النار الدفاعية الجوية إلى محطة التشبيك الراداري.

## radar paint

[مواد] طلاء راداري. كسوة تمتص موجات الرادار.

## radar photography

[تخطيط] تصوير راداري. إنتاج صورة فوتوغرافية من العرض الراداري.

## radar picket

[هـ] ربيّة رادارية. سفينة أو طائرة مجهزة برادار إنذار مبكر، وتشغل على بُعد من المنطقة المطلوبة حمايتها لتوسيع مدى الكشف الراداري.

## radar picket escort ship

[عمر بحر] سفينة مواكبة وربّ راداري. سفينة مواكبة معدّلة طور فيها مركز المعلومات القتالية والتدابير الالكترونية المضادة ووسائل البحث الالكتروني.

## radar prediction

[هـ] مرسومة رادارية. صورة تخطيطية لشدة الرادار المقدّرة، ومدامته، وشكل المعالم العمرانية والطبيعية لمنطقة معينة.

## radar presentation

انظر radar display.

## radar pulse

[كهريغ] نبضة رادارية. إشعاع ذو ترددٍ راديوي يُصدره، بقُدرة

كبيرة، جهاز نبض راداري خلال فترة من الزمن قصيرة بالمقارنة مع فترة ما بين هذه النبضات.

#### radar range

[كهريغ] مَدَى الرادار . البُعد الأقصى الذي يكون فيه جهاز الرادار فعالاً في كشف الأشياء والأجسام.

#### radar range equation

[كهريغ] معادلة مَدَى الرادار . المعادلة التي تعطي مدى الرادار الهدف الراداري، وذلك بدلالة القدرة المرسلة، والإشارة الدنيا المكشوفة، وكسب الهوائي، والمقطع العرضي.

#### radar range marker

انظر distance marker.

#### radar receiver

[الكتري] مستقبل راداري . مستقبل راديوي ذو حساسية عالية مصمّم لتضخيم اشارات الصدى وإزالة تضمينها، ثم إدخالها إلى مكشاف راداري أو مبيّن آخر.

#### radar receiver-transmitter

[الكتري] مستقبل - مرسل راداري . جهاز واحد يقوم بوظيفة مزدوجة هي توليد الطاقة الكهرومغناطيسية للإرسال، والقيام بعمليات الاستقبال وإزالة التضمين، وأحياناً إظهار المعلومات المأخوذة من الطاقة الكهرومغناطيسية المنعكسة.

#### radar reconnaissance

[حرب] إستطلاع بالرادار . الاستطلاع بواسطة الرادار، لتحديد موقع القوات المعادية وتنظيمها وقوتها، إضافة إلى تحديد طبيعة التضاريس الأرضية.

#### radar reflection

[كهريغ] إنعكاس راداري . عودة الموجات الكهرومغناطيسية التي يولدها جهاز الرادار من جسم سقطت عليه الموجات.

#### radar reflection interval

[كهريغ] مَدّة الانعكاس الراداري . الوقت اللازم لنبضة الرادار لكي تنتقل من المصدّر إلى الهدف، ثم تعود إلى المصدر مع اعتبار أن سرعة الانتشار الراديوي تساوي سرعة الضوء.

#### radar reflectivity

[كهريغ] انعكاسية رادارية . جزء من الطاقة الكهرومغناطيسية المولدة في جهاز الرادار، والذي ينعكس على جسم.

#### radar reflector

[كهريغ] عاكس راداري . جهاز يعكس موجات الرادار أو يخرّفها.

#### radar relay

[هـ] 1- مُرَحِّل راداري . 2- ترحيل راداري . 1- مُعدّات لترحيل الاشارات الرادارية المرئية وإشارة التزامن إلى موقع ناو . 2- طريقة أو نظام يُرسل به صدى الرادار ومعطيات المزامنة، من منشأة استكشاف رادارية إلى جهاز استقبال في موقع ناو .

#### radar repeater

[الكتري] مكرّر راداري . مبيّن أشعة مَهْطِيّة يُستخدم في نسخ المعلومات المشاهدة على العرض الراداري في موقع ناو . وفي حالة استعماله مع مِنَقَاة مبدلة، يمكن نسخ المعلومات المشاهدة في واحد من ضمن مجموعة من أنظمة الرادار.

#### radar report

[رصد] تقرير راداري . تقرير عن رصد جوي راداري مكوّن ومرسل . يعطي هذا التقرير عادة السمت والمسافة والارتفاع والشدة والشكل والحركة والخصائص الأخرى لأصداء الترسيب المرصودة بالرادار . يُسمّى أيضاً rain area report . مختصره RAREP .

#### radar return

[ملاح] إرتداد راداري . صدى راديوي . الإشارة الدالة على الجسم الذي يعكس الطاقة التي يرسلها رادار أولي . يُسمّى أيضاً radio echo .

#### radar scanning

[هـ] مسح راداري . طريقة أو فعل توجيه حزمة الأشعة الرادارية، عبر نمط استكشاف مكاني، بغية تحديد موقع الهدف.

#### radarscope

[الكتري] مكشاف راداري . صمام أشعة مَهْطِيّة يقوم بدور كاشف الاهتزازات، وتشكّل واجهته شاشة مشاهدة رادارية . يُسمّى أيضاً scope .

#### radarscope camera

انظر radar camera .

#### radarscope overlay

[هـ] غاشية المكشاف الراداري . غطاء شفاف يوضع على شاشة الرادار لمقارنة الأصداء الرادارية وتمييزها .

#### radar selector switch

[الكتري] مبدّل الانتقاء الراداري . مبدّل يدوي أو يُدار بمحرك، ينقل مكرّر مبيّن خريطة الموقع من جهاز إلى آخر، مبدلاً بذلك معطيات الفيديو والقَدْح والاتجاه.

#### radar set

[هـ] جهاز رادار . مجموعة كاملة من معدّات الرادار اللازمة لكشف المدى وتعيينه، وتتألف أساساً من مرسل وهوائي ومستقبل ومبيّن . يُسمّى أيضاً radar .

#### radar shadow

[كهريغ] ظل راداري . منطقة يحجبها من إشعاع الرادار وسط عاكس أو ماص، كالهضبة أو التلّ.

#### radar signal film

[تخطيط] فيلم الإشارات الرادارية . فيلم تُسجّل عليه كل الإشارات المنعكسة التي يُحصل عليها من رادار مترابط، والتي يلزم تمريرها خلال رابط بصري لكي يمكن تفسيرها .

#### radar signal spectrograph

[الكتري] راسم طيف إشارات الرادار . أداة الكترونية تتخذ

شكل مرشح ماسح تعطي تحليلاً ترددياً لإشارة التبعثر الخلفي السعوية التضمين.

#### radar silence

[حرب] سكوت الرادار. فترة زمنية يتوقف فيها إرسال الرادار لأسباب تتعلق بالأمن عموماً.

#### radarsonde

[هـ] مسبار راداري. 1- نظام إلكتروني لقياس معطيات الأرصاد الجوية المأخوذة على ارتفاع عالٍ وإرسالها أوتوماتياً من منطاد أو طائرة ورقية أو صاروخ بواسطة موجات راديوية نبضية التضمين، وذلك عند قدحه بإشارة رادارية. 2- جهاز يحمله مسبار راديوي، تُستخدم فيه أساليب الرادار لتحديد مدى هدف راداري وارتفاعه وزاوية سُمته.

#### radar station

[هـ] محطة رادار. المكان أو الموضع أو الموقع الذي يرسل جهاز الرادار الاشارات منه أو يستقبلها عنده.

#### radar station pointer

[ملاح] دليل الخرائط الرادارية. خريطة شفافة محاطة بخطوط شعاعية من 0° إلى 360°، تُستخدم في رسم الأصداء الرادارية بنفس مقياس رسم الخريطة، كما تُستخدم أيضاً في المساعدة على تعيين الاستجابات الرادارية للمعالم الأرضية المرسومة.

#### radar storm detection

[رصد] كشف العواصف بالرادار. الكشف عن عواصف معينة أو حالات الطقس العاصفة بواسطة الرادار، وتقوم قطرات الماء السائلة أو المتجمدة داخل العاصفة بعكس الأصداء الرادارية.

#### radar storm-detection equation

[رصد] معادلة كشف العواصف بالرادار. المعادلة التي تربط بين المتغيرات التي يتضمنها الكشف الراداري عن الترسب.

#### radar surveying

[هـ] مسح بالرادار. مسح يُستخدم فيه الرادار المحمول بالطائرة في قياس المسافة بين محطتين راديويتين واقعتين على خط قاعدي وبشكل دقيق، ومن شأن ذلك إلغاء الحاجة لقياس المسافة على الخط القاعدي في الأراضي الوعرة أو التي لا يمكن بلوغها.

#### radar target

[كهربي] هدف راداري. جسم ينتمي إلى فئة مرغوب فيها يعكس إشارة بصورة كافية لكي يحدث علامة متألقة على شاشة الرادار.

#### radar telescope

[هـ] مقراب راداري. هوائي راداري ضخم مع المعدات العائدة له والمستخدم في علم الفلك الراداري.

#### radar theodolite

[هـ] ميزواة رادارية. ميزواة (تيودوليت) تستخدم الرادار للحصول على السمت والارتفاع والبعد المائل عن هدف عاكس، وذلك لأغراض المسح أو لأغراض أخرى.

#### radar threshold limit

[هـ] حد العتبة الراداري. هو، لرادار معين أو لهدف محدد،

نقطة في المكان محددة بالنسبة لبؤرة الهوائي، ويمكن عندها تحقيق شروط الكشف الأولية.

#### radar tracking

[هـ] تتبع راداري. تتبع جسم متحرك بواسطة الرادار.

#### radar tracking station

[هـ] محطة تتبع راداري. مرفق راداري يمكنه تتبع الأهداف المتحركة.

#### radar tracking information

[ملاح] معلومات التتبع الراداري. المعلومات الصادرة لتحذير الطائرات من الأخطار المحدقة بها، والتي يشاهدها المراقب على جهاز العرض الراداري.

#### radar transmitter

[الكتر] مرسل راداري. قسم الإرسال في جهاز الرادار.

#### radar transponder

انظر radar beacon.

#### radar triangulation

[هـ] تثليث راداري. نظام راداري لتحديد مواقع الأهداف، كالتائرات عادة، يُستخدم فيه نظاما رادار أو أكثر لقياس المدى فقط. يُحدد موقع الهدف بحل النسب المثلثية أوتوماتياً لمثلث رؤوسه هي زوجا رادار والهدف، وأضلاعه الثلاثة معروفة.

#### radar upper band

انظر upper bright band.

#### radar volume

[كهربي] حجم راداري. حجم الحيز الذي يتلقى الإشعاع من رادار معين. وهو يعادل في الرادار ذي الموجة المستمرة نمط إشعاع الهوائي. أما في حال الرادار النبضي فيكون دالة في مساحة مقطع حزمة الهوائي وطول النبضة المرسلة.

#### radar weather observation

انظر radar meteorological observation.

#### radar wind

[رصد] رياح رادارية. رياح تُرصد حركتها وسرعتها واتجاهها، أو يتم تعيينها، بواسطة الرادار الذي ينتج بالوناً يحمل مسباراً راديويًا، أو جهاز إرسال راديوي، أو عاكساً راداريًا.

#### radar wind system

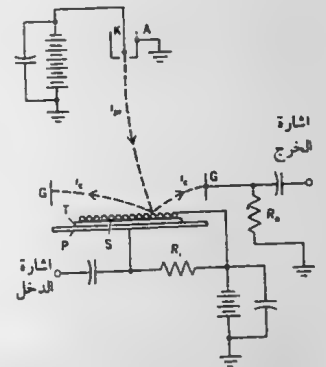
[هـ] رادار الرياح. جهاز يُستخدم فيه أساليب الرادار لتحديد المدى وزاويتي الارتفاع والسمت لهدف يحمله منطاد، وبذلك تُحسب معطيات الريح العليا.

#### radechon

[الكتر] راديكون\*. صمام خزن ذو مدفعة إلكترونية واحدة ووسط خزن كهروناظي يتألف من صفيحة ميكامحشورة بين لوحين متوازيين معدنيين سائدين وشاشة ذات شبكة دقيقة. يُستعمل في خطوط التأخير البسيطة، وفي تحسين نسبة الإشارة إلى الضجيج، وفي مقارنة

#### راديكون

#### RADECHON



مخطط دائرة الراديكون، وهو صمام خزن غير للإشارة. T صفيحة ميكامحشورة معدنية سائدية. S شاشة دقيقة الشبكة. I<sub>pr</sub> الحزمة الالكترونية التي تشكلها مدفعة الالكترونات والمهبط K والمصدر A. G المُجمّع الذي يجمع إشارة القراءة I<sub>c</sub>. R<sub>o</sub> مقاوم الخرج. R<sub>i</sub> مقاوم الدخل.

الإشارات، وفي تغيير قواعد الاشارات الزمنية. يُسمى أيضًا  
. barrier-grid storage tube

radiac

[نو] راديالك. كشف الإشعاع وقياسه. كشف الاشعاعات  
النوية في منطقة ومعرفة هويتها وقياس شدتها. مشتقة من radioactivity  
. detection, identification and computation

radiac instrument

انظر radiac set

radiacmeter

انظر radiac set

radiac set

[نو] جهاز كشف الاشعاع وقياسه. جهاز كامل لكشف النشاط  
الإشعاعي والتعرف على هويته وقياسه. يُسمى أيضًا radiac instrument.  
. radiacmeter

radial

[نقن] نصف قطري. شعاعي. متجه من المركز أو مبتعد عنه.  
[ملاح] خط شعاعي. احد خطوط المواقع الشعاعية التي يحددها  
مرفق ملاحه راديوية سُمّية، ويتم تعيينها بدلالة الاتجاهات الزاوية  
(المغناطيسية عادة) لجميع النقاط الواقعة على هذا الخط بدءاً من ذلك  
المرفق.

radial acceleration

انظر centripetal acceleration

radial artery

[تشر] شريان كعبري. فرع من شريان الذراع في الساعد. فروعه  
الرئيسية هي الكعبري الراجع وشريان الإبهام الرئيسي.

radial band pressure

[مك] ضغط السوار القطري. الضغط الذي تبذله جدران  
ماسورة المدفع على السوار الدوار وبالتالي على جانب القذيفة عند  
موضعها من السوار، مما يؤدي الى حفر السوار بخلّزنة البندقية.

radial-beam tube

[الكتر] صمام الحزمة القطرية. صمام خلائي تدار فيه حزمة  
من الالكترونات عبر مصاعد مرتبة بشكل دائري بواسطة مجال  
مغناطيسي دوار خارجي. يُستعمل بشكل رئيسي كصمام تبديل عالي  
السرعة أو كمبدّل.

radial bearing

[هـ مك] محمّل شعاعي. يحتمل ذو تماسّ دُحروجي يكون فيه  
تأثير الحمل المنقول في اتجاه شعاعي، بالنسبة لمحور العمود.

radial canal

[لا فقار] قناة شعاعية. 1- إحدى القنوات العديدة التي تنشق من  
الجوف الإسفنجي في مسامات معينة. 2- أي من القنوات الممتدة من  
المنّي الجوفي الى القناة الدائرية في هامش المِظلة لدى السمك الهلامي.  
2- قناة تنشق من محيط الفم على طول الباحات القنابية كلها في عدد  
من شوكتيات الجلد.

radial chromatography

[كيم نحل] استشراب شعاعي. قرص دائري من ورق ماصّ  
ذو فتيلة تُقطع بين حافته ومركزه وتُغمس في مذيب. يتسلّق المذيب  
الفتيلة فيلمس العينة ويحلّلها الى حلقات متركزة تُكوّن مخطط  
الاستشراب. يُسمى أيضًا radial-paper chromatography.  
. chromatography

radial cleavage

[أجنة] تقسّم شعاعي\*. نمط انفلاقي يَتميّز بتكوين كتلة خلوية  
ذات تناظر شعاعي.

radial displacement

[تخطيط] إزاحة شعاعية. هي، في الصور الفوتوغرافية الرأسية،  
الميلان الظاهري أو الإزاحة الظاهرية لقيمة أي جسم يكون ارتفاعه  
ظاهراً بالنسبة لقاعدته.

radial distribution function

[ر] دالة التوزيع الشعاعي. الدالة  $F(r)$  التي تساوي متوسط دالة  
مفروضة ذات ثلاثة إحداثيات على كرة نصف قطرها  $r$  ومركزها نقطة  
أصل نظام الإحداثيات.

[كيم فز] دالة التوزيع الشعاعي. الدالة  $p(r)$  التي تساوي  
متوسط الكثافة العددية للجزيئات، المحسوب لكل الاتجاهات عند  
المسافة  $r$  من جُزَيء معين في السائل.

radial Doppler effect

[كهزم] مفعول دوبلر الشعاعي. جزء من مفعول دوبلر  
البصري يتعلق باتجاه السرعة النسبية للمنبع والمراقب، وهو شبيه  
بمفعول دوبلر الصوتي، ولكنه يختلف عن مفعول دوبلر المستعرض.

radial drainage pattern

[جيو] نمط تصريف شعاعي. نمط تصريف يتميز بمجارٍ متشعبة  
من منطقة مركزية مرتفعة. يُسمى أيضًا centrifugal drainage  
. pattern

radial draw forming

[هـ مك] التشكيل بالسحب الشعاعي. طريقة لتشكيل المعادن  
يُسلط فيها تدريجياً وفي آن واحد شدّ مُاسي وانضغاط شعاعي.

radial drill

[هـ مك] ثَقَابَة شعاعية\*. مكنة ثَقَبَ يمكن فيها تحريك عمود  
دوران المثقب على طول ذراع أفقية، ويمكن تدوير الذراع ذاتها حول  
قائم رأسي.

radial drilling

[هـ] تثقيب شعاعي. إجراء عدة ثقب في مستوي واحد تشقّ  
جميعها من نقطة مشتركة.

radial engine

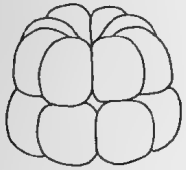
[هـ مك] محرّك شعاعي. محرك يتميز بترتيب اسطواناته شعاعياً  
على المسافات متساوية الزاوية حول العمود المرفقي.

radial error

[حرب] خطأ شعاعي. الخطأ المرتبط بإصابة الهدف، وهو

تَقْسَم شعاعي

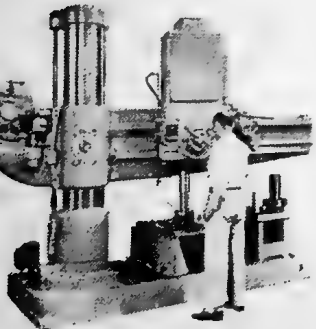
RADIAL CLEAVAGE



نمط تقسم شعاعي لدى اللافقاريات.

ثَقَابَة شعاعية

RADIAL DRILL



مكنة ثقب شعاعية كبيرة مع  
للتجويف العميق.

المسافة بين نقطة الإصابة المطلوبة ونقطة الإصابة الفعلية. تُسقط كل من النقطتين وتقاس المسافة بينهما على مستوي تخيلي يُرسم عمودياً على مسار طيران القذيفة.

#### radial faults

[جيو] صدوع شعاعية. صدوع يشبه ترتيبها ترتيب أشعة العجلة، وتشع كلها من النقطة المركزية.

#### radial-flow

[نفط] شعاعي التدفق. متعلق بدفق موانع المكنن على شكل أشعة العجلة أي شعاعياً إلى الداخل نحو المنطقة البؤرية للبئر.

[هد] شعاعي الدفع. يتميز بجريان مائع التشغيل فيه باتجاه أشعة خزان دوار.

#### radial-flow turbine

[هد ملك] عتقة شعاعية الدفق. عتقة تدفق فيها الغازات أساساً في اتجاه نصف قطري.

#### radial force

[هد ملك] قوة شعاعية. هي، في التشغيل الآلي، القوة المؤثرة على عدة القطع في اتجاه مضاد لعمق القطع.

#### radial gate

انظر tainter gate.

#### radial grating

[كهرمغ] مُصَبَّعة شعاعية. مصبغة سلكية تتألف من أسلاك تُرتب قُطرياً في إطار مستدير مثل أشعة عجلة الشاحنة، وتوضع داخل دليل موجي مستدير، لإعاقة الموجات الكهربائية ذات المرتبة صفر، بينما تمرر الموجات المغنطيسية H التي تناظرها.

#### radial lead

[كهر] سلك جانبي. سلك توصيل يخرج من جانب المركبة عوضاً عن محور طرفها.

#### radial load

[هد ملك] حمل شعاعي. الحمل المتعامد مع محور المحمل.

#### radial locating

[هد ملك] تحديد الموضع قُطرياً. إحدى المسائل الثلاث لتحديد الموضع عند التجهيز بالعدّد للحفاظ على العلاقة المطلوبة بين القطعة المشغولة والمقطع وجسم آلة التشغيل. أما مسألة تحديد الموضع الآخرين فهما التحديد المتمركز والتحديد المستوي.

#### radial motion

[ملك] حركة قُطرية. حركة جسم على الخط الذي يصله مع مراقب أو نقطة إسناد، مثل حركة النجوم نحو الأرض أو بعيداً عنها، دون تغيير في الموضع الظاهري.

#### radial nerve

[تشر] عصب كُعبري. عصب كبير ينشأ في الضفيرة العصبية، وينشعب ليغصب العضلات الباسطة وجلد الجهة الخلفية للذراع والساعد واليد.

#### radial-paper chromatography

انظر radial chromatography.

#### radial-parallel search

[ملاح] بحث شعاعي متوازي. البحث بواسطة سفينة أو طائرة على طول مجموعة من خطوط المسار الشعاعية حتى بلوغ خط معلوم تتبع بعده خطوطاً متوازية.

#### radial percussive coal cutter

[هد منجم] قُطاعة فحم دقاقة شعاعية. مكينة ثقيلة لقطع الفحم ذات مثقب دقّاق وقضبان امتدادية. تُستعمل في دهاليز وغرف التعدين بطريقة الأعمدة، وفي حفر ثقوب التفجير.

#### radial-ply

[تصميم] شعاعي الطية\*. صفة متعلقة بإنشاء الإطارات المطاطية الذي تمتد فيه الأوتار مباشرة بعرض الإطار، مع وضع حزام إضافي من النسيج المطاطي حول المحيط بين الطيات والمداس.

#### radial rake

[هد ملك] زاوية الجرف الشعاعي. الزاوية الواقعة بين وجه سن القاطع وخط شعاعي يمر عبر حذ القطع في مستوي متعامد مع محور القاطع.

#### radial saw

[هد ملك] منشار شعاعي\*. منشار آلي مزود بتصل دائري معلق من رأس مستعرض مُركَّب على ذراع علوية قابلة للدور.

#### radial search

[ملاح] بحث شعاعي. بحث قُطري. القيام بمهمة البحث بواسطة سفينة أو طائرة على طول مجموعة من الخطوط القُطرية للمسار.

#### radial selector

انظر omnibearing selector.

#### radial stress

[ملك] إجهاد قُطري. الاجهاد المُماسي عند حافة الفتحة.

#### radial symmetry

[تقن] تناظر شعاعي. ترتيب لأجزاء متماثلة عادة في نمط منتظم حول محور مركزي.

#### radial velocity

[ملك] سرعة قُطرية. مركبة سرعة الجسم الموازية للخط الذي يصل المراقب أو نقطة الإسناد بالجسم، والمعروف أن للسرعة القُطرية للنجوم أهمية كبرى في تعيين بنية المجرة وحركتها. تُسمى أيضاً line-of-sight velocity.

#### radial wave equation

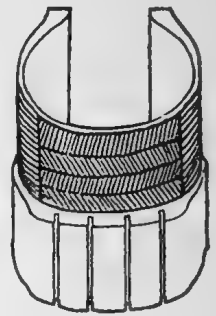
[ملك] معادلة موجية قُطرية. يمكن إيجاد حلول للمعادلات الموجية التي تتمتع بتناظر كروي بفضل المتغيرات. تُسمى المعادلة التفاضلية العادية للجزء القُطري من الدالة الموجية المعادلة الموجية القُطرية.

#### radian

[ر] راديان. زاوية مركزية في الدائرة يحددها نصفان قطرين يصل

#### شعاعي الطية

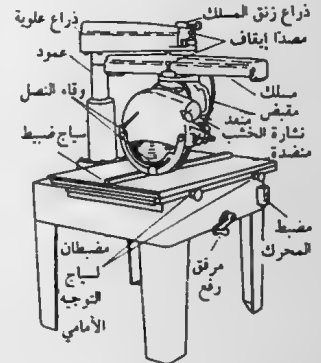
RADIAL-PLY



تركيب إطار مطاطي شعاعي الطية.

#### منشار شعاعي

RADIAL SAW



منشار شعاعي يسمح بقطع الخشب في الموضع الصحيح أثناء قطعه.



بينهما قوس يساوي طولها نصف القطر.

#### radiance

[بصر] إشعاعية. التدفق الإشعاعي في وحدة الزاوية الفراغية وفي وحدة المساحة المُسَقَّطة للمَنَبِّع. وحدتها المستعملة هي الواط في الستيراديان في المتر المربع. تُسمى أيضًا steradiancy.

#### radiancy

انظر radiant emittance.

#### radian frequency

انظر angular frequency.

#### radian length

[فز] طول الراديان. المسافة بين طورين في موجة جيبية يختلفان بزاوية راديان واحد، وتساوي طول الموجة مقسومًا على 2.

#### radiant

[فز] مُشَع. إشعاعي. 1- متعلق بحركة جسيمات أو بإشعاع يتجه شعاعيًا من نقطة مشتركة أو من منطقة صغيرة. 2- نقطة أو منطقة أو مادة أو كيان تصدر منه جسيمات أو اشعاعات.

[فلك] مُنَبِّق الشَّهَب. نقطة في القبة السماوية تمر فيها الامتدادات الخلفية لآثار الشهب كما تشاهد من مواقع مختلفة، أو الامتدادات الخلفية لآثار عدد من الشهب السائرة بصورة متوازية فيما بينها.

#### radiant density

[فز] كثافة الطاقة المشعة. كثافة إشعاعية. مقدار الطاقة الآتية المشعة والموجودة في وحدة حجم وسط الانتشار.

#### radiant efficiency

[بصر] مردود إشعاعي. النسبة بين التدفق الإشعاعي الذي يُصدره مَنَبِّع إشعاعي والقدرة التي يستهلكها المَنَبِّع.

#### radiant emittance

[كهرمغ] إشعاعية. إصدارية إشعاعية. التدفق المُشَع والخارج من سطح في وحدة المساحة. يُسمى أيضًا radiancy, radiant exitance.

#### radiant energy

انظر radiation.

#### radiant-energy thermometer

انظر radiation pyrometer.

#### radiant exitance

انظر radiant emittance.

#### radiant exposure

[بصر] تعرُّض إشعاعي. قياس للطاقة الإشعاعية الكلية الساقطة على سطح ما في وحدة المساحة، ويساوي التكامل الزمني لكثافة التدفق الإشعاعي. يُسمى أيضًا exposure.

#### radiant flux

[بصر] تدفق إشعاعي. المعدل الزمني، لدفق الطاقة الإشعاعية.

#### radiant flux density

[كهرمغ] كثافة التدفق الإشعاعي. كمية القدرة المشعة التي تجري عبر سطح، أو في داخله، وذلك في وحدة المساحة. تُسمى أيضًا irradiance.

#### radiant heating

[هـ] تسخين إشعاعي. أي نظام للتسخين الحيزي، تكون واسطة إنتاج الحرارة فيه سطحًا يَبِّث الحرارة إلى الأوساط المحيطة بالاشعاع، بخلاف نقل الحرارة بالتوصيل أو بالحمل.

#### radiant intensity

[كهرمغ] شدة إشعاعية. الطاقة المُصَدَّرة في وحدة الزمن وفي وحدة الزاوية المجسمة في اتجاه معين، وتقدر عادةً بالواط في الستيراديان.

#### radiant power

[كهرمغ] قدرة إشعاعية. هي الطاقة المحمولة عبر سطح أو إلى من قِبَل الاشعاع الكهرمغناطيسي في وحدة الزمن، أو هي الطاقة المُشعة الكلية التي يُصدرها مصدر لإشعاع كهرمغناطيسي في وحدة الزمن.

#### radiant quantities

[بصر] كميات إشعاعية. كميات فيزيائية تُستعمل في قياس الإضاءة، مثل التدفق الإشعاعي والإشعاعية، وترتكز على الطاقة التي يحملها الضوء، وبالتالي فهي مستقلة عن استجابة العين.

#### radiant reflectance

[كهرمغ] انعكاسية إشعاعية. نسبة القدرة المشعة المنعكسة إلى القدرة المشعة الواردة.

#### radiant superheater

[هـ مك] مِحْماء إشعاعية. مِحْماء مصممة لنقل الحرارة من نواتج الاحتراق إلى بخار الماء بواسطة الإشعاع أساسًا.

#### radiant transmittance

[كهرمغ] إنفاذية إشعاعية. نسبة القدرة المُشعة المرسلّة إلى القدرة المشعة الواردة.

#### radiant-type boiler

[هـ مك] مِرْجَل مُشَع. غلاية تُشكّل انابيب الماء فيها الحدّ المحيطي للفرن.

#### Radiata

[لا فقار] مجموعة الشَّعاعيات. أفراد من المَعْدِيَّات الحقيقية التي تتميز بتناظر شعاعي أولي وتتضمن شعبة مائيات الجوف وشعبة حاملات الأمشاط.

#### radiated interference

[اتصال] تداخل مُشَع. التداخل المرسل عبر الجو طبقًا لقوانين انتشار الموجات الكهرمغناطيسية. ويُستخدم هذا المصطلح ليشمل انتقال طاقة التداخل في طريقة القرن الحريرضي أو الموسمي.

#### radiated power

[كهرمغ] قدرة مُشعة. القدرة الكلية التي يُصدرها هوائي مرسل.

**radiating curtain**

[كهريغ] ستار مُشِع. صَفِيف من ثنائيات الأقطاب في مستوٍ رأسي أحكم وضعها بحيث يقوي بعضها بعضاً، وهي توضع عادةً على بُعد ربع طول موجة أمام ستارٍ عاكس من الهوائيات العاكسة نصف الموجية المُناظرة لها.

**radiating element**

[كهريغ] عنصر مُشِع. فرع أساسي من الهوائي يكون قادراً بنفسه على إشعاع الطاقة ذات التردد الراديوي، أو على استقبالها.

**radiating guide**

[كهريغ] دليل مُشِع. دليل موجي مُعدّ لكسي يَشِع الطاقة في الفضاء الطلق. ويمكن للموجات فيه أن تصدر من خلال شقوقٍ أو فُرَجٍ في الدليل، أو من أبوابٍ مُركّبة في جدرانها.

**radiating power**

انظر emittance.

**radiating scattering**

[فز] تبعثر مُشِع. تحوّل اشعاع (حراري أو كهرومغناطيسي أو نووي) عن مساره الأصلي نتيجة تفاعلات أو اصطدامات مع الذرات أو الجزيئات أو الجسيمات الأكبر الموجودة في الجو أو في وسطٍ آخر تحدث بين مصدر الإشعاع (انفجار نووي مثلاً) ونقطة على مسافة معينة منها.

**radiation**

[فز] إشعاع. 1- إصدار موجات تنقل الطاقة عبر مكان أو عبر وسط معين وإنتشارها، كإصدار الموجات الكهرومغناطيسية أو الصوتية أو المرنة. 2- الطاقة التي تنقلها الموجات عبر مكان أو وسط معين. وتنسب عادةً إلى الإشعاع الكهرومغناطيسي حين لا تكون محددة. تُسمّى أيضاً radiant energy. 3- سيلٌ من الجسيمات، كالألكترونات أو النيوترونات أو البروتونات أو جسيمات  $\alpha$ ، أو الفوتونات ذات الطاقة العالية، أو مزيج منها.

**radiation accident**

[نو] حادث إشعاعي. أيّ حادث ينجم عنه انتشارُ موادٍ مشعة، أو تعرّض أشخاصٍ للإشعاع.

**radiational cooling**

[رصد] تبريد إشعاعي. تبريد سطح الأرض والهواء المتاخمين له، وهو يتم (أساساً خلال الليل) حين يعاني سطح الأرض قَعْدًا نهائيًا للحرارة نتيجة الإشعاع الأرضي.

**radiation angle**

[كهريغ] زاوية الإشعاع. الزاوية الرأسية الواقعة بين خط الإشعاع الصادر من هوائي موجّه وبين الأفق.

**radiation area**

[نو] منطقة الإشعاع. أيّة منطقة سهلة البلوغ تكون سَوِيّة الإشعاع فيها ممكّنة، للقسم الأعظم من جسم الانسان، من أن يتلقى في مدة ساعة جرعةً تزيد على 5 ملّيرم، أو يتلقى خلال خمسة أيام متوالية جرعةً تزيد على 150 ملّيرم.

**radiation biochemistry**

[كيم حي] كيمياء حيوية إشعاعية. دراسة استجابة مكونات المادة الحية للإشعاع.

**radiation biology**

انظر radiobiology.

**radiation biophysics**

[فز حي] فيزياء حيوية إشعاعية. دراسة استجابة المُصنّويّات للإشعاعات المُشعّدة وللضوء فوق البنفسجي.

**radiation budget**

[فز جيو] ميزانية إشعاعية. تقرير كمي عن كمّيّتي الإشعاع الداخلة في نطاق الأرض والخارجة منه.

**radiation burn**

[طب] حرق إشعاعي. حرق يسببه التعرض الزائد للطاقة المشعّة.

**radiation catalysis**

[كيم] وساطة إشعاعية. إستعمال الإشعاع (مثل أشعة غاما أو النيوترونات أو البروتونات أو الإلكترونات أو الأشعة السينية) لتنشيط أو تسريع تحوّل فيزيائي أو كيميائي. يمكن مثلاً للإشعاع وحده أن يُبدّي عملية تماثلي دونما حرارة أو ضغط أو وساطة كيميائية.

**radiation cataract**

انظر irradiation cataract.

**radiation characteristic**

[اتصال] ميزة إشعاعية. إحدى الخصائص التي تحدّد ملامح إشارة مُشعّة، مثل التردد أو عرض النبضة.

**radiation chart**

[فز جيو] لوحة إشعاعية. أيّ مخطّطٍ يسمح بالحلّ التخطيطي والبياني للتكاملات الدقّية (عموماً غير التكاملية) الناشئة عن مشاكل الانتقال الجوّي للأشعة تحت الحمراء.

**radiation chemistry**

[نو] كيمياء إشعاعية. فرع الكيمياء الذي يُعنى بالآثار الكيميائية للإشعاع القوي أو للجسيمات على المادة، بما في ذلك تفكّكها.

**radiation cooling**

[الكثر] تبريد إشعاعي. تبريد مسرّي نتيجة إصداره إشعاعاً حراريًا.

**radiation correction**

انظر cooling correction.

**radiation corrosion**

[فلز] تآكل إشعاعي. تآكل مُتّرع لمعدنٍ ما يسببه الإشعاع.

**radiation counter**

[نو] عداد الإشعاع. جهاز يُستخدم لكشف الإشعاع النووي أو لقياسه بواسطة إحصاء الحوادث المُشعّدة الناتجة. تشمل أمثله عدادات جيجر Geiger وعدادات التلألؤ. يُسمّى أيضاً counter.

**radiation counter tube**

انظر counter tube.

#### radiation cytology

[خلايا] علم الخلايا الإشعاعي . فرع من فروع علم الحياة يعالج تأثير الإشعاعات في الخلايا الحية .

#### radiation damage

[نو] ضرر الإشعاع . التأثيرات المؤذية في خواص السوائل والغازات والمواد الصلبة التي يسببها أي نوع من أنواع الإشعاع .

#### radiation damping

[كهـمغ] تخميد إشعاعي . تخميد نظام يفقد طاقته بواسطة الاشعاع الكهـمغـنطـيـسي .

[مك كم] تخميد إشعاعي . تخميد ينشأ في التحريك الكهربائي الكهـمـوـي عن التفاعل الوهمي لجسيم مع حقل نقطة الصفر الخاصة به .

#### radiation decontamination

[نو] إزالة التلوث الإشعاعي . إزالة المواد المشعة غير المرغوب فيها .

#### radiation dermatitis

انظر radiodermatitis .

#### radiation detection instrument

[نو] جهاز كشف الإشعاع . أي جهاز يكشف مميزات الإشعاع المشـرـد ويسجلها .

#### radiation detector

انظر particle detector .

#### radiation dose

[نو] جرعة الاشعاع . الكمية الكلية للإشعاع المشـرـد التي امتصتها المواد والأقـمـشة، وتقـدّر بالراد إذا ما قصد بها الجرعة الممتصة، كما تقدر بالرنـتـجن إذا ما قصد بها جرعة التعرض، أو بوحدات الرم إذا ما قصد بها الجرعة المكافئة .

#### radiation dose rate

[نو] سرعة جرعة الإشعاع . جرعة الإشعاع الممتصة في وحدة الزمن . يمكن ان تقدر سرعة جرعة الاشعاع بالنسبة الى وحدة خاصة بالزمن (مثلاً الساعة H زائد ساعة واحدة) وتسمى عندئذ سرعة جرعة الاشعاع للساعة H+1 .

#### radiation dosimetry

انظر dosimetry .

#### radiation effects

[حي] تأثيرات إشعاعية . التأثيرات الضارة للإشعاع المشـرـد على الكائنات البشرية وحيوانات أخرى، مثل السرطان والسـد (الكركتا) والقـرـح الإشعاعية وفقدان الشعر والغـثـيان والعـقـم والتقيؤ والإسهال المخاطي أو الدموي والحـمى القرمزية والتنف وإصابات فقد الخلايا الحبيبية .

#### radiation efficiency

[كهـمغ] مـرـدود الإشعاع . هو، لهوائي، نسبة القدرة المشعة الى القدرة الكلية المعطاة للهوائي عند تردد معين .

#### radiation field

[كهـمغ] حقل الإشعاع . الحقل الكهـمغـنطـيـسي الذي ينفصل عن هوائي مرسل ويشع خارجاً في الفضاء بشكل موجات كهـمغـنطـيـسية . ويكون حقل التحريض هو النوع الثاني من الحقل الكهـمغـنطـيـسي المرتبط مع هوائي يتلقى الطاقة .

#### radiation filter

[كهـمغ] مـرـشـح الإشعاع . جسم ذو شفافية انتقائية، يُنقل أو يُرسل فقط بعض مجالات أطوال الموجة .

#### radiation fog

[رصد] ضباب إشعاعي . نوع رئيسي من الضباب يحدث فوق منطقة من اليابسة عندما يخفض التبريد الإشعاعي درجة حرارة الهواء الى نقطة الندى أو تحتها، وبذلك فهو حدث ليلي بحت رغم أن تكون الضباب قد يبدأ وقت شفق المساء، ولا يتشتت غالباً إلا بعد شروق الشمس .

#### radiation gage

[نو] مقياس الإشعاع . جهاز لقياس كمية الاشعاع وشدته .

#### radiation genetics

[ورث] علم الوراثة الإشعاعي . دراسة التأثيرات الوراثية للإشعاع . يُسمى أيضاً radiogenetics .

#### radiation hardening

[هـ] تصليد بالإشعاع . تحسين مقدرة أداة، أو قطعة معدّات، على تحمّل الاشعاعات النووية أو الاشعاعات الأخرى . ويُستخدم أساساً في المواد الكهـرناظـدة أو شبه الناقلة .

#### radiation hazard

[طب] خطـر الإشعاع . خطر صحي ينشأ عن التعرّض لإشعاع مشـرـد .

#### radiation impedance

انظر radiation resistance .

#### radiation intensity

[كهـمغ] شـدّة الاشعاع . القدرة التي يُشعها هوائي في وحدة الزاوية المجسّمة، وباتجاه معين .

[نو] شـدّة الإشعاع . كمية الطاقة المشعة المارة عمودياً عبر مكان معين في وحدة السطح ووحدة الزمن، وتقـدّر بعدد الجسيمات أو الفوتونات في السنتيمتر المربع في الثانية، أو بوحدات الطاقة مثل الأـرغ في السنتيمتر المربع في الثانية .

#### radiation ionization

[فز] تشريد إشعاعي . تشـرـد ذرات غاز أو بخار أو جزيئاته بفعل الإشعاع الكهـمغـنطـيـسي .

#### radiation laws

[فز] قوانين الإشعاع . 1- القوانين الفيزيائية الأربعة التي تصف مجتمعة وبشكل أساسي سلوك اشعاع الجسم الأسود، وهي: قانون كيرشوف Kirchhoff وقانون بلانك Planck وقانون ستيفان - بولتزمان Stefan-Boltzmann، وقانون وين Wien . 2- جميع تركيبات القوانين

التجريبية والنظرية الأكثر شمولاً، والتي تصف مظاهر الظواهر الإشعاعية كلها.

#### radiation length

[نو] طول الاشعاع. الطول المتوسط للمسار اللازم لإنقاص طاقة الجسيمات المشحونة النسبوية عندما تمر عبر مادة بمقدار العامل  $1/e$ ، أي 0.368. يُسمى أيضاً cascade unit, radiation unit.

#### radiationless transition

[فز] إنتقال غير مُشع. انتقال منظومة بين حالتين طاقة تعطى فيه الطاقة أو تؤخذ من منظومة أخرى أو جسيم آخر بدلاً من أن تمتص أو تصدر بشكل إشعاع كهرومغناطيسي. من أمثله التحول الداخلي ومفعول أوجيه Auger، وإثارة الذرات أو الجزيئات باصطدامها بذرات أو جزيئات أخرى أو بإبطال هذه الإثارة.

#### radiation lobe

انظر lobe.

#### radiation loss

[هـ مك] فَقْد الإشعاع. حرارة الغلاية المفقودة في الجو بواسطة التوصيل والإشعاع والحمل.

#### radiation microbiology

[حي ذق] علم الاحياء الدقيقة الإشعاعي. حقل من علم الأحياء الإشعاعي الأساسي والتطبيقي يتناول بشكل رئيسي التأثيرات الضارة للإشعاع على العضويات الدقيقة.

#### radiation monitoring

[نو] مراقبة الإشعاع. التقدير المتواصل أو الدوري لكمية الإشعاع الموجودة في منطقة محددة.

#### radiation noise

انظر electromagnetic noise.

#### radiation oscillator

انظر Planck oscillator.

#### radiation oven

[هـ] فرن إشعاعي. غرفة تسخين تعتمد على مصابيح تحت حمراء بفتيلة تنفست ذات عاكسات للحصول على درجة حرارة تصل إلى 315°م (600°فهرنهايت). يستخدم لتجفيف الألواح والمواد الحبيبية، وخبز كُسى السطوح.

#### radiation pattern

[كهريغ] نمط الإشعاع. التبعية الاتجاهية لإشعاع الهوائي. يُسمى أيضاً antenna pattern, directional pattern, field pattern.

#### radiation physics

[فز] فيزياء إشعاعية. دراسة الإشعاع المُشرد وآثاره على المادة.

#### radiation preservation

[هـ غذا] حفظ بالإشعاع. تعريض المنتجات الغذائية للإشعاع المُشرد، كالإلكترونات والأشعة السينية وأشعة غاما، لإبادة العضويات الدقيقة، ومن ثم المساهمة في حفظها.

#### radiation pressure

[صوت] ضغط الإشعاع. متوسط الضغط المسلط على سطح أو سطح بُني، يفصل بين وسطين بواسطة موجة صوتية.

[كهريغ] ضغط الاشعاع. الضغط الذي يحدثه الاشعاع الكهرومغناطيسي على الأجسام التي يرتطم بها.

#### radiation protection

[نو] الوقاية من الإشعاع. 1- تشريعات وأنظمة غايتها حماية الجمهور والعاملين في المختبرات أو الصناعة من فعل الاشعاع. 2- تدابير تتخذ للتقليل من التعرض للإشعاع.

#### radiation protection guide

[نو] دليل الوقاية من الاشعاع. جُزء الاشعاع المحددة رسمياً التي ينبغي عدم تجاوزها دون الأخذ بعين الاعتبار الأسباب التي دفعت الى ذلك. وهذه المعايير التي وضعها المجلس الاتحادي للإشعاع هي معادلة لما كان يُسمى قبلاً بالجرعة العظمى المسموح بها، أو التعريض الأعظم المسموح به.

#### radiation pyrometer

[هـ] مجرّار إشعاعي\*. جهاز يقيس درجة حرارة الأجسام الساخنة بتبشير الإشعاع الحراري الذي يشه الجسم والقيام ببعض الملاحظات عليه. وتشمل أمثله مقاييس الحرور البصرية والنسبية والكاملة الإشعاع. يُسمى أيضاً radiant-energy thermometer, radiation thermometer.

#### radiation quality

[فز] نوعية الإشعاع. طيف الطاقة المُشعة التي يُنتجها مصدر معين للإشعاع تبعاً لقدرتها على الاختراق ولملء منها تطبيقاً محدداً.

#### radiation resistance

[صوت] مقاومة الإشعاع. هي بالنسبة الى وسط معين، المعاوقة الصوتية لموجة مستوية في هذا الوسط. يُسمى أيضاً radiation impedance.

[كهريغ] مقاومة الاشعاع. هي القدرة الكلية التي يُشعها هوائي مقسومة على مربع التيار الفعلي للهوائي مقياساً في النقطة التي يغذى فيها الهوائي بالقدرة.

#### radiation safety

[نو] الأمان من الإشعاع. وقاية العاملين من الآثار المؤذية للإشعاع المُشرد، وذلك باتخاذ خطوات للتأكد من أن الأشخاص لا يتلقون جرعة كبيرة من الإشعاع، وبمراقبة جميع مصادر الإشعاع التي يمكن أن يتعرضوا لها.

#### radiation scattering

[فز] تبعثر الإشعاع. تحوّل اشعاع (حراري أو كهرومغناطيسي أو نووي) عن مساره الأساسي، نتيجة تفاعله أو اصطدامه بذرات أو جزيئات أو بجسيمات أكبر في الجو، أو في وسط آخر.

#### radiation shelter

انظر fallout shelter.

#### radiation shield

[هـ] حجاب الإشعاع. حجاب أو حائط من مادة توضع بين

### مجرّار إشعاعي

#### RADIATION PYROMETER

جهاز تسجيل عمود حراري عدسات جسم ساخن



رسم تخطيطي لمقياس حرور إشعاعي أساسي. تثير العدسات جزءاً من الشعاع المنبعث من الجسم الساخن على عمود حراري. يسبب التسخين الناتج للعمود الحراري توليد إشارة كهربائية تظهر على جهاز تسجيل.

مصدر الاشعاع والجسم الحساس له، كالشخص أو جهاز كشف الاشعاع والفيلم فوتوغرافي وذلك لوقايته من الاشعاع.

#### radiation sickness

[طب] مرض إشعاعي. علة إشعاعية. 1- مرض تظهر فيه عوارض الغثيان والتقيؤ، سببه تأثيرات جرّح علاجية إشعاعية. 2- إصابة إشعاعية تلي التعرض لجرّح إشعاعية مفرطة كأنفجار قنبلة ذرية.

#### radiation source

[نو] مصدر الإشعاع. هو عادة كبسولة مخومة تحتوي على نظير مُشع اصطناعي، تُستعمل في المعالجة عن بُعد وفي التصوير بالأشعة، كما تستعمل مصدرًا للقدرة في البطاريات أو في أنواع مختلفة من المقاييس الصناعية. يمكن اعتبار الآلات التي تعمل بالنظائر المشعة والتّزيّادات المشعة الطبيعية، كالسرّعات ومولّدات النظائر المشعة، مصادر إشعاع.

#### radiation standards

[نو] معايير الإشعاع. المعايير التشريعية التي تحكم التعرّض للإشعاع، والتركيزات المسموحة له، وقواعد تداوله السليم، وأنظمة نقله، وأنظمة التحكم الصناعي فيه، وأنظمة ضبط التعرّض له.

#### radiation sterilization

[نو] تعقيم بالإشعاع. تعريض مادة أو جسم أو شيء للإشعاع المُشرّد بغية إبادة المعضيات الدقيقة.

#### radiation survey meter

[نو] مقياس مسح الإشعاع. جهازٌ نقولٌ يُستعمل لقياس شدة الاشعاعات النووية في منطقة معينة، وذلك في تطبيقات معينة كالفيزياء الصحية (السلامة من الأشعة الذرية) أو مراقبة المناطق الساخنة من الناحية الإشعاعية.

#### radiation therapy

[طب] علاج بالإشعاع. استعمال الاشعاع المُشرّد أو المواد المُشّعة لمعالجة الأمراض. يُسمّى أيضًا actinotherapy, radiotherapy.

#### radiation thermocouple

[كهر] مزدوجة حرارية إشعاعية. كاشفٌ للأشعة تحت الحمراء يتألف من عدة مزدوجات حرارية موصولة على التوالي ومرتبّة بحيث تسقط الموجات على نصف الوصل مسببة زيادة في درجة حراوتها مما يؤدي الى توليد قلطية.

#### radiation thermometer

انظر radiation pyrometer.

#### radiation unit

انظر radiation length.

#### radiation vacuum gage

[هد] مقياس خلأ إشعاعي. أداة لقياس الخلأ (ضغط مُخفّف) يتغيّر فيها تشدّد الغاز من مُصدّر لأشعة ألفا بدرجة قابلة للقياس مع التغيّر في كثافة (التركيز الجزيئي) الغاز قيد القياس.

#### radiation warning symbol

[نو] رمز التحذير من الإشعاع. رمز معياريّ يُستعمل في

إعلانات (مُصنّعات) تُنشر في أمكنة يُحتمل أن تتعرض مصادفةً لخطر الإشعاع، ويتألف من صورة ورقة برسيم ثلاثية الفروع مطبوعة بلونٍ أحمر أرجواني (ماجنتا) على خلفية صفراء.

#### radiation well logging

انظر radioactive well logging.

#### radiation zone

انظر Fraunhofer region.

#### radiative capture

[فز نو] أسرٌ مُشع. عملية أسرٍ نووية نتيجتها الفورية إصدار اشعاع كهرومغناطيسي فقط.

#### radiative collision

[فز] تصادم إشعاعي. اصطدام بين جسيمين مشحونين يتحوّل فيه جزء من الطاقة الحركية للجسيمات الى إشعاع كهرومغناطيسي.

#### radiative correction

[مك كم] تصحيحٌ مُشع. التغيّر الحاصل في قيمة كمية فيزيائية، ككتلة الجسيم أو شحنته، نتيجة تفاعلات الجسيم مع مختلف الحقول.

#### radiative diffusivity

[رصد] إنتشارية إشعاعية. خاصية مميزة لطبقة معينة في الغلاف الجوي، تتحكم في معدل تدفئة أو تبريد تلك الطبقة نتيجة لانتقال الأشعة تحت الحمراء داخلها. تنوقف الانتشارية الإشعاعية على درجة الحرارة، ومحتوى بخار الماء في الطبقة الهوائية، وعلى الضغط داخل الطبقة.

#### radiative equilibrium

[فز فلك] توازنٌ إشعاعي. انتقال الطاقة عبر نجم بالإشعاع والامتصاص، ثم إعادة الاشعاع بمعدلٍ يبقى فيه كل قسم من النجم ثابتًا على درجة حرارته المناسبة.

#### radiative recombination

[فز] إتحادٌ مُشع. إتحاد لأجزاء الذرة يصدر خلاله إشعاع كهرومغناطيسي.

#### radiative transfer

[حر] نقلٌ بالإشعاع. انتقال الحرارة بالإشعاع الكهرومغناطيسي.

#### radiative transition

[مك كم] إنتقالٌ مُشع. تغيّر منظومة ميكانيكية كمومية من حالة طاقة الى طاقة أخرى، ويصدر فيه إشعاع كهرومغناطيسي.

#### radiator

[صوت] مُشع. عنصر هزاز في محوّل الطاقة يُشعّ موجاتٍ صوتية.

[فز] مشعاع. 1- هو بشكل عام، جسم يُصدر جسيماتٍ أو إشعاعًا على نحوٍ ما. 2- جسم موضوع في حزمة إشعاعٍ مُشرّد، فيصدر نتيجة لذلك إشعاعًا من نوعٍ آخر.

[كهرومغ] مُشع. 1- قسم من الهوائي أو خط الإرسال يُشعّ موجاتٍ كهرومغناطيسية إما مباشرة في الفضاء أو قبالة عاكسٍ من اجل التركيز (التبشير) أو التوجيه. 2- جسم يُصدر طاقة إشعاعية.

[هـ] مُشْع. أي من الأدوات العديدة أو الوحدات أو السطوح التي تبث الحرارة بالإشعاع إلى الأجسام في الحيز الذي تُركَّب فيه.

#### radiator temperature drop

[هـ مك] هبوط درجة حرارة المبرِّد. في محركات الاحتراق الداخلي، هو الفرق الحاصل في درجة حرارة سائل التبريد الداخل إلى المبرِّد والخارج منه.

#### radiatus

[رصد] سَحَابَة إشعاعية. ضَرْبٌ من السُّحُبِ تنتظم عناصره على هيئة شرائط مستقيمة متوازية، وتبدو هذه الشرائط متقاربة نحو نقطة على الأفق تبعاً لتأثير الرسم المنظوري، أو نحو نقطتين متقابلتين في الحالة التي تمتد فيها الشرائط عبر السماء كلها.

#### radical

[ر] 1- جذر أساسي. 2- جذر. 1- تقاطع جميع المشابلات الأعظمية في الحلقة. يُسمَّى أيضاً Jacobson radical 2- تعبير عن جذر كمية ما. رمزه  $\sqrt{\quad}$ .

[كيم] جَذْر. زمرة مستقرة من ذرات تُشكِّل جزءاً أو جُزْئيات عدد من المركَّبات العضوية واللاعضوية. من أمثلته جذر الميثيل  $\text{CH}_3$  وجذر الانيل  $\text{C}_6\text{H}_5$  والكبريتات  $\text{SO}_4$  والكلورات  $\text{ClO}_3$ .

[نبت] 1- جَذْرِيّ. 2- جَذْر. 1- خاص بالجذر أو ناتج عنه. 2- منبثق عن قاعدة ساق، أو عن قاعدة ساق تحت تُرابية.

#### radical axis

[ر] محور أساسي. المستقيم الذي يصل بين نقطتي تقاطع دائرتين.

#### radical equation

انظر irrational equation.

#### radicidation

[هـ غذا] إبادة بالإشعاع. إبادة العضويات الدقيقة الموجودة في الأغذية، والتي تؤثر على الصحة العامة، بواسطة الإشعاع. مثالها نوع *Salmonella*.

#### radicle

[نبت] جَذْرِيّ. الجذر الجذبي في النباتات المزهرة.

#### radicotomy

انظر rhizotomy.

#### radicular cyst

[طب] مَثَانَة جذرية. كيس ينشأ عن ورم حَبَبِي يصيب جذر سن. تُسمَّى أيضاً periapical cyst.

#### radiculitis

[طب] إلتهاب جذر العصب.

#### radiculoneuropathy

[طب] إعتلال الأعصاب وجذورها. مرض يصيب الأعصاب الشوكية المحيطة وجذورها.

#### radio

[اتصال] راديو\*. إرسال الإشارات عبر الفضاء باستخدام موجات

كهرومغناطيسية، وينطبق ذلك عادةً على إرسال الإشارات الصوتية والمكثَّدة، رغم اعتماد التلفزيون والرادار أيضاً على الموجات الكهرومغناطيسية.

[الكتر] راديو. انظر radio receiver.

#### radio-

[كهرف] راديوي. بادئة تدل على استخدام الطاقة الإشعاعية، وخاصة الموجات الراديوية.

[نو] مُشْع. بادئة كيميائية تشير إلى الإشعاع أو النشاط الإشعاعي. تُستخدم للدلالة على العناصر المُشَّعة (مثل الكربون المشع) والمواد المحتوية لهذه العناصر (مثل المواد الكيميائية المشعة والفُتُوريتات المشعة والمركَّبات المشعة).

#### radioacoustic position finding

انظر radioacoustic ranging.

#### radioacoustic ranging

[هـ] تعيين المدى بالصوت والراديو. طريقة لتحديد موضع السفينة بالبحر. تُنَجَّر قنبلة في الماء وتلتقط السفينة والمحطات الساحلية والسفن الأخرى والطاقيات ذات الموضع المعروف صوت الانفجار المنقول بالماء. تُرسل الأصوات المستقبلة فوراً بواسطة الراديو إلى سفينة المسح، وتكون الفترات الزمنية متناسبة مع المسافات التي تفصل الموضع المعروف عن سفينة المسح. مختصره RAR. يُسمَّى أيضاً

radioacoustic position finding, radioacoustic sound ranging.

#### radioacoustics

[اتصال] صوتيات راديوية. دراسة إنتاج الأصوات المحمولة وارسالها واستعادتها من مكان إلى آخر بواسطة الهاتف الراديوي.

#### radioacoustic sound ranging

انظر radioacoustic ranging.

#### radioactinium

[فز نو] أكتينيوم مُشْع. إسم اصطلاحي لنظير الثوريوم ذي الرقم الكتلي 227 وينتمي إلى سلسلة الاكتينيوم. رمزه RdAc.

#### radioactive

[فز نو] مُشْع. إشعاعي. صفة كل ما يظهر النشاط الإشعاعي، أو كل ما هو متعلق بالنشاط الإشعاعي.

#### radioactive age determination

انظر radiometric dating.

#### radioactive carbon dating

انظر carbon-14 dating.

#### radioactive chain

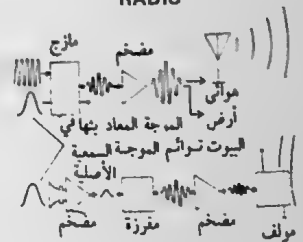
انظر radioactive series.

#### radioactive clock

[فز نو] ميقت إشعاعي. نظير مُشْع كالپوتاسيوم-40 الذي يضمحل عفويًا ويتحول إلى مُشَّعٍ نهائي مستقر بمعدل ثابت، فيمكن من تعيين العمر الجيولوجي بصورة مطلقة.

#### راديو

#### RADIO



إرسال معلومات سمعية بالراديو.

radioactive cloud

[نو] سَحَابَةٌ مُشَعَّةٌ . كُتْلَةٌ مِنَ الْهَوَاءِ وَالْبَخَارِ فِي الْجَوِّ تَحْمِلُ بَقَايَا مُشَعَّةً مِنْ انفِجَارٍ نَوَوِيٍّ .

radioactive cobalt

[فز نو] كُوبَلْتٌ مُشَعٌّ . نَوْعٌ مُشَعٌّ مِنَ الْكُوبَلْتِ، مِثْلُ الْكُوبَلْتِ - 60، عُمُرُ نِصْفِهِ 5.3 سَنَةً .

radioactive contaminant

[نو] مُلَوِّثٌ مُشَعٌّ . مَادَّةٌ مُشَعَّةٌ انْتَشَرَتْ فِي أَمَكْنَةٍ يُمْكِنُ أَنْ تُؤْذِيَ فِيهَا الْأَشْخَاصَ أَوْ تُفْسِدَ التَّجَارِبَ، أَوْ تَجْعَلَ الْمُنْتَجَاتِ أَوْ الْأَجْزَاءَ غَيْرَ صَالِحَةٍ لِلِاسْتِعْمَالِ، أَوْ غَيْرِ سَلِيمَةٍ مِنْ أَجْلِ بَعْضِ الْأَغْرَاضِ .

radioactive dating

انظر radiometric dating .

radioactive debris

[نو] بَقَايَا مُشَعَّةٌ . مَادَّةٌ مُشَعَّةٌ مَنَقُولَةٌ مَعَ الْهَوَاءِ مِنْ مِيقَاتِ انفِجَارٍ نَوَوِيٍّ .

radioactive decay

[فز نو] اضمْهَلَالٌ إشْعَاعِيٌّ . تَحَوُّلٌ عَفَوِيٌّ لِنُويِّدَةٍ إِلَى نُويِّدَةٍ أَوْ نُويِّدَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ، يَرِافِقُهُ إِصْدَارُ جُسَيْمَاتٍ مِنَ النُّوَاةِ، أَوْ أُسْرٍ نَوَوِيٍّ، أَوْ طَرْدِ الْكَتْرُونَاتِ مَدَارِيَّةٍ، أَوْ انْشِطَارٍ . يُسَمَّى أَيْضًا decay, nuclear spontaneous reaction, radioactive disintegration, radioactive transformation, radioactivity .

radioactive decay constant

انظر decay constant .

radioactive decay product

انظر daughter .

radioactive decay series

انظر radioactive series .

radioactive disintegration

انظر radioactive decay .

radioactive displacement law

[فز نو] قَانُونُ الْإِنْزِيَاكِ الْإِشْعَاعِيِّ . تَبَيَّنَ التَّغْيِيرَاتُ فِي الْعَدَدِ الْكُتْلِيِّ A وَالْعَدَدِ الذَّرَئِيِّ Z الَّتِي تَحْدُثُ خِلَالِ تَحَوُّلَاتٍ نَوَوِيَّةٍ عَدِيدَةٍ . يُسَمَّى أَيْضًا displacement law .

radioactive element

[فز نو] عُنْصُرٌ مُشَعٌّ . عُنْصُرٌ جَمِيعُ نَظَائِرِهِ تَتَحَوَّلُ عَفَوِيًّا إِلَى نُويِّدَةٍ أَوْ نُويِّدَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ مُنْتِجَةً مُخْتَلِفَ أَنْوَاعِ الْإِشْعَاعِ مِنْ أَمَثَلَتِهِ الْبَرُومِيَشْيُومِ وَالرَّادِيُومِ وَالتُّورِيُومِ وَالْيُورَانِيُومِ .

radioactive emanation

[فز نو] إِنْشَائِقٌ إشْعَاعِيٌّ . غَازٌ ذُو نَشَاطٍ إِشْعَاعِيٍّ يَنْتَلِقُ مِنْ بَعْضِ الْعُنْصُرِ الْمُسَمَّاةِ . وَجَمِيعُ هَذِهِ الْغَازَاتِ هِيَ نَظَائِرُ لِعُنْصُرِ الرَّادُونِ . يُسَمَّى أَيْضًا emanation .

radioactive fallout

انظر fallout .

radioactive half-life

انظر half-life .

radioactive heat

[حر] حَرَارَةٌ مُشَعَّةٌ . حَرَارَةٌ تُؤَلَّدُ دَاخِلَ وَسِيطٍ نَتِيجَةً لِمَتَصَاصِ إِشْعَاعٍ اِضْمَحْلَالِ النِّظَائِرِ الْمُسَمَّاةِ فِي الْوَسِيطِ كَالْثُورِيُومِ - 232 وَالْبُوتَاسِيُومِ - 40 وَالْيُورَانِيُومِ - 238 وَالْيُورَانِيُومِ - 235 .

radioactive isotope

انظر radioisotope .

radioactive material

[نو] مَادَّةٌ مُشَعَّةٌ . مَادَّةٌ لَهَا مَكُونٌ وَاحِدٌ أَوْ عَدَدٌ أَكْبَرَ مِنْ الْمَكُونَاتِ، يَظْهَرُ عَلَيْهَا نَشَاطٌ إِشْعَاعِيٌّ مَلْحُوظٌ .

radioactive metal

[فز نو] فِلِزٌّ مُشَعٌّ . عُنْصُرٌ مَعْدِنِيٌّ مُضِيٌّ، مِثْلُ الْاِكْتِنِيُومِ أَوْ الرَّادِيُومِ أَوْ الْيُورَانِيُومِ، يُصْدِرُ بِلِقَائِيًّا وَبِاسْتِمْرَارٍ إِشْعَاعًا قَادِرًا، إِلَى حَدِّ مَا، عَلَى إِحْرَاقِ الْمَادَّةِ بِعَكْسِ الضَّوِّ الْعَادِي .

radioactive mineral

[معدن] مَعْدِنٌ مُشَعٌّ . أَيُّ نَوْعٍ مَعْدِنِيٍّ يَحْتَوِي تَرْكِيبَهُ الْكِيمِيَائِيَّ عَلَى الْيُورَانِيُومِ أَوْ الثُّورِيُومِ كَمَكُونٍ رَئِيسِيٍّ مِثَالَهُ الْيُورَانِيْتِ وَالْكَرْنُونِيْتِ وَالْكَوْفِينِيْتِ وَالْأُوتُونِيْتِ وَالْبِشْبِلَنْدِ .

radioactive paint

[مواد] طِلَآءٌ مُشَعٌّ . دِهَانٌ مُضِيٌّ يُشَعُّ ضَوْفًا دُونَ الْقِيَامِ بِنَشِيطِهِ .

radioactive salt

[نو] مِلْحٌ مُشَعٌّ . مِلْحٌ تَوْجَدُ فِي جُزْأَتِهِ ذَرَاتٌ مُشَعَّةٌ، مِثْلُ بَرُومِيدِ الرَّادِيُومِ أَوْ بَرُومِيدِ الثُّورِيُومِ الْأَوْسَطِ . يُسْتَعْمَلُ بِمَقَادِيرٍ ضَخِيلَةٍ لِإِمْدَادِ أَنْوَاعِ الدِّهَانِ ذَاتِ الْإِضَاءَةِ الذَّاتِيَّةِ بِالطَّاقَةِ .

radioactive series

[فز نو] سَلْسَلَةٌ إِشْعَاعِيَّةٌ . تَتَابُعٌ مِنَ التَّوَيِّدَاتِ تَتَحَوَّلُ كُلُّ وَاحِدَةٍ مِنْهَا بِالتَّفَكُّكِ الْإِشْعَاعِيِّ إِلَى النُّويِّدَةِ التَّالِيَةِ حَتَّى تَنْتَهِجَ نُويِّدَةً مُسْتَقَرَّةً . يُسَمَّى أَيْضًا decay chain, decay family, decay series, disintegration chain, disintegration family, disintegration series, radioactive chain, radioactive decay series, series decay, transformation series .

radioactive snow gage

[هد] مَقْيَاسٌ ثَلْجِيٌّ مُشَعٌّ . أَدَاةٌ تُسَجَّلُ، أَوْتُومَاتِيًّا وَبِاسْتِمْرَارٍ، الْمَكَافِيءَ الْمَائِيَّةَ لِلثَّلْجِ عَلَى سَطْحٍ مُعَيَّنٍ، كَدَالَّةٍ فِي الزَّمَنِ . تَوْضَعُ عَيْنَةٌ صَغِيرَةٌ مِنْ مِلْحٍ مُشَعٍّ عَلَى الْأَرْضِ فِي مَسَدَّةٍ مَحْجُوبَةٍ بِالرِّصَاصِ تُوجِّهُ حَزْمَةَ جُسَيْمَاتٍ مُشَعَّةٍ رَاسِيًّا إِلَى الْأَعْلَى . يَقْيَسُ عِدَادٌ جِيْجَر - مُولَرِ Geiger-Müller (المَوْضُوعُ فَوْقَ مَسْتَوَى الثَّلْجِ) قِيَمَةَ نَفَازِ الْإِشْعَاعِ النَّاتِجِ عَنْ وَجُودِ الثَّلْجِ .

radioactive source

[نو] مَنَبْعٌ مُشَعٌّ . أَتَّةٌ كَمِيَّةٌ مِنْ مَادَّةٍ ذَاتِ نَشَاطٍ إِشْعَاعِيٍّ، مُعَدَّةٌ لِنَسْتَعْمَلِ مَنَبْعًا لِإِشْعَاعٍ مُشَرَّدٍ .

radioactive standard

[نو] مِيعَارٌ إِشْعَاعِيٌّ . عَيْنَةٌ مِنْ مَادَّةٍ مُشَعَّةٍ تَحْتَوِي عَلَى عَدَدٍ وَنَوْعٍ

معلومات من مادة مُشعة في زمنٍ محدد، تُستخدم لمُعَايَرَة أجهزة قياس الإشعاع.

#### radioactive thickness gage

[نو] معيار التَّخانة بالنشاط الإشعاعي. جهاز لقياس ثخانة الجدار المعدني لأنبوب أو مستودع، من ناحية واحدة، بتوجيه حزمة من أشعة غاما عبر الجدار تؤلف زاويةً معه، وبقياس كمية التبعثر الخلفي بواسطة كاشف للإشعاع.

#### radioactive tracer

[نو] مُتَشَفِّف إشعاعي. نظير مشع يمكن أن يُستَشَفِّف بأجهزة كشف الإشعاع التي تمكن من تعيين توزيع المادة المرتبطة بها أو تعيين موضعها، وذلك عند خلطه بمادة كيميائية مماثلة أو حقنه في نظام حيوي أو فيزيائي. يُسمى أيضًا radiotracer.

#### radioactive transformation

انظر radioactive decay.

#### radioactive waste

[نو] نفايات مُشعَّة. فضلات سائلة أو صلبة أو غازية ناتجة عن عمليات تعدين الخامات المشعة أو إنتاج مواد الوقود للمفاعل، أو عن عمليات تشغيل المفاعل، أو معالجة وقود المفاعل غير المشع، أو من استعمال المواد المُشعة في الأبحاث والصناعة والطب.

#### radioactive-waste disposal

[نو] تصريف النفايات المشعة. تصريف فضلات المواد المشعة والتجهيزات الملوثة بالإشعاع. والطريقتان الأساسيتان للتخلص منها هما: تركيزها بنية دفنها تحت الأرض أو في البحر، أو تمديدتها من أجل تشيئتها بشكل متحكم فيه. وتعتبر إعادة معالجة وقود المفاعل المتبقي الرئيسي للنفايات المشعة.

#### radioactive well logging

[هـ] تسجيل القياسات البثرية بالإشعاع. تسجيل الفروق في المحتوى الإشعاعي (الطبيعي أو المحرَّص بالنيوترونات) للطبقات الصخرية المختلفة التي توجد في ثقب بئر النفط. ويشمل التسجيل بإشعاع غاما والتسجيل بالنيوترونات أو بالفوتونات. يُسمى أيضًا radiation well logging, radioactivity prospecting.

#### radioactivity

[فز نو] 1، 3- نشاط إشعاعي. فاعلية إشعاعية. 2- إضمحلال إشعاعي. 1- نوع خاص من الإشعاع تُصدره مادة ذات نشاط إشعاعي، مثل النشاط الإشعاعي ألفا. 2- انظر radioactive decay. 3- انظر activity.

#### radioactivity analysis

انظر activation analysis.

#### radioactivity concentration guide

[نو] دليل تركيز النشاط الإشعاعي. تركيز للمادة المشعة في بيئة، تنجم عنه جرَّعٌ تساوي، في فترة زمنية معينة، الجرَّع التي في دليل الوقاية من الإشعاع. يَجَلِّ هذا التعبير الذي وضعه المجلس الاتحادي للإشعاع محل الحد الأقصى المسموح به للتركيز.

#### radioactivity equilibrium

[فز نو] توازن النشاط الإشعاعي. ظرف قد يطرأ أثناء اضمحلال سلف المادة المُشعة الذي له سلاسل قصيرة الأعمار وتبقى فيه النسبة بين النشاط الإشعاعي للسلف ونشاط السلسلة ثابتة.

#### radioactivity log

[هـ] سجل النشاط الإشعاعي. سجل للقياسات البثرية بواسطة الإشعاع.

#### radioactivity prospecting

انظر radioactive well logging.

#### radio aid to navigation

[الكر] مُساعد ملاحِي راديوِي. مساعد ملاحِي يُستخدم مميزات انتشار موجات الراديو لإعطاء معلومات ملاحية.

#### radio altimeter

[هـ] مقياس ارتفاع راديوِي. مقياس ارتفاع مطلق يعتمد على انعكاس موجات الراديو من الأرض لتحديد الارتفاع، كما في مقياس الارتفاع الراديوِي الترددي التضمين، ومقياس الارتفاع الراداري. يُسمى أيضًا electronic altimeter, reflection altimeter.

#### radio altitude

انظر radar altitude.

#### radio and wire integration

[اتصال] تكامل سلكي لاسلكي. دمج الدارات السلكية مع المرافق الراديوية.

#### radio antenna

انظر antenna.

#### radio approach aids

[ملاح] مساعدات الاقتراب الراديوية. مُعدَّات تُستخدم الراديو أو الرادار لإرشاد الطائرة بدرجة الدقة المطلوبة بدءًا من الوقت الذي تدخل فيه إلى جوار المطار إلى أن تبلغ موقعًا تستطيع عنده القيام بإجراء الهبوط.

#### radio astronomy

[فلك] علم الفلك الراديوِي. دراسة الأجرام السماوية بواسطة قياس وتحليل الإشعاعات الكهرومغناطيسية التي تُصدرها هذه الأجرام في مدى أطوال الموجات الممتد تقريبًا من 1 ملليمتر إلى 30 ملليمترًا.

#### radio atmometer

[هـ] مَبْخَارٌ راديوِي. جهاز مصمَّم لقياس تأثير ضوء الشمس على التبخر من أوراق النبات. يتألف من مبخار من الصلصال المسامي جُمِل سطحه أسود لامتصاص الطاقة الإشعاعية.

#### radio attenuation

[كهرومغ] تَوَهِينٌ راديوِي. هو في حالة الانتشار في اتجاه واحد، النسبة بين القدرة التي يعطيها المرسل إلى خط الإرسال المرتبط بهوائي الإرسال، والقدرة التي يعطيها إلى المستقبل خط الإرسال الذي يصله بهوائي الاستقبال.



## radio aurora

انظر artificial radio aurora .

## radioautography

انظر autoradiography .

## radio autopilot coupler

[هـ] مِقْرَنَةُ الراديو بالطيار الآلي . أجهزة توفر الوسائل التي تجعل الطيار الأوتوماتي يُشغّل إشارة ملاحية كهربائية .

## radio B battery

[كهر] بَطَّارِيَّةُ الراديو B . بطارية من طراز B تُستخدم في أجهزة الراديو ، وتتألف عادةً من عددٍ من الخلايا يتراوح ما بين 15 و30 خلية موصولة بشكلٍ مستمر .

## radio beacon

[ملاح] مرشِدٌ راديوي . منارة راديوية . محطة إرسال راديوية لا اتجاهية في موقع جغرافي ثابت، ترسل إشارةً مميزةً يمكن من خلالها معرفة الاتجاه الزاوي بواسطة معيّن اتجاهٍ راديوي مركَّب في السفينة أو الطائرة . يُسمّى أيضًا aerophare, radiophare .

## radio-beacon buoy

[ملاح] عامةُ الإرشاد الراديوي . عامةٌ مجهزةٌ بمرشد استدلالٍ راديوي منخفض القدرة يوفر إشارةً قصيرة المدى . تُستخدم مثل هذه العوامات عادةً للدلالة على مدخلٍ مهمٍ لمجرى مائي .

## radio-beacon monitor station

[اتصال] محطة مراقبة المنارات الراديوية . محطة تراقب الإشارة الصادرة عن منارة أو أكثر من المنارات الراديوية البحرية الواقعة على مسافاتٍ بعيدة .

## radio beam

[كهرمغ] حُزْمَةٌ راديوية . سِلٌّ مركّز من الطاقة الراديوية التردد يُستخدم في محطات الراديو ومرحلات الموجات الصغرية والرادارات .

## radio bearing

[ملاح] إتجاهٌ زاويٌّ راديوي . الاتجاه الزاوي لجهاز الإرسال الراديوي بالنسبة إلى جهاز الاستقبال، كما يحدده معيّن الاتجاه الراديوي .

## radiobiology

[حي] علم الأحياء الإشعاعي . دراسة المبادئ العلمية وآليات تفاعل الإشعاع مع المادة الحية وتأثيراته عليها .

## radio blackout

[اتصال] تعيّمٌ راديوي . خَبَوْ قد يدوم عدة ساعاتٍ أو أكثر عند تردّد معين . يُسمّى أيضًا blackout .

## radio broadcasting

[اتصال] بثٌّ إذاعي . بثٌّ راديوي . إرسال راديوي مُعدّ للاستقبال العام .

## radiocarbon

انظر carbon-14 .

## radiocarbon dating

انظر carbon-14 dating .

## radiocesium

انظر cesium-137 .

## radiochemical laboratory

[كيم] مختبر كيميائي إشعاعي . مختبر كيميائي حاجب للإشعاع، مزوّد بتجهيزاتٍ خاصة، ومصمّم لإجراء الدراسات الكيميائية الإشعاعية دون تعرّض العاملين فيه للخطر .

## radiochemistry

[كيم] كيمياء إشعاعية . فرع من الكيمياء يختص بدراسة المواد النشطة إشعاعياً .

## radiochronology

[جيو] تأريخٌ إشعاعي . طريقة لتأريخ العمر المطلق تتركز على النسبة الموجودة بين العناصر الأم النشطة إشعاعياً (مثل اليورانيوم - 238) ونظائرها الوليدة المصدرة للإشعاع (مثل الرصاص - 206) .

## radio climatology

[مناخ] علمُ المناخ الراديوي . دراسة التغيّرات المناخية والموسمية في أسلوب انتشار الطاقة الراديوية خلال الغلاف الجوي .

## radio command

[الكثر] أمرٌ راديوي . إشارة تحكّم راديوية يستجيب لها الصاروخ الموجه أو أية عربة أو جهاز يُتحكّم فيه عن بُعد .

## radio communication

[اتصال] إتصال راديوي . اتصال بواسطة الموجات الراديوية، مثل إرسال الصور الراديوية والتلغراف الراديو والهاتف الراديو والكتابة الراديوية عن بُعد .

## radio communications guard

انظر radio guard .

## radio compass

انظر automatic direction finder .

## radio control

[الكثر] تحكّمٌ راديوي . تحكم بالأجسام المتوقّفة أو المتحركة بواسطة اشارات يرسلها الراديو عبر الفضاء .

## radio countermeasures

[الكثر] إجراءات راديوية مضادة . أساليب عسكرية كهربائية أو من نوع آخر تحرم العدو من المكاسب التي يحصل عليها بواسطة أية طريقة تُستخدم إشعاع الموجات الراديوية . وتشتمل هذه الإجراءات على المكاسب المتوقّرة من خدمات الرادار والاعتراض .

## radio deception

[اتصال] تضليل راديوي . استخدام الراديو لتضليل الاعداء عن طريق إرسال مجموعة من الإشارات الزائفة أو باستخدام إشارات نداء العدو .

## radiodermatitis

[طب] إتهابُ الجلد الإشعاعي . تغيّرات انتكاسية تُصيب

الجلد، تلي التمرّض المفرط للإشعاع المشرد. يُسمى أيضًا radiation dermatitis.

#### radio detection

[هـ] كشف راديوي. كشف وجود جسم ما بتعيين موقعه بالراديو دون تحديد دقيق لموضعه.

#### radio detection and location

[هـ] كشف وتحديد الموضع بالراديو. استخدام نظام الكترني لكشف الأقمار الاصطناعية-وتعيين موضعها والتنبيه بمواضعها المستقبلية.

#### radio detection and ranging

انظر radar.

#### radio direction finder

[ملاح] معين الاتجاه الراديوي. مساعد راديوي للملاحة يستخدم هوائيًا طويلاً دواراً أو غيره من الهوائيات الاتجاهية الدقيقة لتحديد اتجاه وصول إشارة الراديو. مختصره RDF. يُسمى أيضًا direction finder.

#### radio direction-finder station

[اتصال] محطة تعيين الاتجاه الراديوي. محطة راديوية أرضية، مجهزة بمعدات خاصة لتحديد اتجاه الاشارات الراديوية التي تُرسلها السفن والمحطات الأخرى.

#### radio direction finding

[ملاح] تعيين الاتجاه بالراديو. إجراء يُتبع لتحديد الاتجاه الزاوي عند إحدى نقاط استقبال إشارة الراديو، وذلك برصد اتجاه وصول صدر الموجة.

#### radio Doppler

[هـ] دوبلر راديوي. التحديد المباشر للمركبة الشعاعية للسرعة النسبية لجسم ما بواسطة التبدل الطاريء على التردد، والنتائج عن هذه السرعة.

#### radio duct

[فزي] قنطرة راديوي. طبقة جوية قليلة العمق، في حالتها النموذجية، وأفقية تقريباً، تنتشر فيها موجات الراديو بطريقة شاذة. توجد المسار عندما يزيد التدرج الرأسى للمعايل الراديوي للانكسار على قيمة حرجية بسبب انعكاسات حادة في الحرارة أو الرطوبة.

#### radio echo

انظر radar return.

#### radio echo observation

[هـ] رصد الصدى بالراديو. طريقة لتحديد بُعد الأجسام في الجو أو الفضاء الخارجي، توجه فيها نبضة رادارية نحو الجسم، وتقاس الفترة المنقضية بين ارسال النبضة واستقبال النبضة المنعكسة.

#### radioecology

[بيئة] علم البيئة الإشعاعي. الدراسة المتعددة الاختصاصات للمضويات والنويدات المشعة والإشعاع المشرد والوسط البيئي.

#### radioelectric meteorology

انظر radio meteorology.

#### radio element

[فيز نو] عنصر مشع. نظير مشع لعنصر كيميائي أو عينة مؤلفة من نظير أو عدة نظائر مشعة للعنصر.

#### radio emission

[كهربي] إصدار راديوي. إصدار الإشعاع الكهرومغناطيسي ذي التردد الراديوي بواسطة الشحن أو التيارات المتذبذبة.

#### radio energy

[كهربي] طاقة راديوية. الطاقة التي يحملها الإشعاع الكهرومغناطيسي ذو التردد الراديوي.

#### radio engineering

[هـ] هندسة الراديو. مجال الهندسة الذي يتناول توليد موجات الراديو وإرسالها واستقبالها وتصميم المعدات اللازمة لهذه الأغراض وصناعتها واختبارها.

#### radio facility chart

انظر enroute chart.

#### radio-facsimile system

[اتصال] نظام طبعة راديوي. نظام لارسال الصور لاسلكياً يتم فيه إرسال الاشارات بالراديو بدلاً من إرسالها عبر الأسلاك.

#### radio fadeout

[اتصال] خبو راديوي. الامتصاص المتزايد للموجات الراديوية المارة عبر الطبقات السفلية لغللاف التردد نتيجة للتزايد الفجائي وغير العادي في تشرد هذه الطبقات. حينئذ تضمحل الاشارات أو تختفي عند المستقبيلات. يُسمى أيضاً fadeout.

#### radio fan-marker beacon

انظر fan-marker beacon.

#### radio field intensity

[كهربي] شدة الحقل الراديوي. هي شدة الحقل الكهربائي أو المغناطيسي المترافقة مع مرور الموجات الراديوية في موقع معين.

#### radio field-to-noise ratio

[كهربي] نسبة الحقل الراديوي إلى الضجيج. النسبة بين شدة الحقل الراديوي للموجة المطلوب في موقع معين، وشدة حقل الضجيج.

#### radio fix

[اتصال] تحديد الموقع بالراديو. تحديد موقع مصدر الاشارات الراديوية عن طريق الحصول على اتجاهات زاوية متقاطعة عند المرسل باستخدام معيّن اتجاه راديويين أو أكثر في مواقع مختلفة، ثم حساب الموقع باستخدام طريقة التثليث.

[ملاح] تحديد الموقع بالراديو. 1- تحديد موقع سفينة أو طائرة مجهزة بمعدات تعيين الاتجاه، وذلك بالتحقق من اتجاه الاشارات الراديوية التي تستقبلها محطتنا إرسال أو أكثر ذات موقع معروف، ثم حساب الموقع بطريقة التثليث. 2- تحديد موقع طائرة أثناء

التحليق بالتردد على مرشد راديوي، أو بتحديد تقاطع حزميتين راديويتين.

#### radio fixing aid

[ملاح] مساعد تحديد الموقع بالراديو. مُعدات تستخدم الراديو للمساعدة في تحديد موقع جغرافي معين.

#### radio frequency

[كهزمخ] تردد راديوي. التردد الذي يكون فيه الاشعاع الكهرومغناطيسي المترابط للطاقة مفيداً في الاتصالات، وهو بصورة تقريبية المدى المتراوح بين 10 كيلوهرتز 100 جيجاهرتز. مختصره rf.

#### radio-frequency alternator

[كهز] مُنَوِّبة راديوية التردد. مُنَوِّبة من النوع الدوار صُمِّمت لتوليد قدرة عالية على ترددات أعلى من ترددات خط التغذية ولكن أقل من 100 000 هرتز. تُستخدم بشكل رئيسي للتسخين على تردد عالٍ.

#### radio-frequency amplifier

[الكتز] مضخم الترددات الراديوية\*. مضخم لتضخيم اشارات التردد العالي الشائعة الاستعمال في اتصالات الراديو.

#### radio-frequency bandwidth

[اتصال] عرض نطاق التردد الراديوي. نطاق ترددات يشتمل على 99% من القدرة الكلية المشعة، ويمتد ليشمل أي تردد متفرد لا تقل قدرته عن 0.25% من القدرة الكلية المشعة.

#### radio-frequency cable

[كهزمخ] كَبْل الترددات الراديوية. كَبْل فيه نواقل كهربائية يفصل بينها عازل متجانس متواصل بخرزات فاصلة لاسية أو داخلية. وقد أعد هذا الكبل في البدء لنقل الطاقة ذات التردد الراديوي بفقدٍ منخفض. يُسمى أيضاً RG Line.

#### radio-frequency cavity preselector

[كهزمخ] مُنَقِّاة أولية جوفية للترددات الراديوية. جَوْف طنان قابل للتدوير في دارة ذات تردد عالٍ جداً، شبه في وظيفته بالدارة الطنانة المُؤَلَّفة.

#### radio-frequency choke

[كهز] خائق الترددات الراديوية. يُلَفَّ صَمِّم يُستخدم بشكل رئيسي للحد من سريان التيار الراديوي التردد، بينما يمرر التيار المستمر أو المتخفض التردد.

#### radio-frequency component

[اتصال] مركبة التردد الراديوي. جزء من إشارة أو موجة يتكوّن فقط من تناوبات التردد الراديوي، ولا يشتمل على معدل التغير في سعة التردد السُمِّي.

#### radio-frequency current

[كهز] تيار التردد الراديوي. تيار متناوب له تردد أعلى من 10 000 هرتز.

#### radio-frequency filter

[الكتز] مرشح الترددات الراديوية. مرشح كهربائي يزيد من قيمة الاشارات عند ترددات راديوية معينة، أو يوهن الاشارات عند ترددات راديوية غير مرغوب فيها.

#### radio frequency generator

[الكتز] مولّد الترددات الراديوية. مولد قادر على اعطاء طاقة كافية من التردد الراديوي عند ترددٍ مطلوب، وذلك بغية التسخين التحريضي أو الكهروناغذي.

#### radio-frequency head

[هـ] رأس راديوي التردد. وحدة تتألف من مرسل راداري وجزء من مستقبل راداري مبيّتين معاً لتسهيل تركيبهما أو إزالتها.

#### radio-frequency heating

انظر electronic heating.

#### radio-frequency interference

[اتصال] تداخل راديوي التردد. التداخل الناتج عن مصادر الطاقة الموجودة خارج الجهاز أو الأجهزة، على عكس التداخل الكهرومغناطيسي المتولد داخل هذه الأجهزة. مختصره RFI.

#### radio-frequency line

انظر radio-frequency transmission line.

#### radio-frequency measurement

[الكتز] قياس الترددات الراديوية. قياس دقيق للترددات فوق السُمِّيّة بواسطة احدى الوسائل التالية: الهزاز المعايير المصاحب بأدوات للمقارنة مع التردد المجهول، أو جهاز التدريج أو العد الرقمي الذي يقيس العدد الكلي للأحداث التي تحصل أثناء فاصل زمني معين، أو الدارة الالكترونية التي تولّد تياراً مستمراً يتناسب مع تردد اشارة دخلها.

#### radio-frequency oscillator

[الكتز] هزاز الترددات الراديوية. هزاز يولّد تياراً متناوباً ذا تردد راديوي.

#### radio-frequency power supply

[الكتز] مَغْدَاة راديوية التردد. مَغْدَاة عالية الفلّطية يُرفع فيها خَرَج هزاز الترددات الراديوية الى قيمة الفلّطية المرتفعة التي يتطلبها المَصْنَع الثاني لصمام الأشعة المهبطية، وذلك بواسطة محوّل ذي قلب هوائي، ثم تُقَوِّم هذه الفلّطية لتعطي فلّطية مستمرة عالية. تُستعمل في بعض أجهزة الاستقبال التلفزيونية.

#### radio-frequency preheating

[هـ] تسخين أولي راديوي التردد. تسخين أولي لمواد قولبة اللدائن عند ترددات راديوية تتراوح بين 10 و100 ميغاهرتز في الثانية لتسهيل عملية القولبة، أو لخفض مدة دورة القولبة. مختصره rf preheating.

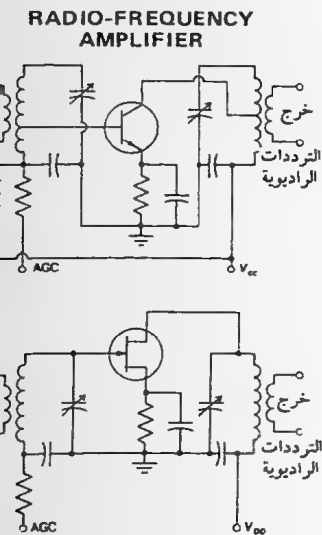
#### radio-frequency pulse

[اتصال] نبضة راديوية التردد. موجة حاملة ذات تردد راديوي تُصَنَّن سَيعَها بواسطة نبضة. وتكون سعة الموجة الحاملة المضمّنة قبل النبضة وبعدها مساوية للصفر. تُسمى أيضاً radio pulse.

#### radio frequency reactor

[الكتز] مُفاعِل راديوي التردد. مفاعل يُستعمل في الدارات الالكترونية لتمرير التيار المستمر، وإظهار مقاومة كبيرة للترددات العالية.

#### مضخم الترددات الراديوية



دارات نموذجية مضخمة للترددات الراديوية بواسطة (أ) ترانزستور ثنائي القطب (ب) ترانزستور الأثر المجال AGC اشارة التحكم الأوتوماتي الكسب،  $V_{cc}$  فلطية تغذية المجمع، فلطية تغذية المصروف.

**radio-frequency resistance**

انظر high-frequency resistance .

**radio-frequency shift**

انظر frequency shift .

**radio-frequency signal generator**

[الكرتر] مولّد إشارات الترددات الراديوية. جهاز اختبار يولّد الترددات الراديوية المختلفة اللازمة لعمليات ضبط وخدمة أجهزة الراديو والتلفزيون والمعدات الالكترونية. يُسمّى أيضًا service oscillator .

**radio-frequency spectrometer**

[طيف] مطياف الترددات الراديوية. آلة تقيس شدة إشعاع تصدره أو تمتصه الذرات أو الجزيئات، كدالة في التردد، وذلك على ترددات تتراوح بين  $10^3$  و  $10^9$  هرتز. مثاله آلة الحزمة الذرية، أو الآلات المستعملة لكشف الطنين المغنطيسي.

**radio-frequency spectroscopy**

[طيف] طيفيات الترددات الراديوية. فرع من الطيفيات يهتم بقياس الفواصل بين سويات الطاقة الذرية أو الجزيئية التي تفصلها ترددات تتراوح بين  $10^3$  و  $10^9$  هرتز، وذلك بالمقارنة مع الترددات التي تفصل سويات الطاقة الضوئية بحوالي  $10^{14} \times 6$  هرتز.

**radio-frequency spectrum**

انظر radio spectrum .

**radio-frequency transformer**

[كهبريغ] محوّل راديوي التردد. محوّل له لفافة متفرعة أو لفافتان أو أكثر تُصمّم لتوليد مفاعلة تحريضية، أو لنقل طاقة ذات تردد راديوي من دائرة إلى أخرى بواسطة حقل مغنطيسي. يمكن أن يكون لهذا المحوّل نواة هوائية أو شكل ما من نواة قرنيّة. يُسمّى أيضًا radio transformer .

**radio-frequency transmission line**

[كهبريغ] خطّ إرسال الترددات الراديوية. خطّ إرسال مُصمّم أساساً لإرسال طاقة ذات تردد راديوي. يتألف من ناقلين أو أكثر محمولين بشكل يوفّر علاقة فراغية ثابتة على طولهما. يُسمّى أيضًا radio-frequency line .

**radio-frequency welding**

انظر high-frequency welding .

**radio galaxy**

[فز فلك] مَجَرَّة راديوية. مجرة تُصدر الكثير من الطاقة في الترددات الراديوية، وغالباً من أمكنة خالية من المادة المرئية.

**radiogenetics**

انظر radiation genetics .

**radiogenic**

[فز نو] مُولّد إشعاعياً. إشعاعي النشوء. متعلّق بمادة مولّدة بالاضمحلال الاشعاعي، مثل تولّد الرصاص من اضمحلال اليورانيوم.

**radiogenic age determination**

انظر radiometric dating .

**radiogenic dating**

انظر radiometric dating .

**radiogoniometer**

[الكرتر] مقياسُ الزوايا الراديوي. مقياسُ زوايا يُستخدم كجزء من معيّن الإتجاه الراديوي.

**radiogoniometry**

[هـ] قياس الزوايا الراديوي. علم تحديد موقع المرسل الراديوي عن طريق اتجاه موجات الراديو الزاوية التي يبثها هذا المرسل.

**radiogram**

[اتصال] برقية راديوية. رسالة لاسلكية. رسالة مرسلّة بالراديو.

**radiograph**

[تخطيط] صورة شعاعية\*. الصورة الناتجة من التصوير بالأشعة. تُسمّى أيضًا shadowgraph .

**radiographic equivalence factor**

[نو] عامل التكافؤ الاشعاعي. مقلوب ثخانة مادة معينة لها نفس الامتصاص الاشعاعي الذي لوحدة الثخانة من مادة معيارية.

**radiographic film**

[تخطيط] فيلم التصوير الشعاعي. الفيلم المستخدم في التصوير بالأشعة، والذي يجب انتقاؤه بعناية من حيث التباين والاتساع والحساسية

**radiographic sensitivity**

[نو] حساسية التصوير الشعاعي. قياس لجودة التصوير بالأشعة يكون معه الحد الأدنى للإنقطاع الذي يمكن كشفه على الفيلم مقدراً كنسبة مئوية من الثخانة الأساسية.

**radiography**

[تخطيط] تصوير شعاعي. أسلوب لإنتاج صورة لعينة مُعيّنة بتعريض الأشعة السينية أو أشعة غاما خلالها لتسقط على فيلم تصويري. تنتج الصورة عن تفاوت في السك والكثافة والتركيّب الكيميائي للعينة. يُستخدم هذا الأسلوب في الطب والصناعة.

**radio guard**

[اتصال] خافرة راديوية. سفينة أو طائرة أو محطة راديو صُمّمت للاستماع إلى الإرسال وتسجيله، وتوجيه حركة الرسائل إلى وحدة معينة أو أكثر باستخدام تردد معين. تُسمّى أيضًا radio communications guard .

**radio guidance**

[الكرتر] توجيه راديوي. توجيه الصواريخ أو المركبات المنقولة في الجو من محطة أرضية بواسطة إشارات الراديو.

**radio guided bomb**

[حرب] قنبلة مُوجّهة بالراديو. قنبلة موجهة بتحكّم راديوي من خارج المقذوف، مثل الصاروخ أزون azon ذي التحكم السمتي فقط.

## صورة شعاعية

## RADIOGRAPH



صورة بالأشعة النافذة لصدر عامل سبابة نتجت عن شعاع مكثف من فتحة مستديرة لأنبوبة اشعة X، تظهر فيها عقد في الرئتين أحدثها السليكون، ويظهر أيضاً ظلال الهيكل العظمي والقلب والمعدة.

#### radio hole

[فيزي] **مَنْقَطَعٌ رَادِيَوِيٌّ**. مكان تخبو فيه الإشارة الراديوية في موقع ما من الفضاء على مسار بين الجو والجو، أو بين الجو والأرض. يُسبب هذه الظاهرة الإنكسار الشاذ للموجات الراديوية.

#### radio homing aid

[ملاح] **مساعد توجيه راديوي**. مَدَدَات راديوية تسمح للطائرة ببلوغ نقطة بعيدة في مسارها أو ببلوغ مقصدها، وذلك بجعل أحد المتغيرات الوسيطة الناتج عن استخدام تلك المعدات ثابتاً.

#### radio homing beacon

انظر homing beacon.

#### radio horizon

[اتصال] **أفق راديوي**. المحل الهندسي للنقطة التي تصبح عندها الأشعة المباشرة الصادرة عن مُرْسِل معيّن مُماسّة لسطح الأرض. تتأثر المسافة إلى الأفق الراديوي بالانكسار الجوي.

#### radiohumeral index

[انس] **دليل عَضْدِي كَعْبَرِيّ**. النسبة بين طول الكعبرة وبين طول العضد في ذراع الانسان، مضروبة بمائة.

#### radioimmunoassay

[منع] **رَزْنُ المَنَاعَةِ الإشعاعيّ**. طريقة حساسة لتحديد تركيز المادة المولدة للضد في عيّنة ما، وذلك بالمقارنة بين مفعولها المثبط على مولّد ضد موسوم النشاط الإشعاعي ومحصور بكمية محدودة من جسم مضاد معيّن، وبين مفعول مثبط معروف المعايير.

#### radio-inertial guidance system

[هـ] **نظام توجيه راديوي ذاتيّ**. نوع من أنظمة التوجيه القيايدي للمقدوفات يتكوّن أساساً من وحدة تتبّع رادارية، وحاسب يتقبل موضع المقدوفة ومعلومات السرعة من نظام التتبع، ويعطي إلى وصيلة القيادة الاشارات المناسبة لتوجيه المقدوفة. تتألف وصيلة القيادة من جهاز إرسال على الأرض، وهوائي ومستقبل في المقدوفة، يضاف إليها نظام ذاتي للتوجيه الجزئي عند اخفاق التوجيه بالراديوي.

#### radio intelligence

[اتصال] **إِسْتِخْبَارَات رَادِيَوِيَّة**. معلومات راديوية. معلومات عن العدو أمكن الحصول عليها باعتراض رسائله اللاسلكية ومحاولة تفسيرها وتأويلها.

#### radio interception

[اتصال] **إِعْتِرَاض رَادِيَوِي**. التوليف على رسالة لاسلكية ليست موجّهة للمستمع مبدئياً.

#### radio interference

انظر interference.

#### radio interferometer

[هـ] **مِقْيَاسُ تَدَاخُلٍ رَادِيَوِي**. مقرب راديوي أو مقياس إشعاع يُستخدم هوائي استقبالٍ مستقلٍّ لقياس أبعاد زاوية تصل في صيغها إلى ثانية واحدة من القوس، ويُسجّل نتائج التداخل بين موجات الراديوي المستقلة عن المنابع الراديوية الفلكية.

#### radioiodine

[فز نو] **يُودٌ مُشعّ**. أيّ نظير مُشعّ لليود، وخاصة اليود - 131 الذي يُستعمل عنصر استشفافٍ لتعيين نشاط الغُدّة الدرقيّة وحجمها، ويُستخدم تجريبياً لتدمير الغُدّة الدرقيّة للحيوانات.

#### radioisotope

[فز نو] **نَظِيرٌ مُشعّ**. أيّ نظير يُبدي نشاطاً إشعاعياً. يُسمّى أيضاً radioactive isotope, unstable isotope.

#### radioisotope assay

[كيم محل] **رَزْنُ النَظِيرِ المُشعّ**. تقنية تحليلية تتضمن طرقاً لفصل عنصر استشفافٍ مُشعّ وقياسه بصورة متكرّرة.

#### radioisotope battery

انظر nuclear battery.

#### radioisotope thermoelectric generator

[نو] **مولّد كهَرحراريّ نَوَوِيّ**. جهاز لتحويل الطاقة النووية إلى طاقة كهربائية، تُستخدم الحرارة التي يولدها فيه النشاط الإشعاعي لنظير مُشع لتوليد قلطية في دائرة مُزدوجة حرارية. استعمل أساساً في مركبات الفضاء وفي الأجهزة التي تُركت على سطح القمر. مختصره RTG.

#### radioisotopic generator

انظر nuclear battery.

#### radio knife

[طب] **سِكِّينٌ إشعاعيّ**. سكين جراحية تُستخدم قوْساً كهربائية عالية التردد عند أسننها لقطع النسيج وتعميق الجرح في آنٍ واحد.

#### radio landing aid

[ملاح] **مساعدُ حطّ راديوي**. تجهيزات تُستخدم موجات الراديوي لمساعدة الطائرات على القيام بالحطّ القمليّ.

#### radio landing beam

[ملاح] **حُزْمَةُ حَطّ رَادِيَوِيَّة**. حزمة راديوية تُستخدم في التوجيه العمودي للطائرات أثناء الهبوط إلى سطح الحطّ.

#### Radiolaria

[لا فقار] **صَفِيْفُ الشَّعَاعِيَّاتِ\***. صنف من شعاعيات الأرجل، من الحيوانات الأولي، تُعرف أفرادها بهيكلها السليسي، وتتميز بمُخَفَظَةٍ غشائية تفصل السيتوبلازما الخارجية عن السيتوبلازما الداخلية.

#### radiolarian chert

[جيو] **صَوَانُ الشَّعَاعِيَّاتِ**. صَوَان راديولاريتيّ. راديولاريت متجانس خفيّ البلور ذو وِطَاء واضح.

#### radiolarian earth

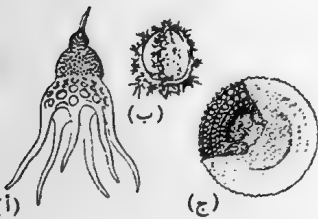
[جيو] **تُرَابُ الشَّعَاعِيَّاتِ**. تربة راديولاريتية. راسب رمليّ مساميّ غير متصلّب يتكوّن من بقايا الهياكل السليسية الأوليّة لصَفِيْفِ الشعاعيات، كما يتكوّن من الرَزْغ الراديولاريتي.

#### radiolarian ooze

[جيو] **رَزْغُ الشَّعَاعِيَّاتِ**. رَزْغ راديولاريتيّ. رَزْغ رمليّ يحتوي على بقايا هيكلية لصَفِيْفِ الشعاعيات.

### صَفِيْفُ الشَّعَاعِيَّاتِ

#### RADIOLARIA



الهياكل (أ، ب) تمثل بعض أنواع مر رتيبة أحاديّات الفوهة (رتيبة الناسيليات و(ج) بعض الأوليات المثقبة.

**radiolarite**

[جيو] راديولاريت. 1- مكافئ متصلب للتراب الراديولاريتي، صلد مبيض اللون. 2- رَزْغ راديولاريتي متصلب.

**radiole**

[لافقار] شُعْبَة. شَوْكَة\*.

**radio line of position**

[ملاح] خطّ مَواقِع راديوي. خطّ مَواقِع يحدّده أحد مُساعِدي الملاحة الراديوية.

**radio link**

[اتصال] وَصِيلَة راديوية. نظام راديوي يُستخدم قنّاة اتصالٍ أو قنّاة تحكّم بين نقطتين معيّنتين.

**radiolocation**

[هـ] تحديدُ الموضع بالراديو. تحديد الموضع النسبي لجسمٍ ما بواسطة تجهيزات تعمل على أساس انتشار موجات الراديو بسرعة ثابتة، وفي خطوطٍ مستقيمة.

**radio log**

[اتصال] سَجَل راديوي. سجلّ يحتوي على رسائل راديوية مُرسلة ومستقبلة إضافة إلى المعلومات المتعلقة بها، ويحتفظ به عمال الراديو.

**radiological**

[نو] إشعاعيّ. متعلّق بالإشعاع النوويّ، أو بالنشاط الإشعاعي، أو بالأسلحة الذرية.

**radiological agent**

[نو] عميل إشعاعيّ. أية واحدة من مجموعة المواد التي تُحدث إصابات بإصدارها للإشعاع.

**radiological defense**

[حرب] الدفاع المضادّ للإشعاع. الطرق والخطط والإجراءات التي تشمل عليها تدابير الدفاع ضد مفعول الإشعاعات الناتجة عن هجوم بالأسلحة الذرية، أو عن عوامل الحرب الإشعاعية.

**radiological dose**

[نو] جُرعة إشعاعية. الكمية الكلية للإشعاع المُشَرّد التي امتصّها شخص تعرّض لمُنْتَجِ مُشْع.

**radiological survey**

[نو] مسح إشعاعي. تحديد معدّلات جُرْع الإشعاع وتوزيعها في منطقة معينة.

**radiological warfare**

[حرب] حرب إشعاعية. استخدام المواد أو الأسلحة لإحداث تلوّث إشعاعي متبقّي، تميّزاً له عن التأثيرات الأولية للانفجار النووي (الانفجار والحرارة والإشعاع النووي الأولي).

**radiologist**

[طب] طبيب الأشعة. طبيب مختصّ باستعمال الطاقة الإشعاعية في تشخيص المرض ومعالجته.

**radiology**

[طب] علم الأشعة. طبّ الأشعة. العلم الطبي الذي يتناول

المواد المُشعّة والأشعة السينية وأشعة مُشَرّدة أخرى، بالإضافة إلى تطبيق مبادئ هذا العلم في تشخيص المرض ومعالجته.

**radiolucent**

[كهرمغ] شَفّاف للراديو. شَفّاف للأشعة. شَفّاف بالنسبة للأشعة السينية وموجات الراديو.

**radioluminescence**

[فز] تَأَلّق إشعاعي. تَأَلّق يَنْتِج عن الأشعة السينية أو أشعة غاما، أو عن الجُسيمات التي تصدر عن اضمحلال مُشْع.

**radiolysis**

[كيم فز] تحلّل إشعاعي. تفكّك الجُزيئات بفعل الإشعاع، مثل تفكّك كمية ضئيلة من الماء إلى هيدروجين وأكسجين في قلب المُفاعِل أثناء عمله.

**radio magnetic indicator**

[ملاح] مُبَيِّن مغنطيسيّ راديويّ. جهاز في الطائرة يعطي عرضاً يجمع بين وجهة المُركّبة وفق النظام الشامل الاتجاهات وبين الاتجاهات الزاوية النسبية لإحدى المحطات الراديوية.

**radio marker beacon station**

[ملاح] محطة مَعَالِم إرشادية راديوية. محطة تدلّ على موقع أرضي محدّد، وتعمل بمثابة مساعدٍ للطائرات المخلّقة على ارتفاعات عالية. تشغل محطات الإرشاد التابعة للمنظمة الدولية للطيران المدني على تَرَدّدٍ واحد مقداره 75 ميغاهرتز.

**radio mast**

[هـ] صاري راديويّ. برج أو عمود أو مُنشأ آخر لرفع الهوائيّ.

**radio metal locator**

انظر metal detector.

**radio meteor**

[فلك] شهاب راديوي. شهاب كُشف بواسطة انعكاس إشارة راديوية على ذنبه ذي كثافة التشرّد العالية نسبياً (عمود الشارد). مثل هذا العمود يخلفه التيزك وراءه عندما يبلغ أعالي الجو بين 80 و120 كيلومتراً، بالرغم من أن الشهب الراديوية تُكتشف أحياناً على ارتفاعاتٍ أعلى.

**radio-meteorograph**

[اتصال] مرصدة راديوية. راسم الرصد الجوي الراديوي. وسيلة للإرسال الراديوي التلقائي للمعطيات التي تبيّن مجموعة أجهزة الرصد الجوي.

**radio meteorology**

[رصد] أرصاد جوية راديوية. فرع من علم الأرصاد الجوية يتضمن انتشار الطاقة الراديوية في الجو واستخدام أجهزة الرادار والراديو في الأرصاد الجوية. وهو مصطلح عام يشمل الأرصاد الجوية الرادارية. يُسمّى أيضاً radioelectric meteorology.

**radiometer**

[الكتر] مقياس راديوي. مستقبل يكشف الإشعاع الحراري ذا الموجات الصغرى والإشارات الضعيفة المماثلة ذات النطاق الواسع التي

**شُعْبَة. شَوْكَة****RADIOLE**

السّمات الشكلية لنوع *Goniocidaris*  
*parasol* يظهر بعضاً من شعبياته.

تشبه الضجيج وتكون محجوبة بضجيج المستقبل نفسه. مثال ذلك، مقياس دايك Dicke الراديوي، والمقياس الراديوي الطارح، والمقياس الراديوي ذو المستقبلين. يُسمى أيضًا microwave radiometer. radiometer-type receiver

[هد] مِشْعاع. مِقياس الإشعاع. جهاز لقياس الطاقة الإشعاعية. من أمثله مقياس الشع، والمِشْعاع الصغري، والعمود الحراري.

radiometer-type receiver

انظر radiometer.

radiometric age

[جيو] عُمُر إشعاعي. العمر الجيولوجي معيّرًا عنه بالسنوات، ويتم تعيينه بالمقياس الكمي للعناصر المشعة ونواتج تحللها.

radiometric analysis

[كيم تحل] تحليل إشعاعي. تحليل كيميائي كمي يعتمد على قياس معدل التفكك المطلق لمكوّن مشع له نشاط نوعي محدد.

radiometric dating

[نو] تاريخ إشعاعي. طريقة لقياس عمر جسم أو عينة من المادة بتقدير النسبة بين تركيز نظير مشع وتركيز نظير مستقر موجود فيها. مثال ذلك، تدل نسبة الكربون-14 إلى الكربون-12 على العمر التقريبي للعظام وقطع الخشب وغير ذلك من العينات الأثرية. يُسمى أيضًا isotopic age determination, nuclear age determination, radioactive age determination, radioactive dating, radiogenic age determination, radiogenic dating

radiometric magnitude

[فلك] قَدْر إشعاعي. قَدْر الجِزْم السماوي كما يُحسب من الكمية الكلية للطاقة المشعة لجميع أطوال الموجات التي تصل إلى سطح الأرض.

radiometric titration

[كيم تحل] معايرة إشعاعية. استعمال مُشْعير مُشِع لتتبع انتقال المادة بين طورين سائلين في حالة توازن فيما بينهما، مثل معايرة نترات النفضة  $\text{Ag}^{110}\text{NO}_3$  حيث يباوي العدد الكتلي لذرة الفضة 110 بدلالة كلوريد البوتاسيوم.

radiometry

[فز] قياس إشعاعي. مِشْعاعية. كَشَف الطاقة الكهرمغناطيسية المشعة وقياسها، وبشكل خاص تلك المصاحبة للأشعة تحت الحمراء.

radiomicrometer

انظر microradiometer.

radiomimetic activity

[حي] نشاط شبه إشعاعي. التأثيرات الشبيهة بالإشعاع لبعض المواد الكيميائية مثل الخردل التروجيني واليوريتان والبيريميدين المُقلّوَر.

radiomimetic substances

[كيم] مواد شبه إشعاعية. مواد كيميائية تسبب آثارًا حيوية مماثلة لتلك التي تسببها الأشعة المُشْرَدَة.

radio mirage

[كهرمغ] سَراب راديوي. كَشَف الأهداف الراديوية من مسافات بعيدة جدًا بفضل المُسارب الراديوية.

radiomutation

[ورث] طُفُور إشعاعي. طُفُور ناتج عن تعرّض صيغيات الأنسجة الحية إلى إشعاع مُشْرَد.

radio navigation

[ملاح] ملاحة راديوية. استخدام أجهزة تعمل بالترددات الراديوية لتحديد وسطاء يُنتفع بها في أغراض الملاحة. وتشتمل هذه الأجهزة على مُعدّات تعيين الاتجاه بالراديو وتُرافق الإرشاد الراديوية والبوصلات الراديوية ومنارات التوجيه الراديوية ونُظُم الملاحة البعيدة المدى (لوران).

radio nebula

[فز فلك] سديم راديوي. سديم يُصدر إشعاعًا غير حراري ذا تردّد راديوي يستمد تألقه من اصطدامه بالوسط المحيط به الذي بين النجوم، أو من عمليات تفرّاق مع الحقول المغناطيسية يُفترض أنها متشابكة مع السديم. مثاله مجموعة السُدم الموجودة في كوكبي الدجاجة NGC 443 و.

radionecrosis

[مرض] نَحْر إشعاعي. إتلاف النسيج الحي بالإشعاع.

radio net

[اتصال] شبكة راديوية. نظام محطات راديوية تعمل كل منها مع الأخرى. تتكوّن الشبكة الحربية عادةً من محطة راديوية لوحدة رئيسية، ومن محطات الوحدات الفرعية أو الوحدات المساندة الأخرى.

radio noise

[كهرمغ] ضجيج راديوي. ضجيج كهرمغناطيسي له تردّد راديوي.

radio-noise field strength

[كهرمغ] شدة حقل الضجيج الراديوي. كمية تتناسب مع شدة حقل الأمواج الكهرمغناطيسية الذي يتميز بصفة داخلية في نقطة ما، مثل مستقبل الراديو، أو تتعلق بها بكيفية معلومة. تُسمى أيضًا noise field strength.

radionuclide

[فز نو] نويدة مُشِعَة. نويدة تُبدي نشاطًا إشعاعيًا.

radiopaque

[كهرمغ] غير مُنفذ للأشعة. صَادٌّ للأشعة. صفة لما هو غير نفوذ بصورة محسوسة للأشعة السينية أو الأنواع الأخرى للإشعاع.

radiopaque agent

[طب] مادة صادة للأشعة. مادة معتمة للأشعة السينية، ككبريتات الباريوم، تعطى للمريض بالفم لتمكنه تباينًا في صورة الأشعة السينية التي أخذت لجهازه المعدي المعوي.

radiopasteurization

[هد] بَسْتَرَة بالتشعيع. بَسْتَرَة يعالج فيها السطح بطاقة تشعيع منخفضة.

## radiophare

انظر radio beacon .

## radiophone

انظر radiotelephone .

## radiophoto

انظر facsimile .

## radiophotoluminescence

[فز] تَأَلَّقُ ضَوْئِي مُشْع. تَأَلَّقَ تَبْدِيهِ مَعَادِن كَالْفَلُورِيْت أَوْ الْكَوْنَزِيْت نَتِيجَةً لِتَشْعِيمِهَا بِأَشْعَة B و γ ثمَ تَعْرِيزِهَا لِلضَّوءِ .

## radio pill

[الكثر] كَبْسُولَةٌ رَادِيَوِيَّة. حَبَّةٌ رَادِيَوِيَّة. أَدَاةٌ تُسْتَخْدَمُ فِي الْقِيَاسَاتِ الْحَيَوِيَّةِ الْبُعْدِيَّةِ لِمُرَاقَبَةِ النِّشَاطَاتِ الْوِظَانِيَّةِ لِحَيَوَانَ مَا، كَقِيَمِ الْأَسْ هِيْدُرُوجِيْنِي pH لِحَمَاضِ الْمَعِدَةِ. مِثَالُهَا كَبْسُولَةُ هِيْدَلْبِرْغ . Heidelberg

## radio position finding

[هـ] تَعْيِينُ الْمَوْقِعِ بِالرَّادِيَوِ. طَرِيقَةُ لِحَدِيدِ مَوْضِعِ مَرْسَلِ رَادِيَوِ، وَذَلِكَ بِرِسْمِ تَقَاطُعِ سَمْتِهِ كَمَا يَحْدُدُهُ مَعْيَنَاتُ اتِّجَاهِ رَادِيَوِيَّتَيْنِ أَوْ أَكْثَرِ.

## radio-positioning land station

[اتصال] مَحْطَةٌ أَرْضِيَّةٌ لِحَدِيدِ الْمَوْضِعِ بِالرَّادِيَوِ. مَحْطَةٌ تَعْمَلُ ضَمْنَ مَرْفَقِ تَحْدِيدِ مَوْضِعِ الْإِرْسَالِ بِالرَّادِيَوِ، وَهِيَ تَخْتَلِفُ عَنِ مَحْطَةِ الْمِيْلَاحَةِ الرَّادِيَوِيَّةِ. وَهَذِهِ الْمَحْطَةُ غَيْرُ مَعْدَّةٍ لِلتَّشْغِيلِ أَثْنَاءَ تَحَرُّكِهَا.

## radio-positioning mobile station

[اتصال] مَحْطَةٌ مُتَنَقِّلَةٌ لِحَدِيدِ الْمَوْضِعِ بِالرَّادِيَوِ. مَحْطَةٌ تَعْمَلُ ضَمْنَ مَرْفَقِ تَحْدِيدِ مَوْضِعِ الْإِرْسَالِ بِالرَّادِيَوِ، وَهِيَ تَخْتَلِفُ عَنِ مَحْطَةِ الْمِيْلَاحَةِ الرَّادِيَوِيَّةِ. وَهَذِهِ الْمَحْطَةُ مَعْدَّةٌ لِلتَّشْغِيلِ أَثْنَاءَ تَحَرُّكِهَا أَوْ أَثْنَاءَ تَوَقُّفِهَا فِي نَقْطٍ غَيْرِ مُحَدَّدَةٍ.

## radio prospecting

[هـ] تَنْقِيبٌ رَادِيَوِي. إِسْتِخْدَامُ الْمُعْدَّاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ وَالْكَهْرَبَائِيَّةِ لَتَعْيِينِ مَوْضِعِ الرُّوَاسِبِ الْمَعْدِنِيَّةِ وَالتَّنْفُطِيَّةِ.

## radio proximity fuse

[حرب] صَمَامَةٌ اقْتِرَابِيَّةٌ لَاسْلِكِيَّةٌ. صَمَامَةٌ اقْتِرَابِيَّةٌ تَحْتَوِي عَلَى جِهَازٍ إِرْسَالٍ لَاسْلِكِيٍّ مَتَمِّمٍ. تُسْتَخْدَمُ الْأَصْدَاءُ الرَّادِيَوِيَّةُ الْمُرْتَدَّةُ مِنَ الْهَدَفِ لَتَفْجِيرِ الصَّمَامَةِ عِنْدَمَا تَكُونُ هَذِهِ الْأَخِيرَةُ وَاقِعَةً ضَمْنَ مَسَافَةِ مُحَدَّدَةٍ مِنَ الْهَدَفِ.

## radio pulse

[اتصال] نَبْضَةٌ رَادِيَوِيَّة. انظر radio-frequency pulse .

[كهزمغ] نَبْضَةٌ رَادِيَوِيَّة. انْدِفَاعٌ شَدِيدٌ لِلطَّاقَةِ ذَاتِ التَّرْدَدِ الرَّادِيَوِيٍّ يَدُومُ جُزْءًا مِنَ الثَّانِيَةِ.

## radio range

[اتصال] مَرَشْدٌ رَادِيَوِي. مَرْفَقٌ رَادِيَوِيٌّ يَكُونُ عَادَةً عَلَى الْأَرْضِ، يَقُومُ بِإِصْدَارِ إِشَارَاتٍ تُعْطِي مَعْلُومَاتٍ مِْلَاحِيَّةً عِنْدَمَا تُسْتَقْبَلُهَا مَعْدَاتُ

مُنَاسِبَةٍ. يُسَمَّى أَيْضًا range .

## radio range finding

[ملاح] تَعْيِينُ الْمَدَى بِالرَّادِيَوِ. تَحْدِيدُ الْمَوْقِعِ بِالرَّادِيَوِ يَتِمُّ فِيهِ حِسَابُ بُعْدِ جِسْمٍ مُعَيَّنٍ بِقِيَاسِ الْوَقْتِ الَّذِي يَسْتَفِرِّقُهُ وَصُولُ بَشَّةِ الرَّادِيَوِيِّ، سِوَاءَ كَانَتْ بَشَّةً مُسْتَقْلَلَةً أَمْ مُتَعَكِّفًا، أَوْ أُعِيدَ إِرْسَالُهُ عَلَى الطُّولِ الْمَوْجِيِّ نَفْسَهُ أَوْ غَيْرِهِ.

## radio range station

[ملاح] مَحْطَةٌ إِرْسَادٍ رَادِيَوِي. مَحْطَةٌ أَرْضِيَّةٌ تُؤَمِّنُ خِدْمَاتِ الْمِيْلَاحَةِ الْجَوِيَّةِ الرَّادِيَوِيَّةِ بِتَوْفِيرِ مَنَاطِقٍ مُتَسَاوِيَةِ الْإِشَارَةِ.

## radio receiver

[الكثر] مُسْتَقْبِلٌ رَادِيَوِي. جِهَازٌ يَحْوِلُ مَوْجَاتِ الرَّادِيَوِ إِلَى أَصْوَاتٍ مُفْهُومَةٍ أَوْ إِلَى إِشَارَاتٍ أُخْرَى يُمْكِنُ إِدْرَاكُهَا. يُسَمَّى أَيْضًا . radio, radio set, receiving set

## radio recognition

[اتصال] تَمْيِيزٌ رَادِيَوِي. تَعْرِفٌ رَادِيَوِي. تَعْيِينُ سِمَاتِ الْمَحْطَّاتِ الصَّدِيقَةِ وَالْمَعْدُودَةِ بِالْوَسَائِلِ الرَّادِيَوِيَّةِ، أَوْ تَعْيِينُ الْخُصَائِصِ الْفَرْدِيَّةِ الَّتِي تَمَيِّزُ الْمَحْطَّاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ بَعْضُهَا عَنْ بَعْضٍ.

## radio relay satellite

انظر communications satellite .

## radio relay system

[اتصال] نِظَامُ تَرْحِيلٍ رَادِيَوِي. نِظَامُ إِرْسَالٍ رَادِيَوِيٍّ يَقُومُ فِيهِ الْمَحْطَّاتُ الرَّادِيَوِيَّةُ الْوَسْطِيَّةُ أَوْ الْمَكْرُرَاتُ الرَّادِيَوِيَّةُ بِاسْتِقْبَالِ الْإِشَارَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ وَإِعَادَةِ إِرْسَالِهَا. يُسَمَّى أَيْضًا relay system .

## radio repeater

[اتصال] مَكْرُرٌ رَادِيَوِي. مَكْرُرٌ يَعْمَلُ كَمَحْطَةٍ وَسْطِيَّةٍ فِي إِرْسَالِ إِشَارَاتِ الْاِتِّصَالَاتِ الرَّادِيَوِيَّةِ أَوْ الْبَرَامِجِ الْإِذَاعِيَّةِ مِنْ مَحْطَةٍ ثَابِتَةٍ إِلَى أُخْرَى، وَيَعْمَلُ عَلَى زِيَادَةِ الْمَدَى الْمَعْمُولِ عَلَيْهِ لِلْمَحْطَةِ الْأَصْلِيَّةِ لِلإِرْسَالِ مِنْ أَمْتَلِكَةِ مَكْرُرِ الْمَوْجَاتِ الصَّغِيرَةِ.

## radioresistance

[حي] مَقَاوِمَةٌ إِشْعَاعِيَّةٌ. مَقَاوِمَةُ غُضُوبَاتٍ أَوْ نَسِجٍ لِلتَّأْثِيرَاتِ الضَّارَّةِ النَّاتِجَةِ عَنْ إِشْعَاعَاتٍ مُخْتَلِفَةٍ.

## radio scanner

انظر scanning radio .

## radio scattering

انظر scattering .

## radiosensitive

[مواد] حَسَّاسٌ لِلإِشْعَاعِ. صِفَةُ مَا يُتَلَفُ بِالطَّاقَةِ الْإِشْعَاعِيَّةِ أَوْ يَتَضَرَّرُ بِهَا.

## radio set

انظر radio transmitter .

## radio sextant

[كهزمغ] سُدْسِيَّةٌ رَادِيَوِيَّة. هَوَائِيٌّ ذُو نَمَطٍ حُرْمِيٍّ عَالِيِ الْاِسْتِثْنَاءِ يَقِيسُ الزُّوَايَا بَيْنَ مَرَاجِعِ الْاِتِّجَاهَاتِ الْمَحَلِّيَّةِ وَالْمَنْعِ الْفَلَكيِّ لِلإِشَارَاتِ



الراديوية، مثل القمر الاصطناعي، أو مثل الشمس أو القمر أو أي نجم راديوي.

#### radio shielding

[كهر] **تحجيب راديوي**. تغليف معدني لجهاز الإشعاع ولجميع الأسلاك الكهربائية، يؤرض (يُوصَل بالأرض) في مواضع متقاربة لمنع التداخل الكهربائي مع الاتصالات الراديوية.

#### radio signal

[اتصال] **إشارة راديوية**. إشارة مرسلة بالراديو.

#### radio-signal reporting code

[اتصال] **كود التقرير عن الإشارات الراديوية**. كود للإبلاغ عن جودة الإرسال الهاتفي الراديوي أو الإرسال البرقي (التلغرافي) الراديوي. ويتكوّن من كلمة كود تتبعها مجموعة من الأعداد لتقدير مختلف المميزات. يُسمّى أيضاً radio reporting code.

#### radio silence

[اتصال] **سكوت راديوي**. فترة يتوقف خلالها تشغيل كل المعدات الراديوية القادرة على الاشعاع أو بعضها.

#### radiosonde

[هـ] **مسبار راديوي**. جهاز محمول على منطاد يقيس معطيات الرصد الجوية ويرسلها في آن واحد. يتكوّن من محاولة لقياس الضغط ودرجة الحرارة والرطوبة، ومضمّن لتحويل خرج المحاويل الى كمية تتحكّم في خصائص الإشارة الراديوية، ومبدّل إنتقائي يحدّد تتابع إرسال المتغيرات، ومرسل يولّد الموجة الحاملة الراديوية.

#### radiosonde balloon

[هـ فضا] **منطاد المسبار الراديوي**. منطاد يُستخدم لرفع مسبار راديوي في الجو، وهو أكبر كثيراً من المنطاد الاسترشادي، أو منطاد قياس ارتفاع السحب.

#### radiosonde commutator

[الكتر] **مبدّل المسبار الراديوي**. مركبة في المسبار الراديوي تتكوّن من سلسلة متناوبة من الشرائح الناقلة والعازلة التي تسمح بواسطة تلامس كهربائي، فيُرسل المسبار الراديوي إشارات درجة الحرارة والرطوبة بالتناوب.

#### radiosonde observation

[رصد] **رصد المسبار الراديوي**. تقييم للإشارات الراديوية المستقبلّة من مسبار راديوي يحمله منطاد بدلالة درجة الحرارة والرطوبة النسبية والضغط الموجود في الطبقات العليا من الجو. يتمّ من هذه البيانات حساب ارتفاع كل طبقة إلزامية ومستوى الضغط الموجود. يُسمّى أيضاً raob.

#### radiosonde-radio-wind system

[هـ] **جهاز السّبر الراديوي للرياح**. جهاز يتكوّن من مسبار راديوي قياسي والمعدّات الأرضية التابعة له، ويستعمل للحصول على معطيات طبقات الهواء العليا كالضغط ودرجة الحرارة والرطوبة، كما يحتوي على مُعَيّن للاتجاه الراديوي ذاتي التتبع يعطي زوايا ارتفاع المسبار وزوايا سُمته للحصول على مُتجهات الرياح.

#### radiosonde set

[هـ] **جهاز سّبر راديوي**. مجموعة كاملة تُحمل بواسطة منطاد أو صاروخ، تقيس تلقائياً بيانات لاسلكية رصدية للارتفاعات العالية وترسلها.

#### radio sonobuoy

انظر sonobuoy.

#### radio source

[فز فلك] **منبع راديوي**. منبع قائم خارج المجرة أو بين النجوم، يعطي إصداراً كهرومغناطيسياً على أطوال الموجات الراديوية.

#### radio spectrum

[اتصال] **طيف راديوي**. المدى الكلي للترددات الذي يمكن فيه إنتاج موجات راديوية مفيدة، ويمتد من نطاق الترددات السمعية الى حوالي 300 000 ميغاهرتز. يُسمّى أيضاً radio-frequency spectrum.

#### radio spectrum allocation

[اتصال] **تخصيص الطيف الراديوي**. مواصفات الترددات الخاصة بالطيف الراديوي والمتاحة للاستخدام بواسطة المرافق الراديوية المختلفة.

#### radio star

[فز فلك] **نجم راديوي**. منبع راديوي سماوي منفرد.

#### radio station

[اتصال] **محطة راديوية**. محطة إذاعية. محطة مجهزة للاستخدام في الاتصال الراديوي أو البث الإذاعي.

#### radio storm

[فز فلك] **عاصفة راديوية**. مدة من الاضطراب في الإصدار أو الاستقبال، تدوم عدة ساعات، وقد تمتد الى أيام.

#### radio sun

[فز فلك] **شمس راديوية**. الشمس كما يُحدّدها إشعاعها الكهرومغناطيسي في القسم الراديوي من الطيف.

#### radiotelegraphy

[اتصال] **تلغراف راديوي**. برق لاسلكي. إرسال برقي يعتمد على الموجات اللاسلكية بدلاً من الخطوط السلكية.

#### radio telemetry

[اتصال] **قياس بُعدي بالراديو**. قياس بُعدي لاسلكي. إرسال المعطيات الى موضع بعيد عن مصدرها باستخدام الاشعاع الكهرومغناطيسي ذي التردد الراديوي وسيلة للإرسال.

#### radiotelephone

[اتصال] **هاتف راديوي**. هاتف لاسلكي. 1- ما يتعلّق بالهاتف عبر قنوات راديوية. 2- مرسل ومستقبل يُستخدمان ممّا للإتصال الهاتفي باتجاهين بواسطة الراديو. يُسمّى أيضاً radiophone.

#### radiotelephony

[اتصال] **مهافنة راديوية**. إرسال للصوت باتجاهين يتمّ بواسطة موجات راديوية مضمّنة دون استخدام أسلاك بنية.

**radio telescope**

[هـ] **مِقْرَابٌ رَادِيَوِيٌّ\***. جهازٌ فَلَكي يُستعمل لقياس قيمة الطاقة الراديوية القادمة من اتجاهاتٍ مختلفة في السماء، ويتكوّن من هوائي دقيق التوجيه ومن المُعدّات الالكترونية المتعلقة به.

**radioteletype**

[اتصال] **كاتبة بُعْدِيّة رَادِيَوِيّة**. آلة كاتبة لاسلكية والمُعدّات التابعة لها واللازمة للتشغيل عبر قناة راديوية بدلاً من التشغيل عبر أسلاك. مختصرها RTTY.

**radioteletypewriter**

[اتصال] **كاتبة بُعْدِيّة رَادِيَوِيّة**. آلة كاتبة بُعْدِيّة لاسلكية والمُعدّات التابعة لها واللازمة للتشغيل عبر قناة راديوية بدلاً من الأسلاك.

**radiotherapy**

انظر radiation therapy.

**radiothorium**

[فزنو] **ثوريوم مُشعّ**. إسم اصطلاحي لنظير الثوريوم، عدده الكتلي 228. رمزه RdTh.

**radio time signal**

[اتصال] **إشارة زمنية رَادِيَوِيّة**. إشارة زمنية ترسلها اذاعة راديوية.

**radio tower**

[اتصال] **برجُ الراديو**. عمود الراديو. برج يصل طوله عادةً إلى عدة مئات من الأمتار، يثبت في الأرض أو يُسند بأسلاك، ويُرَكَّب عليه هوائي الإرسال لزيادة مدى الإرسال الراديوي. يكون هذا العمود في بعض الأحيان الهوائي نفسه.

**radiotracer**

انظر radioactive tracer.

**radio tracking**

[هـ] **تَتَبُع رَادِيَوِيّ**. عملية إبقاء حَزْمَةٍ راديوية أو رادارية مطبقةً على الهدف، وتحديد مدى الهدف باستمرار.

**radio transmission**

[اتصال] **إرسالٌ رَادِيَوِيّ**. إرسال الاشارات عبر الفضاء في تردداتٍ راديوية بواسطة موجاتٍ كهرومغناطيسية مُشعّة.

**radio transmitter**

[الكتري] **مرسلٌ رَادِيَوِيّ**. المُعدّات المستخدمة لتوليد الإشارة الحاملة للتردد الراديوي وتضخيمها، وتضمينها بالمعلومات المطلوبة، ثم تغذية الهوائي بالحاملة المُضَمَّنة لإشعاعها في الفضاء كموجاتٍ كهرومغناطيسية. يُسمّى أيضاً radio set, transmitter.

**radio transponder**

[الكتري] **سائلٌ مُجِيبٌ رَادِيَوِيّ**. جهاز سائل ومجيب يستقبل الموجات الراديوية ويرسلها، ويختلف عن السائل المجيب السوناري الذي يستقبل الموجات الصوتية ويرسلها.

**radio tube**

انظر electron tube.

**radio watch**

انظر watch.

**radio wave**

[كهربي] **موجةٌ رَادِيَوِيّة**. موجة لاسلكية. موجة كهرومغناطيسية يولدها انكسار التيار في ناقلٍ بترددٍ مدّله بين 10 كيلوهرتز وقُرابة 300000 ميغاهرتز.

**radio wavefront distortion**

[كهربي] **تشوّه صدر الموجة الراديوية**. تغيّر في اتجاه تقدّم الموجة الراديوية.

**radio-wave propagation**

[كهربي] **انتشار الموجات الراديوية\***. انتقال الطاقة إلى الفضاء بواسطة الاشعاع الكهرومغناطيسي ذي الترددات الراديوية.

**radio window**

[فز جيو] **نافذةٌ رَادِيَوِيّة**. شريط من الترددات يمتد من نحو 6 إلى 30 000 ميغاهرتز، ويمكن للإشعاع الآتي من الكون الخارجي أن يدخل منه وينتقل عبر جو الأرض.

**radish**

[نبات] **فَجَلٌ\***. *Raphanus sativus* 1- ثمرة صليبية حَوْلِيّة أو ثنائية الحول تنتمي إلى رتبة القَبَارِيات. 2- السويقة تحت الفَلْقِيّة المنفخعة الصالحة للأكل.

**radist**

[ملاح] **رَادِيَسْت**. نظام للملاحاة بواسطة الراديو تُقَارَن فيه أوقات وصول النبضات المرسلة في ثلاث محطات أرضية أو أكثر، للدلالة على موقع المَرَكَبَة.

**radium**

[كيم] **رَادِيُوم**. عنصر مُشعّ في الزمرة IIA. رمزه Ra وعدده الذري 88. لنظيره الأكثر انتشاراً في الطبيعة عددٌ كتليّ مقداره 226 وعمر نصفه 1620 سنة. وهو صلب عالي السَمَيّة يشكل مركبات ذوّابة في الماء. يضمحل بإصدار أشعة ألفا وبيتا وغاما، وينصهر عند 700° م ويغلي عند 1140° م. يتّوّد لونه في الهواء ويُسْتعمل في الطب والتصوير الإشعاعي الصناعي، ويعتبر مصدراً للنيوترونات وللرادون.

**radium age**

[نو] **عُمْرُ الرَادِيُوم**. عمر مادةٍ معدنية كما يُحسب من أعداد ذرات الراديوم التي كانت موجودة أصلاً، والموجودة الآن، والتي توجد عندما يحصل التوازن مع الأيونيوم.

**radium bromide**

[كيم لا عضو] **بروميدي الراديوم**.  $RaBr_2$ . مسحوق أبيض نَشِط إشعاعياً، سام، وذوّاب في الماء، وأكّال للجلد واللحم، ينصهر عند 728° م ويُسْتعمل في الطب والأبحاث الفيزيائية والدهان اللامع.

**radium carbonate**

[كيم لا عضو] **كربونات الراديوم**.  $RaCO_3$ . مسحوق أبيض نَشِط إشعاعياً سام، وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

**radium cell**

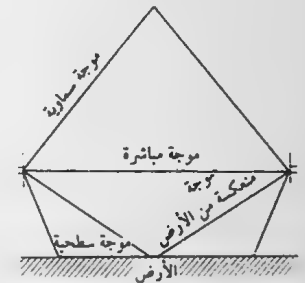
[نو] **خَلِيّة الراديوم**. أنبوبٌ مختوم رقيق الجدران يحتوي على الراديوم.

**مِقْرَاب رَادِيَوِي****RADIO TELESCOPE**

مَشَاةُ الكُتْرُونِيَات، عند المركز البُؤْرِي لمِقْرَاب رَادِيَوِي قطره 26 متراً (85 قدماً).

**انتشار الموجات الراديوية****RADIO-WAVE PROPAGATION**

غلاف انتشار



مسارات الإرسال الممكنة للإشعاع الكهرومغناطيسي ذي الترددات الراديوية.

**فجل****RADISH**

فجل *Raphanus sativus*، زراعيّ التكوين يدعى Red Boy.



**radix notation**

[ر] ترميز قاعدي . الترميز بالأساس . ترميز موضعي يُنظر إلى أرقامه المتتابعة على أنها مُمَيمات قوى صحيحة متتابعة لعدد يُدعى الأساس، ويكون العدد المُمَيت مساوياً لمجموع متسلسلة القوى هذه. يُسمى أيضاً base notation .

**radix point**

[ر] فاصلة أصلية . نقطة تُكتب على السطر أو فوقه قليلاً، وتُستخدم لتحديد النقطة التي تتغير عندها قيم قوى الأساس من موجبة إلى سالبة . فالفاصلة العشرية مثلاً هي الفاصلة الأصلية للأساس 10 .

**radome**

[كهـ] قبة الرادار . قشرة رقيقة ومتينة مصنوعة من مادة كهربائية شفافة للإشعاع ذي التردد الراديوي . تُستخدم لوقاية هوائي الرادار أو هوائي المواصلات الفضائية المماثل له في البنية .

**radon**

[فز نو] رادون . الاسم الاصطلاحي للرادون -222 . رمزه Rn .  
[كيم] رادون . عنصر كيميائي رمزه Rn وعدده الذري 86 كفاءة نظائره مُشعة، ولنظيره ذي العدد الكتلي 222 أطول عمر نصفي بين كافة النظائر، إذ يبلغ 3.82 يوماً . وهو أثقل عناصر مجموعة الغازات الخاملة، وينتج من الاضمحلال الإشعاعي للراديوم على صورة انبعاث غازي .

**radon-220**

[فز نو] رادون -220 . نظير للرادون عدده الكتلي 220 ورمزه  $^{220}\text{Ra}$  . وهو عضو مُشع في سلسلة الثوريوم وعمر نصفه 56 ثانية .

**radon-222**

[فز نو] رادون -222 . نظير للرادون عدده الكتلي 222 ورمزه  $^{222}\text{Ra}$  . وهو عضو مُشع في سلسلة اليورانيوم وعمر نصفه 3.82 يوماً .

**radon breath analysis**

[طب] تحليل الرادون في التنفس . فحص هواء الزفير من حيث وجود الرادون فيه بغية التثبت من وجود الراديوم في جسم الانسان وتحديد كميته .

**radula**

[لا قفار] مِفَتَات . شريط يحمل بُنى كيتينية أو قرنية تشبه الأسنان، يوجد في فم الرخويات كافة، ما عدا ذوات المصراعين .

**raffiche**

[رصد] رافيش . عواصف تهب من الجبال في منطقة البحر الأبيض المتوسط، وهي عبارة عن نفحات عنيفة من رياح البورة .

**raffinase**

[كيم حي] رافيناز . أنزيم يُخلّصه الرافينوز معطياً، عند التفاعل، مادة الفروكتوز (سكر الفواكه) .

**raffinate**

[هـ كيم] صَفْوَة . كلمة تطلق في عملية تنقية المُذيب على الجزء الذي لا يذوب من المزيج السائل المعالج، والذي لا يُزاح بالمذيب الانتقائي . يُسمى أيضاً good oil (عند عمال مصافي النفط) .

**raffinose**

[كيم حي] رافينوز .  $\text{C}_{18}\text{H}_{32}\text{O}_{16} \cdot 5\text{H}_2\text{O}$  . ثنائي سكر يدور الشكل أبيض اللون يوجد في الشمندر السكري وفي جريش بذور القطن وفي دبس السكر (القنديد)، يُعطي الفلوكوز والفروكتوز والغالاكتوز بالحلقة النامية . يُسمى أيضاً gossypose, melitose .

**Rafflesiales**

[نبت] رتبة الرَّفَلِيَّات . رتبة صغيرة من النباتات ثنائية الفلقة، أفرادها طُليبات بالغة التخصص، عديمة الخضر والجذور، تنمو على جذور المائل .

**raft**

[هـ] طَوْف . وَث . أخشاب أو ألواح خشبية يثبت بعضها مع بعض بحبال أو سلاسل أو قضبان . تُستخدم للنقل بالطفر .

**rafted ice**

[بحر] جليد مُتكدّس . شكل من أشكال الجليد المضغوط يتألف من قطع من الطوف الجليدي المتراب .

**rafter**

[مبان] رافدة . دعامة سقفية تقع مباشرة تحت مواد التسقيف .

**rafter dam**

[هـ مدن] سدّ رافدي . سدّ مصنوع من أخشاب أفقية تتقابل في مركز المجرى مثل الروافد في سقف .

**raft foundation**

[هـ مدن] حصيرة أساسات . أساسات على هيئة فرشاة واحدة متواصلة تكون أرضية لبني بأكملها . تُسمى أيضاً foundation raft .

**rafting**

[بحر] تكدّس . عملية تشكيل الجليد المتكدّس .

[جيو] طَوَاف . انتقال الصخور بواسطة الجليد العائم أو المواد المُضوية العائمة (ككتل الخشب) إلى أماكن لا تصل إليها بالتيارات المائية .

**raft tectonics**

انظر plate tectonics .

**ragged ceiling**

انظر indefinite ceiling .

**raggiatura**

[رصد] راجياتورا . هبات على اليابسة تهبط بقوة عنيفة من الوهاد والأودية في الأراضي المرتفعة بإيطاليا . وهي تمتد مسافة قصيرة فقط من الساحل الغربي .

**rag papers**

[مواد] ورق الخرق . ورق القماش . أغلى أنواع الورق . يُصنع كلياً أو جزئياً من خرق القطن أو الكتان . وقد يحتوي عليها بنسبة 25 أو 50 أو 75 أو 100% . وورق الخرق الخالص هو أقوى أنواع الورق وأشدّها مقاومة لتسول اللون أو التلف مع مرور الزمن .

**رادون****RADON**

86  
Rn

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبنياً  
موضع عنصر الرادون .

## rail

[هـ] 1- درابزين. سياج. 2- قضيب. سكة حديد. 1- قضيب حاجز أو واقٍ يمتد بين عمودين أو دعائم أخرى. 2- قضيب فولاذي مستقر على عوارض، يشكل خطاً حديدياً لعربات السكك الحديدية أو المركبات الأخرى ذات العجلات المثقفة. [هـ مك] مشعب عالي الضغط. هو في بعض أجهزة حقن الوقود، مشعب ذو ضغط عالٍ.

## rail anchor

[هـ مدن] مثبتة القضبان. أداة لمنع القضبان من التحرك طولياً ولحفظ الفرجة المناسبة بين أجزاء السكة.

## rail bender

[هـ] مكينة حثي القضبان. معدات يمكن نقلها، تستعمل لحنّي قضبان السكك الحديدية، أو لتقويم القضبان المحنية أو المقوسة.

## rail capacity

[هـ مدن] سعة الخط الحديدي. العدد الأقصى للقطارات التي تسير بالاتجاهين في قسم من الخط لمدة 24 ساعة.

## rail clip

[هـ مدن] مشبك السكة. 1- لوح حديدي يثبت قضيب السكة عند قاعدته. 2- أداة تستعمل لثبيت رافعة على قضبان سكة حديدية لمتنها من الانقلاب. 3- ركيزة لقضبان السكك، تتخذ لحمل قضيب كخشب أو مسكة.

## rail crane

انظر locomotive crane.

## rail-fence jammer

انظر continuous-wave jammer.

## railhead

[هـ مدن] 1- تاج القضيب. 2، 3- رأس الخط. 1- جزء القضيب العلوي الذي تركز عليه عجلات القطارات. 2- نقطة بدء حركة مرور القطارات أو انتهائها. 3- نهايات مؤقتة لخط سكة حديدية قيد الإنشاء.

## railing

[الكتر] تشويش كروي. تشويش نبضي راداري بمعدل تكراري مرتفع (50 إلى 150 كيلوهرتز)، يحدث صورة على المبين الراداري تشبه درابزون السياج.

[هـ مدن] درابزين. سياج. حاجز يتألف من قضبان وركائز.

## rail joint

[هـ مدن] وصلة السكة. وصلة جاسئة بين نهايتي قطعتي سكة حديد.

## Raillietellidae

[لا نقار] فصيلة الرلتيديات. فصيلة صغيرة من مفصليات الأرجل الطفيلية، من رتبة رأسيات الفصوص.

## railroad

[هـ مدن] سكة حديد. خط حديدي. خط معدّ لاتخاذ مسارا

لقاطرات تجر عربات البضائع أو الركاب.

## railroad engineering

[هـ مدن] هندسة السكك الحديدية. فرع من فروع هندسة النقل يشمل التخطيط والتصميم والتطوير والتشغيل والانشاء والصيانة والاستعمال واقتصاديات نقل البضائع والركاب في عربات تسير على قضبان محملة عادة على عوارض ومثبتة في مسار محدد. تسمى أيضاً railway engineering.

## railroad ferry

[عمر بحر] عبّارة قطارات. سفينة سطحها مزوّد بالسكك الحديدية، وذلك لنقل عربات السكك الحديدية بين ميناءين.

## railroad jack

[هـ مك] رافعة السكك الحديدية. 1- رافعة نقالة تستخدم لرفع القاطرات. 2- رافعة نقالة لرفع الأشياء الثقيلة. 3- رافعة نقالة تعمل بالضغط وتشغل آلياً أو بذراع.

## railroad thermit

[فلز] ترميت السكك الحديدية. ترميت أحمر أضيف إليه 16% من النيكل والمنغنيز والفولاذ.

## rail steel

[فلز] فولاذ القضبان الحديدية. فولاذ يستعمل لصنع قضبان خطوط السكك الحديدية.

## railway artillery

[حرب] مدفعية السكك الحديدية. مدفعية ثقيلة يتم تحريكها بتركيبها على حواضن أو مطايا تسير على سكة حديدية، وقد توقفت القوات الأمريكية عن استخدامها.

## railway carriage

انظر railway mount.

## railway dry dock

[هـ مدن] حوض جاف بسكة حديد. حوض بسكة حديد يتكوّن من سكك منشأة على انحدار ذي أساس جيد وتمتد مسافة كافية داخل الشاطئ، تمكيناً لسحب السفينة من المياه.

## railway end-loading ramp

[هـ مدن] رصيف تحميل طرفي. رصيف مائل عند نهاية السكة يرتفع حتى منسوب أرضية عربات سكة الحديد.

## railway engineering

انظر railroad engineering.

## railway mount

[حرب] ركوبة مدفعية السكك الحديدية. ركوبة لمدفعية السكك الحديدية توقفت القوات الأمريكية عن استخدامها، لكنها ما تزال موضع اهتمام إذ يمكن الاستفادة منها في التطبيقات المستقبلية. تسمى أيضاً railway carriage.

## rain

[رصد] مطر\*. ترسب على هيئة قطرات ماء سائل تزيد أقطارها على 0.5 ملم، أو قد تكون القطرات أصغر عند الانتثار الواسع. أما

RAIN



شكل يبين خطوات تكون المطر.

الشكل الآخر الوحيد من الترسب السائلي فهو الرذاذ .

#### rain and snow mixed

[رصد] خليطُ مَطَرٍ وثلجٍ . ترسيبٌ يتألف من خليطٍ من المطر والثلج المبلل يحدث عادةً عندما تكون درجة حرارة طبقة الهواء قرب الأرض أعلى قليلاً من درجة التجمد .

#### rain area report

انظر radar report .

#### rain attenuation

[اتصال] توهينٌ مَطَرِيّ . توهينُ الموجات الراديوية عند مرورها عبر تجمعات السحب المشبعة بالرطوبة، أو في المناطق التي تسقط فيها الأمطار، يزداد التوهين بازدياد كثافة الرطوبة في مسار الإرسال .

#### rainbow

[الكتر] تمييزٌ تبديلي ترددي . أسلوب يطبّق مبدأ التبديل الترددي بين النبضات للتعرف على الإشارات وتمييزها عن تشويش الرقائق (الذري) والخدع .

[بصر] قَوْسُ قُزَح . قوس ملونٌ يُشاهد في السماء حين تُضيء الشمس أو القمر عددًا كبيرًا من قطرات المطر الهائلة .

#### rainbow granite

[صخر] غرانيّتٌ مُنَقَّرَح . نوع من الغرانيث ذو أرضية سوداء أو خضراء داكنة، وبرقشة قرمزية أو مُصْفَرَة أو حمراء، أو أرضية قرمزية وبرقشة قاتمة .

#### rainbow roof

[عمر] سطحٌ مُحَقَّقِف . سقفٌ في سطوحه المائلة بعض التحدّب .

#### rain cloud

[رصد] سحابة مُمَطِرَة . مُرْنَة . أية سحابة يهطل المطر منها . وهي مصطلح شائع ليس له أية دلالة تقنية .

#### rain crust

[مياه] قشرة مَطَرِيَّة . نوعٌ من القشور الجليدية، يتكوّن بعد عودة التجمد بعد ذوبان وتبلل بلورات الثلج السطحية بواسطة الترسبات السائلة. وتتكون من جسيمات ثلجية مفردة، كالثلج الحبيبي .

#### raindrop

[رصد] قَطْرَة مَطَرٍ . قطرة ماء يزيد قطرها على 0.5 ملمتر تسقط خلال الجو .

#### raindrop impressions

انظر rain prints .

#### raindrop imprints

انظر rain prints .

#### Rainey's corpuscle

[لا فقار] جَسِيمٌ رَائِنِي . البَوَغ ذو الشكل المِنجَلِي لبوغيّ عضليّ متكيس .

#### rain factor

[مياه] عاملُ المَطَر . مُعَامِلٌ مخصّص لقياس التأثير المشترك

لدرجة الحرارة والرطوبة على تكوّن دَبَال التربة. يُحصل عليه بتقسيم كمية المطر السنوية مقدّرة بالمليمتر على متوسط درجات الحرارة السنوي مقدّرًا بالدرجة المثوية .

#### rainfall

[رصد] هُطول المَطَر . كميّة المَطَر . كمية الترسب من أي نوع كان . وهي تقدّر عادةً بالكمية المقيسة بواسطة مقياس المطر (وبذلك فهي تشمل كمية صغيرة متغيرة من التكثف المباشر) .

#### rainfall frequency

[مناخ] تردّد هطول المطر . عدد المرات التي يحدث فيها أو يحدث - خلال فترة معينة من السنين - ترسيبٌ ذو قدرٍ معين في أحد المواقع . يعطى عادةً معكوس التردد .

#### rainfall inversion

انظر precipitation inversion .

#### rainfall regime

[مناخ] نظامُ هطول المطر . سمة التوزيع الموسمي لهطول المطر في أي مكان . والنظم الرئيسية لهطول المطر كما عرّفها و.ج. كندرو W.G. Kendrew . هي النظم الاستوائية والمدارية والموسمية والمحيطية ونظم الغريبات القارية، ونظام البحر الأبيض المتوسط .

#### rainforest

[بيئة] غابة مَطِيرَة . غابة من الأشجار العريضة الأوراق الدائمة الخضرة أساساً، توجد في المناخات الدائمة الرطوبة في المناطق المدارية وشبه المدارية وبعض أجزاء المناطق المعتدلة .

#### rainforest climate

انظر wet climate .

#### rain gage

[هـ] مقياسُ كميّة المَطَر . جهاز مصمّم لتجميع وقياس كمية المطر الماقط . يُسمّى أيضاً ombrometer, pluviometer .

#### rain-gage shield

[هـ] حجابُ مقياس المَطَر . أداة تحيط بمقياس المطر وتعمل للاحتفاظ بالدقّ الأفقي، بالقرب من القنص، لكي لا تتأثر الكمية المجمّعة بالتيارات الدوامية المولّدة قريباً من المقياس . يُسمّى أيضاً wind shield .

#### rain gush

انظر cloudburst .

#### rain gust

انظر cloudburst .

#### raininess

[رصد] كميّة المطر . إمطارية . هي بصفة عامة، الميزة الكمية لهطول المطر في مكان معين .

#### rain-intensity gage

[هـ] مقياسُ شدة المَطَر . جهاز يقيس المعدّل اللحظي لسقوط المطر على سطح معين . يُسمّى أيضاً rate-of-rainfall gage .

#### rainmaking

[رصد] إستمطار . إمطارٌ اصطناعي . مصطلح شائع يُطلق على

جميع الأنشطة التي تهدف إلى زيادة كمية الترسب من سحابة باستخدام طرق اصطناعية.

#### rain prints

[جيو] آثار المطر. منخفضات صغيرة قليلة العمق تتكوّن في الرواسب الرخوة أو الرخلة نتيجة ارتطامها بنقط المطر الساقطة. تُسمى أيضاً raindrop impressions, raindrop imprints.

#### rain rot

[بيتر] تَعَفُّن الصَّوْف. التهاب جلدي نازح يصحبه انتفاخ في الجلد وفقدان للصوف (الشعر) لدى الخراف التي تتعرض لفترات طويلة من المطر.

#### rain shadow

[رصد] وقاء مطري. منطقة ترسب منخفض على الجانب المُدَايِر للرياح من الجبال، أو من أي عوائق طبوغرافية أخرى.

#### rainsquall

[رصد] هبة مطر. عَصْفَة رعدية. هبة تصحبها مُزْن حَمَلٍ كثيفة تكون من النوع الركامي غالباً. تحدث عادة بُيَل إِمطار العاصفة الرعدية، وتُهبّ خارجة عن العاصفة، وتستمر فترة قصيرة عموماً. تُسمى أيضاً thundersquall.

#### rain stage

[رصد] مرحلة مَطَرِيَّة. العملية التحريكية الحرارية لتكثف الماء من الهواء الندي في حالة ارتفاع نموذجي كظمي التشيع أو كظمي زائف، عند درجات حرارة أعلى من نقطة التجمد، وتبدأ عند مستوى التكثف.

#### rainy climate

[مناخ] مُنَاخ مَطِير. هو في تصنيف و. كوبن W.Koppen للمناخ، أي نوع من المناخ ما عدا المناخ الجاف. يطلق هذا المصطلح على مناخات المناطق الشجرية لا على المناخات القطبية.

#### rainy season

[مناخ] مَوْسِمٌ مُمَطِر. هو في بعض أنواع المناخ، فترة تتكرر سنوياً مدة شهر أو أكثر يكون خلالها الترسب أعظمياً في تلك المنطقة. يسمى أيضاً wet season.

#### raise

[هـ منجم] نَقَق صَاعِد. فتحة منجمية كالمدخل البثري تُحفر إلى أعلى لتوصل بين مستوى منخفض ومستوى أعلى منه، أو تُحفر لتصل إلى السطح.

#### raise boring machine

[هـ منجم] مَكْنَة حَفَر الأنفاق الصاعدة\*. مكنة تُستعمل في حفر الثقوب الدليلية بين مستويات مختلفة في المناجم وفي توسيع الثقوب الدليلية حتى تبلغ الأبعاد النهائية للأنفاق الصاعدة.

#### raised beach

[جيو] قَصَّة نَاتئة. شاطئ مرفوع. قصّة قديمة رُفعت إلى مستوى أعلى من خط الشاطئ الحالي إما بحركة رفع وإما بانخفاض في منسوب البحر، وتكون غالباً محدودة بجروف داخلية.

#### raise drill

[هـ منجم] حَفَّارَة صَعُودِيَّة. مكنة حفر الأنفاق الصاعدة الدائرية، وهي تُحفر ثقباً دليلاً، ثم توسّعه إلى القطر النهائي للنفق الصاعد.

#### raise driller

[هـ منجم] عَامِل حَفَر صَعُودِي. عامل يشتغل في نفق صاعد. يسمى أيضاً raiseman.

#### raiseman

انظر raise driller.

#### Rajakaruna enging

[هـ مك] مَحْرَك رَاكِكَرُونَا\*. محرك دَوَّارِي ذو غرفة احتراق جوانبها مُوصَلَة معاً عند أطرافها بسامير.

#### Rajidae

[فقار] فَصِيلَة القَوْبَعِيَّات. فصيلة الليانيات. السّفَن أو القُرْب، فصيلة من صُنْبُجِيَّات الخياشيم في مجموعة المُفْلَطَحَات.

#### Rajiformes

[فقار] رُبَة القَوْبَعِيَّات. مرادف للمصطلح Batoidea (رُبَة المُفْلَطَحَات).

#### rake

[تصميم] شَوَكَة. مُشْط. مَدَقَة. قَشَّاشَة. أداة يدوية تتكوّن من مَقْبَض طويل مع صف من الأشواك البارزة في أحد طرفيها، مثال ذلك الأداة المستخدمة لجمع أوراق الأشجار أو الحشائش من الأرض.

[جيو] غَطَس. انظر plunge.

[حرب] رَمِي الجَرَف. تمشيط الأهداف وخاصة السفن أو طوابير الجنود ببنيران المدافع.

[عمر بحر] زَاوِيَة المَيْل. الزاوية بين الاتجاه الرأسي وأحد أجزاء السفينة مثل الصاري والمُدخنة ومقدّمة السفينة ومؤخّرتها والدقّة، وكذلك قائم مؤخّرة السفينة.

[ميان] مَيْل. انحدار. الإنهاء الخارجي موازياً لميل الجدران الطرفية لسقف مسم.

[هـ] زَاوِيَة الجَرَف. الزاوية بين مستوي مائل ومستوي رأسي.

[هـ مك] زَاوِيَة الجَرَف. هي في عدّد القطع، الزاوية الواقعة بين وجه السن أو مماس لوجه السن عند نقطة معينة، وبين مستوي إنسان أو خط استناد.

#### raked joint

[هـ مدن] وَصْلَة غَائِرَة. وَصْلَة يَلَاطٍ أو أَحجار يُقْشَط منها المِلاط عن الوجه بمقدار 3/4 إنشاً (20 ملم).

#### râle

[طب] خَرَّخَرَة. لَغَط. حَشْرَجَة. صوت شاذ يرافق أصوات التنفس الطبيعية ضمن المجاري الهوائية، ويُسمَع عند السَّمْع إلى الصدر.

#### Rallidae

[فقار] فَصِيلَة التَفْلُقِيَّات. فصيلة كبيرة من الطيور تنتمي إلى رتبة الكُرْكِيَّات وتشمل التفلق والبُرهان والغُراء.

### مكنة حفر الأنفاق الصاعدة

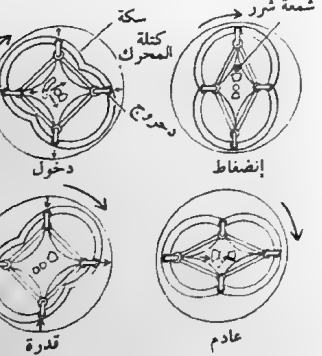
#### RAISE BORING MACHINE



مكنة لحفر الانفاق الصاعدة تحفر ثقوباً دليّة بين المستويات في منجم ايداهو للفضة والرصاص.

### محرك راجكرونا

#### RAJAKARUNA ENGINE



مقاطع مستعرضة في محرك راجكرونا وهو نوع من المحركات الدورانية، توضح مراحل دورة احتراق واحدة.

## ralstonite

[معدن] رالستونيت.  $\text{NaMgAl}_3\text{F}_7(\text{OH})_6 \cdot 3\text{H}_2\text{O}$ . معدنٌ لا لون له أو أبيض أو مائل إلى الأصفر، مكونٌ من فلوريد الألمنيوم والمغنيزيوم والصوديوم القاعدي المائي. يوجد على شكل بلّورات ثمانية الأوجه.

## ram

[فقار] كَبَشٌ. يطلق المصطلح الأجنبي على كلٍّ من ذكر الضأن أو الماعز.

[هـ فضا] مُضَاعَظَةٌ. تَضَاعُظُ. الحركة الأمامية خلال الهواء لمِفْرَقَةِ الهواء أو مَدْخَلِهِ إلى المحرك.

[هـ مك] كَابِسٌ. كابِسُ أو وَزَنٌ أو بنيةٌ موجّهة أخرى لتسليط ضغطٍ أو سحبٍ شيءٍ ما بواسطة الصدم.

[هـ منجم] عربة دافعة. انظر barney.

## Ram

انظر Aries.

## RAM

انظر random-access memory.

## Raman effect

[بصر] ظاهرة رامان\*. إنتثارُ رامان. ظاهرة تلاحظ في انتشار الضوء عند عبوره وسطاً شفافاً، إذ يتغيّر تردّد الضوء ويتبدّل طوره عشوائياً بسبب حصول تغير في الطاقة الاهتزازية أو الدورانية للجزيئات المبعثرة. يُسمّى أيضاً Raman scattering.

## Raman-Rayleigh ratio

[بصر] نسبة رامان - رايلي. النسبة بين الانتثار الراماني (لحزمة ضوء عند عبورها وسطاً شفافاً) وانتثار رايلي (لحزمة ضوء أفقي بالنسبة للوسط).

## Raman scattering

انظر Raman effect.

## Raman spectrophotometry

[طيف] قياس الضوء الطيفي الراماني. دراسة نماذج خطوط طيفية على صورة مأخوذة بزوايا قائمة عبر مادة مُضَاءة بمصباح زئبق كوارتز.

## Raman spectroscopy

[طيف] طيفيات رامان. تحليل شِدَّة الانتثار الراماني لضوء أحادي اللون، كدالة في تردّد الضوء المنتثر.

## Raman spectrum

[طيف] طيف رامان. عرضٌ أو تسجيلٌ أو بيانٌ، لشدة الانتثار الراماني لضوء أحادي اللون كدالة في تردّد الضوء المنتثر.

## Ramapithecinae

[حفر] فصيلة القروود الرامية. فصيلة في فصيلة الإنسانيات تضم الإنسان الأوّل من العصرين الميوسيني والبليوسيني.

## Ramapithecus

[حفر]. اسم الجنس الذي يُعرف به جزء من فكّ أحفوري وُجد في

تلال سياليك في الهند وهذا القرد شديد القرابة من عائلة الإنسان.

## ramark

[ملاح] مَعْلَمٌ راداري. مرشِد استدلّالٍ راديوي يُرسل بصفة متواصلة إشاراتٍ بِنَفسية تظهر كخطوطٍ شعاعية على مِئين خريطة الموقع. تشير هذه الخطوط إلى الاتجاه نحو المرشد.

## ramate

[حي] متفرّع. ذو أغصان.

## ramdohrite

[معدن] رَمْدُوريت.  $\text{Pb}_3\text{Ag}_2\text{Sb}_8\text{S}_{11}$ . معدنٌ رسادي غامق مكونٌ من مركّب الكبريت والأنتيمون والفضة والقصاص.

## ram effect

[هـ مك] مفعولٌ تضاغطيّ. ضغطُ الهواء المتزايد في محركٍ نفّاثٍ أو في شُعب محركٍ كَباسي بسبب تضاغظ الهواء.

## ramentum

[نبت] بُشَارَةٌ. قُشَارَةٌ. خُرْشَفَةٌ بُنية رقيقة تتألف من طبقةٍ وحيدة من الخلايا، وتشكّل على الأوراق والفروع الفتية في كثيرٍ من السراخس.

## ramicolous

[نبت] ساكن الأشجار. ساكن الأغصان.

## ramie

[نبت] راميّ. قَبْ سِيام. *Boehmeria nivea*. جنّة أو شبه جنّة من فصيلة القراصيات تُزرع لأليافها الطبيعية المتخشبة المتينة اللامعة والمشابها للكتان، وتُستخرج من لحاء البُنَّة. تُستخدم في صناعة الورق الفاخر. يُسمّى أيضاً China grass, reha.

## ramjet engine

[هـ فضا] محركٌ نفّاثٌ تضاغطيّ. نوع من المحركات النفاثة ليس له ضاغطٌ ميكانيكي، يتكوّن من أنسِربٍ أو مجرى هوائي ذي شكلٍ خاصٍ مفتوحٍ من الجانبين، يُدفع فيه الهواء اللازم للاحتراق فيضغط بفعل الحركة الأمامية للمحرك، ثم يمرّ الهواء خلال ناشرة، ويختلط بالوقود ويحترق، فتندفع غازات العادم من الفتحة الخلفية على شكلٍ نفّاثٍ.

## ramjet exhaust nozzle

[هـ فضا] فُوْهَةٌ عادمِ النفاثِ التضاغطيّ. فوهة تفرغ في محركٍ تضاغطيّ تندفع منها غازات العادم الساخنة إلى الخلف.

## rammelsbergite

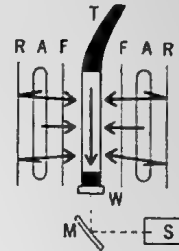
[معدن] رامبلسبرجيت. نيكَلٌ أبيض.  $\text{NiAs}_2$ . معدنٌ رساديّ مكونٌ من ثنائيّ زرنخيد النيكَل، وله الشكل البلّوري الآخر للبارامبلسبرجيت. يُسمّى أيضاً white nickel.

## rammer

[حرب] هَذَك. 1- أداة لدفع القذيفة إلى موضعها بالمدفع، وقد تُشغل آلياً أو يدوياً. 2- أداة تُستخدم لإزالة المقدوفة المحشورة من سبطانة المدفع.

## ظاهرة رامان

## RAMAN EFFECT



ترتيب لإثارة ظاهرة رامان بمنبع غير مترابط. تُحاط أقواس بخار الزئبق A بماكسات مناسبة R، لزيادة شدة الإشعاع المتوفر. يمرّ الضوء من الأقواس عبر المرشحات F التي ترسل واحداً من الترددات العديدة الأحادية اللون لإشعاع الزئبق. ويدخل الإشعاع الأحادي اللون أنبوباً أسطوانياً دائرياً T حيث يوجد السائل أو البخار المراد دراسته. ويمرّ الضوء المبعثر باتجاه سهم النظم غير نافذة W ثم إلى راسم الطيف S عبر منظومة بصرية M.



### ramming

[هـ] دَكَّ. حَشَوُ. رَصَّ مسحوق معدني، أو رمل في كتلة مدبجة.

### ramoff

[فلز] دَكَّة. عيب في مصبوبة بسبب سوء دك الرمل.

### Ramon flocculation test

[منع] إختبار التَحَوُّبِ رامون. طريقة لمعايرة مضادات الذيفان، بتحوصب ذيفان مع مضاد للذيفان، وهو تفاعل ترسيبي ينتهي عند بلوغ النسبة المثلى، أي النطاق الذي لا توجد فيه مولدات ضد، أو أجسام مضادة غير متحدة.

### ramose

[حي] مُتَفَرِّع. مُشَعَّب. ذو تقسيمات أو أغصان جانبية.

### ramp

[مياه] حَدَرٌ جليدي. تراكم للثلج يكون مستويًا مائلًا بين التربة أو جليد التربة وبين جليد البحر أو جليد الرف. يُسمى أيضًا drift ice foot.

[هـ] 1- حَدَرٌ. 2- سَلَمُ الطائرة. 1- رصيف أو ممر أو طريق مَرَكَبَاتٍ منتظم الانحدار. 2- السَلَمُ المُوَصِّلُ إلى الباب الرئيسي للطائرة. [هـ منجم] مُنْحَدَر. منحدر بين المستويات المختلفة في التعدين المكشوف.

### ramp generator

[الكنز] مَوْلَدٌ حَدَرِيّ. دائرة تولد فلطية كنس تتزايد قيمتها خطيًا خلال دورة الكنس، ثم تنكفيء إلى الصفر فجأة لتبدأ الدورة التالية.

### Ramphastidae

[فقار] فَصِيلَةُ الطَّوْقَانِيَّاتِ. فصيلة طيور ذوات مناقير كبيرة وزاهية الألوان غالبًا من رتبة النقاريات.

### ramp mining

[هـ منجم] تعدين انحداري. التشغيل التعديني للمداخل المائلة من السطح إلى مستويات التعدين الداخلي لنقل الخام والنفايات والمواد والمعال والأجهزة.

### RAMPS

انظر resource allocation in multiproject scheduling.

### ramp sight

[حرب] مَسَدَّة ذات مَرَلَقَة. نوع من المسدّات المعدنية التي ترفع فتحتها أو تخفض، بتحريكها للأمام أو للخلف على مَرَلَقَة مائلة.

### ramp valley

[جبر] وادٍ حَدَر. وادي الخسف. غور بين صدعين، دُير إلى الأسفل بالضغط الجانبي.

### ramp weight

[هـ فضا] وزن الطائرة قبل الإقلاع. الوزن السكوني لطائرة جُهزت للقيام برحلة ما. ويُحسب هذا الوزن بجمع الوزن التشغيلي، والحمل الصافي، ووزن الوقود الذي تستهلكه الرحلة، وكذلك وزن

الوقود اللازم للعمليات الأرضية مثل إدارة المحركات والدُروج على الأرض والاقلاع.

### ram recovery

انظر recovery.

### ram rocket

[هـ فضا] صاروخ تضاغطي. 1- محرك صاروخي متحد المحور مع محرك نفثي تضاغطي، ومركب على طرفه الأمامي المفتوح. وهو يُستخدم لتوليد دفع عند السرعة المنخفضة، ولإشعال وقود المحرك النفثي التضاغطي. 2- وحدة القدرة بأكملها التي تضم المحرك النفثي والتضاغطي والمحرك الصاروخي.

### Ramsauer effect

[فيزر] أثر رامساور. إضمحلال المقطع المستعرض التبعثري للالكترونات من ذرات غاز حامل عند قيمة معينة لطاقة الالكتران هي دومًا تحت 25 إلكترون - فلت.

### Ramsay-Shields-Eötvös equation

[حر] معادلة رامسي - شيلدز - أوتفوس. تطوير لقاعدة أوتفوس التي تنص على أنه في درجة حرارة ليست قريبة جدًا من الدرجة الحرجة تكون الطاقة السطحية الجزيئية الغرامية لسائل متناسبة مع الكمية  $t - t_c$  كلفن حيث  $t$  هي درجة الحرارة، و  $t_c$  درجة الحرارة الحرجة.

### Ramsay-Young rule

[حر] قاعدة رامسي - يونغ. علاقة تجريبية تنص على أن نسبة درجتي الحرارة المطلقتين اللتين يكون فيهما لسائلين متشابهين كيميائيًا ضغط البخار نفسه، لا علاقة لها بضغط هذا البخار.

### Ramsbottom coke test

[كيم محل] اختبار الكوك لرامسبوتوم. اختبار تحثري لتحديد بقايا الكربون في المنتجات النفطية.

### Ramsbottom safety valve

[هـ] صمام الأمان رامسبوتوم. صمام أمان بخاري مزود بأداة لاختبار ضبط الضغط يدويًا.

### ramsdellite

[معدن] رامسدليت.  $MnO_2$ . معدن معيني مستقيم مكون من ثنائي أكسيد المنغنيز. وهو الشكل البلوري الآخر للبيرولوسيت.

### Ramsden circle

[بصر] دائرة رامسدن. قرص رامسدن. دائرة ضوئية ساطعة واضحة تظهر على ورقة بيضاء مثبتة قرب عينية مقرب مبر على نقطة اللانهاية وموجه نحو السماء الساطعة. يُسمى أيضًا Ramsden disk.

### Ramsden disk

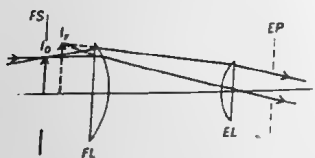
انظر Ramsden circle.

### Ramsden eyepiece

[بصر] عينية رامسدن\*. عينية تتألف من عدستين محدبتين - مستويتين يتجه وجهاهما المستويان نحو الخارج، وتساوي قدرتهما وطولهما البؤريان، ويفصل بينهما مسافة تساوي الطول البؤري المشترك.

## عينية رامسدن

### RAMSDEN EYEPIECE



عينية رامسدن. FL = عدسة الحقل، EL = عدسة العين، FS = فتحة الحقل، P = فتحة المخرج أو نقطة العين، 10 = خيال ناشئ بواسطة المنظومة السابقة، = خيال ناشئ بواسطة المنظومة السابقة وعدسة الحقل.

### Ramsey fringes

[فز] أهْدَابُ رَامْسِي. اهْتِزَازٌ فِي عِدَدِ الْاِنْتِقَالَاتِ فِي حُرْمَةِ جُزْيِيَّةٍ تَمُرُّ عِبْرَ حَقْلَيْنِ رَادِيَوِيِّي التَّرَدُّدِ مُنْفَصِلَيْنِ، فِي الْكَمِيَّةِ  $L/V$ ، حَيْثُ  $L$  هُوَ فَاصِلُ الْحَقْلِ وَ  $V$  هِيَ سُرْعَةُ الْحَزْمَةِ.

### ram travel

[هـ] سَوُطُ الْكَابِسِ. هُوَ فِي الْحَقْنِ أَوْ الْقَوْلِبَةِ الْاِنْتِقَالِيَّةِ، الْمَسَافَةُ الَّتِي يَقْطَعُهَا كَابِسُ الْحَقْنِ عِنْدَمَا يَمْلَأُ الْقَالِبَ.

### ram-type turret lathe

[هـ مك] مِخْرَطَةٌ بُرْجِيَّةٌ نَطَاحَةٌ. مِخْرَطَةٌ بُرْجِيَّةٌ أَفْقِيَّةٌ يَرْكَبُ فِيهَا الْبَرَجُ عَلَى كَابِسٍ أَوْ مَنَزِلَةٍ تَتَحَرَّكُ عَلَى سِنَادٍ.

### ramus

[تشر] قَرْعٌ. شُعْبَةٌ. نُتُوهُ عَظْمِيٌّ رَفِيعٌ يَنْشَعِبُ مِنْ عَظْمٍ كَبِيرٍ.  
[حبو] قَرْعٌ. فَرْعٌ عَائِدٌ إِلَى بَنِيَّةٍ مَعِينَةٍ كَوِعَاءٍ دُمُوءِيٍّ أَوْ عَصَبٍ أَوْ إِحْدَى زَوَائِدِ مَفْصِلَاتِ الْأَرْجُلِ وَمَا إِلَى ذَلِكَ.  
[فقار] فَرْعٌ. بُرَائِلُ رِشَةٍ.

### random access

[م ا م] نَيْلٌ عَشَوَائِيٌّ. 1-إِمْكَانِيَّةُ قِرَاءَةِ الْمَعْلُومَاتِ أَوْ كِتَابَتِهَا حَيْثُمَا كَانَ فِي أَدَاةِ خَزَنِ فِي مَدَّةٍ ثَابِتَةٍ لَا تَتَغَيَّرُ بِتَغْيِيرِ مَوْقِعِ الْمَعْلُومَاتِ فِي الْخَزَنِ أَوْ مَوْقِعِ الْمَعْلُومَاتِ الَّتِي تَمَّ نَيْلُهَا سَابِقًا. 2-عَمَلِيَّةُ نَيْلِ الْمَعْلُومَاتِ فِي تَرْتِيبٍ غَيْرِ تَسْلِسِلِيٍّ، وَفِي فَرَاتٍ قَدْ تَكُونُ غَيْرَ مُنْتَظِمَةٍ.

### random-access discrete address

[اتصال] عُنُوتَةٌ مُتَفَرِّدَةٌ عَشَوَائِيَّةُ النَيْلِ. أَسْلُوبٌ لِلاتِّصَالَاتِ يَتَقَامُ فِيهِ مُسْتَعْدَمُ الرَادِيُو نَظَاقًا وَاحِدًا عَرِضًا بَدَلًا مِنْ حَصُولِ كُلِّ وَاحِدٍ مِنْهُمْ عَلَى نَظَاقٍ وَاحِدٍ ضَيِّقٍ.

### random-access disk file

[م ا م] مُصَنَّفٌ قُرْصِيٌّ عَشَوَائِيٌّ النَيْلِ. مُصَنَّفٌ فِي قُرْصٍ ذِي رَأْسٍ وَاحِدٍ لِكُلِّ نَيْسَبٍ، وَقَدْ لَا تَكُونُ فِيهِ السَّجَلَاتُ الْمُتَتَالِيَّةُ فِي مَوَاقِعٍ مُتَتَالِيَةٍ.

### random-access input/output

[م ا م] دَخْلٌ/خَرَجٌ عَشَوَائِيٌّ النَيْلِ. أَسْلُوبٌ يَقَلِّلُ مَا أَمْكَنُ زَمَنَ الْاِلْتِمَاسِ، وَذَلِكَ بِالْتِرَاكِبِ مَعَ عَمَلِيَّةِ الْمُعَالَجَةِ.

### random-access memory

[م ا م] ذَاكِرَةٌ صَرَامِيَّةٌ. ذَاكِرَةٌ عَشَوَائِيَّةُ النَيْلِ. أَدَاةُ خَزَنِ تَتَمَيَّزُ بِاخْتِيَارِ الْمَدَّةِ الْاِلْزَامَةِ لِنَيْلِ فِقْرَةٍ مُعْطِيَاتٍ اخْتِيَارًا عَشَوَائِيًّا لَا يَعْتَمِدُ عَلَى مَدَّةِ النَيْلِ الْاُخْيَرَةِ أَوْ مَوْقِعِ الْمَعْطِيَاتِ الَّتِي تَمَّ نَيْلُهَا أَخِيرًا. مُخْتَصَرُهَا RAM. تَسْمَى أَيْضًا direct-access memory, random-access storage, random storage, uniformly accessible storage.

### random-access programming

[م ا م] بَرْمَجَةٌ عَشَوَائِيَّةُ النَيْلِ. الْبَرْمَجَةُ الَّتِي لَا تَأْخُذُ بَعِيْنَ الْاِعْتِبَارِ الْمَدَّةَ الْاِلْزَامَةَ لِنَيْلِ مَوَاقِعِ الْخَزَنِ الَّتِي يَطْلُبُهَا الْبَرْنَامِجُ.

### random-access storage

انظر random-access memory

### random copolymer

[كيم عضو] مُتَمَازٍ تَسَاهِمِيٍّ عَشَوَائِيٍّ. مُتَمَازٍ تَسَاهِمِيٍّ رَاسِجِيٍّ تَتَرْتَّبُ فِيهِ جُزْئِيَّاتُ كُلِّ أَحَادِي حَذٌّ فِيهِ عَشَوَائِيًّا فِي السَّلْسَلَةِ الْفَقْرِيَّةِ لِلْمَتَمَازِ.

### random diffusion chamber

انظر reverberation chamber

### random error

[احصا] خَطَأٌ عَشَوَائِيٌّ. خَطَأٌ يُمْكِنُ التَّنَبُّؤُ بِهِ عَلَى أَسَاسٍ إِحْصَائِيٍّ فَقْطً.

### random experiments

[احصا] تَجَارِبٌ عَشَوَائِيَّةٌ. تَجَارِبٌ لَا تَعْطِي دَائِمًا النَتِيجَةَ نَفْسَهَا عِنْدَ تَكَرُّرِهَا ضَمْنَ الشَّرُوطِ ذَاتِهَا.

### random forecast

[رصد] تَنْبُؤٌ عَشَوَائِيٌّ. تَنْبُؤٌ يَتَمَّ فِيهِ اِنْتِقَاءُ مَجْمُوعَةٍ مِنَ الْاِحْتِمَالَاتِ الرَّصْدِيَّةِ عَلَى أَسَاسِ الْمَصَادَفَةِ. يُسْتَعْمَلُ غَالِبًا مَعْيَارًا لِلْمُقَارَنَةِ لَتَعْيِينِ دَرَجَةِ كِفَاةٍ طَرِيقَةٍ أُخْرَى لِلتَّنَبُّؤِ.

### random function

[ر] دَالَّةٌ عَشَوَائِيَّةٌ. دَالَّةٌ يَكُونُ مُنْتَظَفُهَا مَجَالًا مِنْ مَجْمُوعَةِ الْأَعْدَادِ الْحَقِيقِيَّةِ الْمَوْسَعَةِ، وَمَدَاها فِي مَجْمُوعَةِ الْمُنْفَرِّاتِ الْعَشَوَائِيَّةِ عَلَى فِضَاءٍ اِحْتِمَالِيٍّ مَفْرُوضٍ وَهِيَ بِشَكْلِ أَدَقِّ تَطْبِيقٍ لِلجَدَاءِ الدِيكَارْتِيٍّ لِمَجَالٍ مِنَ الْأَعْدَادِ الْحَقِيقِيَّةِ الْمَوْسَعَةِ، وَفِضَاءٍ اِحْتِمَالِيٍّ فِي مَجْمُوعَةِ الْأَعْدَادِ الْحَقِيقِيَّةِ الْمَوْسَعَةِ بِحَيْثُ يَكُونُ كُلُّ مَقْطَعٍ مُتَغَيِّرًا عَشَوَائِيًّا.

### randomization

[احصا] تَعَشُّيَّةٌ. تَعْيِينُ أَفْرَادٍ فِي مَجْمُوعَاتٍ عِلَاجِيَّةٍ بِاسْتِخْدَامِ جَدَاوِلِ أَعْدَادٍ عَشَوَائِيَّةٍ.

### randomized blocks

[احصا] قُجَامَعٌ مُعَشَّاةٌ. تَصْمِيمٌ تَجْرِيْبِيٌّ تَعَادُ فِيهِ مُخْتَلِفُ الْمُعَالَجَاتِ فِي كُلِّ مَجْمَعٍ مِنَ الْمَجَامِعِ، وَتَخْصُصُ بِهَا الْوَحْدَاتُ ضَمْنَ الْمَجَامِعِ بِطَرِيقَةٍ عَشَوَائِيَّةٍ تَسْمَحُ بِاعْطَاءِ تَقْدِيرَاتٍ لِلخَطَأِ غَيْرِ مُتَحَيِّزَةٍ.

### randomized jitter

[الكثر] اِرْتِعَاشٌ عَشَوَائِيٌّ. اِرْتِعَاشٌ يَحْدُثُ بِسَبَبِ تَضْمِينِ الضَّجِيجِ.

### randomized test

[احصا] إِخْتِبَارٌ مُعَشَّى. قَبُولُ أَوْ رَفْضُ الْفَرْضِيَّةِ الصُّفْرِ بِاسْتِخْدَامِ مُتَغَيَّرٍ عَشَوَائِيٍّ لِتَقْرِيرِ مَا إِذَا أَدَّتِ الْمَشَاهِدَةُ إِلَى الرِّفْضِ أَوْ الْقَبُولِ.

### randomizing scheme

[م ا م] تَوْزِيعُ السَّجَلَاتِ الْعَشَوَائِيَّةِ. طَرِيقَةُ تَوْزِيعِ السَّجَلَاتِ بِالتَّسَاوِيِّ فِي وَحْدَاتِ الْخَزَنِ لِتَسَاوِيِّ زَمَنِ التَّيْمَاسِ السَّجَلَاتِ.

### random noise

[ر] ضَجِيجٌ عَشَوَائِيٌّ. نَوْعٌ مِنَ التَّسْلِيلِ الْعَشَوَائِيِّ يَرِدُ فِي نَظَرِيَّةِ التَّحْكَمِ.

[فز] ضَجِيجٌ عَشَوَائِيٌّ. ضَجِيجٌ يَتَمَيَّزُ بِعَدَدٍ كَبِيرٍ مِنَ الاَضْطِرَابَاتِ الْمُتَرَاكِبَةِ وَالْعَابِرَةِ الَّتِي تَحْصُلُ عَشَوَائِيًّا، كَالضَّجِيجِ الْحَرَارِيِّ أَوْ ضَجِيجِ

شوتكي Schottky . يُستى أيضاً fluctuation noise .

#### random number generator

[م ا م] مولّد الأعداد العشوائية . 1- برنامج رياضي يولّد مجموعة أرقام تجتاز الاختبار العشوائي . 2- أداة نظيرية تولّد متغيراً يتبدّل عشوائياً، وتعمل عادةً من مصدر ضجيج كهربائي .

#### random numbers

[ر] أعداد عشوائية . قائمة بأعداد لا تتكرّر ولا تحقق أية خوارزمية .

#### random ordered sample

[احصا] عيّنة مرتّبة عشوائياً . عيّنة مرتّبة مقاسها s مأخوذة من تعداد مقاسه N بحيث يكون احتمال أية عيّنة مرتّبة مفروضة مساوياً لمقلوب عدد التباديل الحاصلة في مجموعة من أشياء عددها N ، يؤخذ منها العدد s في كل مرة .

#### random process

انظر stochastic process .

#### random pulsing

[اتصال] إرسال نبضي عشوائي . معدّل التكرار النبضي المتواصل والمتغير ، والناتج عن التضمين الضجيجي أو التغير المتواصل للتردد .

#### random sampling

[احصا] معاينة عشوائية . أخذ عينات من تعداد ما بحيث يكون الحظ في أخذ كل عنصر فيه متساوياً .

#### random-sampling voltmeter

[هـ] مقياس فلفطي عشوائي المعاينة . مقياس فلفطي يأخذ عينات من إشارة الدخل في أوقات عشوائية بدلاً من معدّل ثابت . ويمكن بذلك تبسيط أجزاء التزامن في الجهاز أو إلغاؤها .

#### random sequence

[فلز] تتابع عشوائي . تتابع طولي لخزّرات من اللحام رُسبت في زيادات عشوائية .

#### random storage

انظر random-access memory .

#### random superimposed coding

[م ا م] توكيد عشوائي متراكب . نظام التوكيد الذي تُخصّص فيه مجموعة أعداد عشوائية لكل مفهوم يُراد توكيده . ففي البطاقات المثقبة يتوافق كل عدد مع ثقب واحد يُراد ثقبه في حقل معين .

#### random variable

[ر] متغير عشوائي . دالة مقيسة على فضاء احتمالي ، تكون قيمها حقيقية غالباً ، ولكن قد يكون لها قيم في فضاء مقيس عام .

#### random vector

انظر diverse vector .

#### random vibration

[مك] إرتجاج عشوائي . اهتزاز عشوائي . قوة متغيرة تؤثر على منظومة ميكانيكية ، ويمكن اعتبارها مجموع عدد كبير من الصدمات الصغيرة غير منتظمة التوقيت ، وتنشأ بشكل أساسي عن

الاضطراب التحريك الهوائي ، وعن ضجيج الصواريخ النفاثة الذي ينقله الهواء ، وعن النقل على الطرقات .

#### random walk

[ر] مسيرة عشوائية . حركات متعاقبة على قطع مستقيمة تتحدّد اتجاهاتها وربما أطوالها أيضاً بطريقة عشوائية .

#### random winding

[كهر] ملفّ عشوائي . لفافة لا تكون لفاتها مرتّبة في طبقات ، بل عشوائية الترتيب .

#### Raney nickel

[فلز] نيكل راني . مسحوق من النيكل يُحضّر من سبيكة متساوية النسبة من النيكل والألمنيوم ، وذلك بإذابة الألمنيوم في محلول دافئ من هيدروكسيد الصوديوم .

#### rang

[صخر] صنف . وحدة جزئية في تصنيف C.I.P.W. ( كروس Cross - إندنغز Iddings - بيرسون Pirsson - واشنطن Washington ) للصخور النارية .

#### range

[اتصال] مدّي . 1- هو في طباعة الإرسال البرقي ، جزء من عنصر كامل للإشارة قد يتغير بواسطته زمن الانتقاء ليحدث مبكراً أو متأخراً عن زمن الانتقاء العاديّ دون التسبب بحدوث أخطاء أثناء استقبال الاشارات . يُقاس المدى الخاص بأداة الطباعة في الإرسال البرقي كنسبة مئوية من عنصر الإشارة الكامل ، ويتم بواسطة ضبط الميّن . 2- الحدود العليا والدنيا التي قد يتحرك ضمنها الذراع الدليلي لآلية تعيين المدى في الآلة الكاتبة عن بعد بينما تستمر الكتابة في استقبال النسخة الصحيحة .

[احصا] مدّي . الفرق بين القيم العظمى والصغرى لكمية متغيرة .

[ر] مدّي . يتألف مدى الدالة f المطبقة من المجموعة x الى المجموعة y من جميع العناصر y من y التي تقابلها العناصر x من x بحيث يكون  $f(x)=y$  .

[فز] مدّي . أكبر مسافة بين جُسَين تكون عندها قوة معينة بين هذين الجسَين ذات قيمة ملحوظة .

[مك] مدّي . المُرَكبة الأفقية لانزياح القذيفة لحظة اصطدامها بالأرض .

[ملاح] 1- مدّي . مجال . 2- مُرشّد راديوي . محطة راديو . 1- خطّ الاتجاه الزاوي كما تحدّد محطة الراديو . 2- انظر radio range .

[نو] مدّي . المسافة التي يستطيع جُسَيم مشرّد معين أن ينفذ فيها داخل وسط معين قبل ان تهبط طاقته الى الدرجة التي لا يستطيع فيها الجسم أن يحدث تشريداً .

[هـ] 1- مدّي . مجال . 2- حقل اختبار . 1- المسافة المقدّرة لطائرة أو مقذوف أو مدفع أو رادار أو مُرسِل راديوي . 2- خطّ محدّد بعلامتين بارزتين ثابتتين ، يُستخدم لاختبار مقذوفة أو مُركبة ، أو لأغراض الاختبار الأخرى .

[هـ مدن] تجمّع مدنيّ . أية مجموعة من وحدات المساحة المتصلة

في نظام مصلحة المساحة الأمريكية.

#### range adjustment

[حرب] ضبط المدى. تصحيح معطيات الرمي بالنسبة للمدى بحيث تتطابق نقطة الصدم أو الانفجار مع الهدف.

#### range-amplitude display

[الكثر] عارض السعة والمدى. عارض راداري توفر فيه قاعدة الزمن سَلَمُ المدى الذي تظهر فيه الأصداء كانهارات عمودية على القاعدة.

#### range angle

[حرب] زاوية القذف. زاوية السقوط. الزاوية الواقعة بين الخط الذي يصل الطائرة بالهدف والخط الرأسي بين الطائرة والأرض في لحظة تسبب القنبلة. تُسمى أيضاً dropping angle.

#### range attenuation

[كهربي] توهين المدى. هو في المصطلحات الرادارية، التناقص في كثافة القدرة (كثافة التدفق) الذي يسببه تباعد خطوط التدفق مع البعد. وهذا التناقص يتبع قانون التربيع العكسي.

#### range-bearing display

انظر B display.

#### range calibration

[هـ] معايرة المدى. ضبط جهاز الرادار بحيث يبين المدى الصحيح عندما يكون مطبقاً على الهدف.

#### range calibrator

[الكثر] معاير المدى. 1- جهاز يستعمل مُشغِّل المرسل لحساب المسافة التي تبقى الإشارة ضمنها مفهومة. 2- جهاز لضبط بيانات مدى الرادار باستخدام أهداف ذات مدى معروف، أو إشارات مؤخّرة ما أن تصبح على الهدف حتى تدلّ على المدى الصحيح.

#### range coding

[هـ] توكيد المدى. طريقة توكيد استجابة مرشد راداري سائل مُجيب، بحيث تظهر على شكل سلسلة قُضبان مُضادة على الميكشاف الراداري. يساعد هذا التوكيد على معرفة هُويّة الهدف.

#### range control

[هـ فضا] التحكم في المدى. تشغيل الطائرة للحصول على الزمن الأمثل للطيران.

#### range control chart

[هـ فضا] مخطط التحكم في المدى. رسم مخطط يبين الاستهلاك الفعلي للوقود أثناء الطيران مقابل المسافة المقطوعة، وذلك لمقارنة البيانات المسجلة خلال الرحلة مع الاستهلاك المخطط.

#### range correction

[حرب] تصحيح المدى. التغييرات اللازمة في معطيات الرمي للأخذ بعين الاعتبار انحرافات المدى الناتجة عن الطقس أو المادة أو الذخيرة.

#### range correction board

[حرب] لوحة تصحيح المدى. الأداة التي يُحسب بها ميكانيكياً

التصحيح الذي يُعتمز تطبيقه على المدفع. ويأخذ هذا التصحيح بعين الاعتبار جميع الظروف غير القياسية، مثل تغيّرات الطقس والذخيرة.

#### range corrector setting

[هـ] ضبط مصحح المدى. الدرجة التي يجب أن يتم بها ضبط تدريج مدى جهاز تعيين الموضع قبل الاستعمال.

#### range delay

[كهربي] مؤخّر المدى. ميكام يُستعمل في الرادارات، يُمكن القائم على تشغيلها من أن لا يُظهر على شاشة الرادار سوى الأصداء الآتية من الأهداف الواقعة أبعد من مسافة معينة من الرادار. وباستعمال أداة تأخير المدى، يمكن التخلص من الأصداء غير المرغوب فيها المرتدة من الأهداف القريبة، وفي الوقت نفسه زيادة مدى الميّن.

#### range determination

[حرب] تحديد المدى. طريقة لتحديد المسافة بين المدفع والهدف، وتتم عادة بإطلاق المدفع، أو التقدير بالعين المجردة، أو باستعمال جهاز لتحديد المدى، أو بالرسم.

#### range deviation

[مك] انحراف المدى. المسافة التي تتجاوز بها القذيفة الهدف أو تُقصر عنه. وتقاس هذه المسافة على طول الخط الذي يصل المدفع بالهدف، أو على طول خط يوازيه.

#### range discrimination

انظر distance resolution.

#### range disk

[حرب] قرص المدى. قرص مدرّج يُستخدم لضبط المدى ويوصل ميكانيكياً بآلية رفع المدفع.

#### range dispersion diagram

[حرب] خريطة تناثر الرمي. خريطة تبيّن النسبة المئوية المتوقعة للطلقات التي سوف تسقط في كل من ثماني مناطق ضمن نمط الانتثار، وذلك عند إطلاقها جميعاً بمعطيات الرمي نفسها.

#### range drum

[حرب] طبلة المدى. ميّن أسطواني مدرّج يُستخدم لضبط المدى، وهو مُوصل ميكانيكياً بآلية رفع المدفع.

#### range error

[حرب] خطأ المدى. الفرق في المدى بين نقطة الإصابة بقذيفة معينة ومركز الإصابة لمجموعة طلقات تم رميها بمعطيات الرمي نفسها.

#### range estimation

[حرب] تقدير المدى. تقدير تقريبي لبعد الهدف أو أي جسم آخر.

#### rangefinder

[اتصال] معيّن المدى. وحدة معايرة قابلة للحركة تكمن في آلية الاستقبال في الآلة الكاتبة عن بُعد، ويمكن بواسطتها تحريك الفاصل الزمني الانتقائي بالنسبة لإشارة البدء.

[الكثر] معيّن المدى. جهاز يحدّد بُعد جسم ما انطلاقاً من قياس الزمن الذي تستغرقه موجة راديوية للذهاب إلى الجسم ثم العودة منه.

[هـ] معين المدى . انظر optical rangefinder .

#### range flag

[حرب] عَلَمٌ مِيدَانِ الرمي . علم أحمر يُرفع فوق ميدان الرمي أو قربه أثناء التمرين على الرمي ، ويؤخذ كإشارة تحذير تدلّ على القيام بالرماية .

#### range gate capture

[الكثر] أَسْرُ بَوَايَةِ المرشد الراديويّ . إجراء إلكتروني مُضادّ يستخدم مرسلاً راداريّاً خادعاً لتوليد صدى لهدف مزيف يجعل رادار التنبّع المتحكم بإطلاق النار يترك الهدف الحقيقي ويتعقّب الهدف المزيف .

#### range gating

[الكثر] تبويبُ المدى . عملية انتقاء أصداء الرادار التي تقع ضمن فاصلٍ صغيرٍ للمدى .

#### range-height indicator

[هـ] مَبَيِّنُ المدى والارتفاع . يكشفُ بين في آنٍ واحدٍ ، مدى الهدف الراداري وارتفاعه . يستعمل هذا التمثيل عادةً في مبيّنات الارتفاع .

#### range-height indicator display

[الكثر] عَارِضُ مَبَيِّنِ المدى والارتفاع . عارضُ راداريّ يبيّن المسافة الرقمية بين نقطة الإسناد والهدف ، والمسافة الرأسية بين مستوي الإسناد والهدف . مختصره RHI display .

#### range ladder

[حرب] تدرّيج الرّقي . مصطلح بحري يُستخدم للإشارة إلى طريقة ضبط الرمي بإطلاق عدة رُمَيَاتٍ متعاقبة بدءاً بمدى يكون حتماً أبعد من الهدف أو أقرب منه ، ثم يتمّ تصحيح المدى بإجراء تعديلاتٍ صغيرة منتظمة على الرُمَيَاتِ المتعاقبة حتى تتقاطع مع الهدف .

#### range lights

[ملاح] أَضْوَاءُ التراصّف . ضوءان أو أكثر مُقَامَة في نفس الاتجاه الأفقي للمساعدة على الملاحة البحرية ، وخاصة تلك الأضواء التي تدلّ على خطوط ذات أهمية خاصة بالنسبة للسفن ، مثل المجاري المائية .

#### range marker

انظر distance marker .

#### range mark offset

[الكثر] حَيْدَانُ علامة المدى . إزاحة علامة المدى على مَبَيِّنِ من النوع B .

#### range of a loop

[م ا م] مدى الحَلَقَة . مجموعة التعليمات المُحتَوَاة بين العبارتين الافتتاحية والختامية لحَلَقَة عَمَلٍ .

#### range of tide

[بحر] سَعَة المدّ . مدى المدّ . الفرق في الارتفاع بين أعلى مدّ وأدنى جزرٍ متتابعين في مكانٍ ما .

#### range of visibility

[ملاح] مدى الرؤية . أقصى مسافة يُمكن عندها رؤية جسمٍ أو ضوء .

#### range oil

[مواد] كاز المَوَاقِد . كيروسين المَوَاقِد . زَيْتُ التدفئة . كيروسين يُستخدم للتدفئة ويُسبّه في خصائصه قُطارة زيت التسخين رقم 1 .

#### range probable error

[حرب] خطأُ المدى المحتمل . خطأً في مدى المدفع أو أيّ سلاحٍ آخر ، يتساوى احتمال تجاوزه مع عدمه ، وتبيّنه جداول رمي المدفع ، وقد يؤخذ دليلاً على دقة السلاح .

#### range rake

[حرب] مقياس زاوية الجَرْفِ الجانبيّ . أداة على شكل الحرف T مزوّدة بخوابير مثبتة عند التقاطع ، وتقابل المسافة بين الخوابير زاويةً محدّدة عند قاعدة الأداة T . يستطيع الرّاصد الجانبي الحصول على مقاس زاويّ سريع لانحراف المدى ، وذلك باستعمال مقياس زاوية الجرف الجانبي .

#### range rate

[الكثر] معدلُ تغيّرُ المدى . المعدّل الذي تتبدّل فيه ، بالنسبة للزمن ، المسافة بين أجهزة القياس والهدف أو مصدر الإشارة المرصود .

#### range recorder

[صوت هـ] مسجّلُ المدى . عارضُ يُستخدم في السونار تَسمح فيه إبرةٌ ورقةٌ تتحرك بمعدّل ثابت وتكون معالّجةً كيميائيّاً بحيث تسوّدُها الإشارة الكهربائية الصادرة عن الإبرة . تبدأ الإبرة كل عملية مسح عندما تنبث نبضة صوتية فتكون المسافة على طول الأثر الذي تظهر عنده إشارة الصدى قياساً لمدى الهدف .

[هـ] مسجّلُ المدى . أداة تعطي تمثيلاً دائماً للمسافة ، معبّراً عنها كمدي ، بالنسبة للزمن .

#### range resolution

انظر distance resolution .

#### range ring

[الكثر] حَلَقَة المدى . علامة للمدى في مَبَيِّن خريطة المرقع ، دقيقة وقابلة للضبط ، تُناظرُ خُطوة المدى في المَبَيِّن من النوع N .

#### Ranger program

[هـ فضا] برنامج رانجر \* . سلسلة من تسع سفن للفضاء أطلقت في فترة 1961-1965 لإرسال صورٍ إلى الأرض وهي في طريقها للاصطدام بالقمر . وقد أخفقت السفن الست الأولى في مهمتها ، في حين أرسلت السفن الثلاث الأخيرة على التتابع صوراً تلفزيونية واضحة المعالم للسطح القمري حتى ساعة الاصطدام .

#### range safety

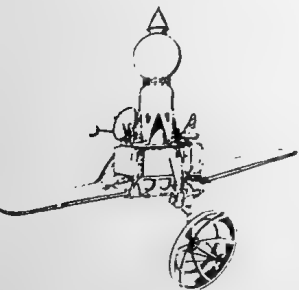
[حرب] أمان حَقْل الاختبار . هو في مِيدَانِ اختبار الصواريخ ، تصميمٌ وتنفيذٌ كل اختبارٍ بحيث يتوفّر الأمان الكلّي لجميع الأفراد والممتلكات ضمن حدود ميدان الرمي .

#### range scale

[حرب] 1، 2- مقياسُ المدى . 3- سُلّم المسافات . 1- مقياس على ذراع لوحة الرسم ، يُسجّل عليه المدى المرصود للهدف المتحرّك عند تحديد معطيات الرمي . 2- مقياس مدرّج على مسدّدة

## برنامج رانجر

### RANGER PROGRAM



رسم لمسبار فضاء استخدم في برنامج رانجر .

المِدْفَع أو حاضنه، يُستخدم لإيضاح ارتفاع المدفع. 3- جَدُول لمعطيات الرمي يبين تنظيم ارتفاعات المدفع الملازمة للمسافات المختلفة للحشوات القياسية.

### range selection

[الكثر] إنتقاء المَدَى. مُحكَامٌ في مَبِينِ الرادار لانتقاء تدرُج المَدَى.

### range sensing

[حرب] التقدير التقريبي للمدى. رَصْدُ موضع الإصابة أو انفجار القذيفة بالنسبة للمدى وعَرْضُ النتيجة على النحو التالي: إصابة الهدف أو تخطئه أو التقصير عنه، أو فقدان القذيفة أو الشك بالإصابة. ولا يشمل التقدير التقريبي للمدى التحديد الدقيق للمسافات.

### range spotting

[حرب] تَعْيِينُ المَدَى. مراقبة مكان الانفجار أو الإصابة لملاحظة انحراف الطلقات عن الهدف، سواء قبله أو بعده.

### range step

[الكثر] خُطوة المَدَى. إزاحة رأسية تظهرُ على كَنَسِ المَبِينِ M الذي يُستعمل لقياس المدى.

### range strobe

[كهرمغ] لَمْعَةُ المَدَى. علامة دليلة يُمكن أن تُعرَض في مختلف أنواع المَبِينَات الرادارية للمساعدة على تحديد مدى الهدف بدقة.

### range surveillance

[هـ] رَصْدُ المَدَى. مراقبة مدى المقذوف بواسطة مُعدَّاتٍ إلكترونية ومعدَّاتٍ أخرى.

### range sweep

[الكثر] كَنَسُ المَدَى. عملية كنسٍ تهدف بالدرجة الأولى إلى قياس المدى.

### range table

[حرب] جَدُول الرُمَى. جَدُول المسافات. جَدُول يُعَدُّ لإعطاء الإرتفاعات المقابلة لمدى المدفع أو سلاح آخر في مختلف الظروف، وهو جزء من جدول الرمي.

### range-tracking element

[الكثر] عَنَصْرُ تَتَبُعِ المَدَى. عنصر من عناصر مجموعة الرادار يقيس المدى ومشتق الزمن الذي تُشغَل بواسطته بوابة المدى قبل اللحظة المقدرة لاستقبال الإشارة بحدّة طفيفة.

### range unit

[الكثر] وَحْدَةُ المَدَى. إحدى مكونات مجموعة الرادار، تُستعمل من أجل التحكم في قياسات المدى وبيانها (عادةً عدّادات).

### range wind

[حرب] رِيحَ خَطِّ الرُمَى. المركبة الأفقية للريح الحقيقية في المستوى الرأسي على طول خط رُمَى القطعة المدفعية.

### range zero

[الكثر] المدى الصفر. ضغط بدء أثر الكَنَسِ مع المَدَى ذي القسم الصفر.

### range zone

[جيو] مَدَى التواجد. نطاقٌ شَكَلِي من الطبقات الحيوية يتكوّن من مجموعة من الطبقات تشمل مدى التواجد الإجمالي الأفقي (المدى الجغرافي) لوحدة أو وحدات تصنيفية، ومدى تواجدها الرأسي (المدى الطبقاتي).

### ranging

[حرب] رَصْدٌ. 1- استكشافٌ في نطاقٍ واسعٍ تقوم به الطائرات خصوصاً للتحري في منطقة ما بطريقة منتظمة. 2- تحديد موضع مدفعٍ للعدوّ بمراقبة وميضه، أو الإنصات إلى صوته، أو بوسائل أخرى مشابهة.

### ranging oscillator

[الكثر] هَزَازُ تحديد المدى. دائرة هَزَازٍ تشتمل على مجموعة طنانة LC (مُحَارِض ومواسع) في دائرة المَهْبِط، تُستعمل عادةً في تجهيزات الرادار لإعطاء علامات المدى.

### Ranidae

[فقار] فَصِيلَةُ العُدْمُولِيَّات. فصيلة الضفادع. فصيلة ضفادع من رُتْبَةِ مزدوجات الثنية الجوفية، تضم جنس *Rana* الواسع الانتشار.

### rank

[جيو] 1- مَرْتَبَةُ. 2- نَاشِزَةُ. مَسَلَّةٌ بحريّة. 1- تصنيف للفحم مبني على أساس درجات التحول. 2- انظر stack.

[ر] رُتْبَةُ. 1- رُتْبَةُ مصفوفة هي العدد الأقصى للمصفوف المستقلة خطياً فيها. 2- تساوي رُتْبَةُ جملة من المعادلات الخطية المتجانسة رُتْبَةُ مصفوفة مُمَامِلَاتِها. 3- تكون رُتْبَةُ موثرٍ في فضاء نوني البعد (ذي  $n$  بُعداً) مساويةً  $r$  إذا كان عدد مركباته  $n^r$ .

### rank correlation

[احصا] إِرْتِبَاطُ الرُّتَبِ. إختبارٌ غير وسطي (دون معالم) ذو ترابط احصائي لِمَبِينَةٍ عشوائية من أزواجٍ من المشاهدات.

### Rankine body

[ملك مانع] جِسْمُ رَانِكِين. نموذجُ جَرَيَانٍ مائعٍ يتشكّل من تركيب تيارٍ منظمٍ مع نبعٍ وبالوعةٍ متساويي الشدة بحيث يكون اتجاه الخط الواصل بينهما هو اتجاه التيار.

### Rankine cycle

[حر] دَوْرَةُ رَانِكِين. دورة تحريكية حرارية مثالية تتألف من إضافة للحرارة تحت ضغط ثابت، وتمدد ثابت القصور الحراري، وطرح للحرارة تحت ضغط ثابت، ثم انضغاط ثابت القصور الحراري. تُستعمل معياراً مثالياً لأداء المحركات الحرارية وتجهيزات الضخ الحرارية العاملة بواسطة مائعٍ هو بخار قابل للتكثف، مثل المحطة البخارية لتوليد الطاقة. تُسمى أيضاً steam cycle.

### Rankine efficiency

[هـ ملك] مَرْدُودُ رَانِكِين. مردود محركٍ مثالي يعمل وفقاً لدورة رانكين في ظروفٍ محدّدة لدرجة حرارة بخار الماء وضغطه.

### Rankine-Hugoniot equations

[حر] مُعَادَلَاتُ رَانِكِين - هُوغُونِيُو. معادلات مشتقة من قوانين حفظ الكتلة وكمية الحركة والطاقة، تربط سرعة موجة الصدم

بالضغط والكثافة والمحتوى الحراري للمائع المرسل قبل مرور موجة الصدم وبعده.

#### Rankine temperature scale

[حر] سلم درجات الحرارة رانكين. سلم لدرجات الحرارة المطلقة. تساوي درجة الحرارة في سلم رانكين (°R) 9/5 درجة الحرارة في سلم كلفن، وتساوي درجة فهرنهايت زائد 459.67.

#### Rankine vortex

[مك مانع] دوامة رانكين. دوامة ذات محور رأسي وحركة دائرية تكون الحركة فيها شبيهة بدوران أسطوانة صلبة داخل نصف قطر ثابت، والجولان ثابتاً خارج نصف القطر هذا.

#### ranking method

[مد صنع] ترتيب الوظائف. نظام لتقييم الوظائف تغطي فيه الوظيفة ككل رتبة بالنسبة لبقية الوظائف، دون أية محاولة لإقرار مقياس لقيمتها.

#### rankinite

[معدن] رانكينيت.  $Ca_3Si_3O_9$ . معدن أحادي الميل مكون من سليكات الكلسيوم.

#### rank of an observation

[احصا] رتبة الملاحظة. العدد الملحق بملاحظة عندما تُرتب مجموعة من الملاحظات من الصغرى إلى الكبرى، ويُعطى لكل مشاهدة العدد الموافق لموقعها في هذا الترتيب.

#### rank tests

[احصا] اختبارات رتببة. اختبارات تستخدم فيها رتب الملاحظات، إحداها بالنسبة للأخرى، بدلاً من استخدام الملاحظات نفسها.

#### Ranney oil-mining system

[نفط] طريقة راني لاستخراج النفط\*. طريقة لاستخراج النفط من الرمل النفطي تتطلب حفر دهاليز منجمية ممتدة من المداخل البثرية إلى السطح، وذلك في طبقات كتيمة تقع فوق الطبقات النفطية وتحتها. تحفر الثقوب على مسافات بطول الدهاليز في الرمال النفطية، ثم تُشفط الزيوت أو الغازات منها عبر أنابيب ملحومة في الثقوب البثرية وموصلة بصهاريج يُضخ منها الغاز أو النفط إلى السطح.

#### Ranney well

[مدن] بئر راني. بئر ذو قيسون مركزي به أنابيب أفقية مثقبة تمتد قُطرًا إلى مكمن مائي. تُستخدم هذه الطريقة بشكل خاص لتوسيع المكان المائية الواقعة على أعماق قليلة.

#### ransomite

[معدن] رانسوميت.  $Cu(Fe,Al)_2(SO_4)_4 \cdot 7H_2O$ . معدن أزرق سماوي مكون من كبريتات الألمنيوم والحديد والنحاس المائية.

#### ranula

[طب] شرغوف. ضفدع. كيس خبيث في الغدد اللعابية.

#### Ranunculaceae

[نبت] فصيلة الحوذانيات. فصيلة الشقاريات\*. فصيلة من

الأعشاب الثنائية الفلقة في رتبة الحوذانيات، تتميز بأوراق متعاقبة ذات تعرق شبكي، وكربتين متميزتين أو أكثر، وأسدية كثيرة.

#### Ranunculales

[نبت] رتبة الحوذانيات. رتبة الشقاريات. رتبة من ثنائيات الفلقة في صيف المغنوليات، تتميز بكرابها المتباعدة، وطلوعها الثلاثية الفتح، وهيبتها العشبية أو الخشبية الثانوية، وأسديتها الكثيرة.

#### raob

انظر radiosonde observation.

#### Raoult's law

[كيم فر] قانون راؤول. قانون ينص على أن ضغط بخار المحلول يساوي جداء ضغط بخار المذيب النقي بالكسر الجزيئي الغرامسي للمذيب.

#### rapakivi

[صخر] راباكيافي. غرانيت أو مونزونيت كوارتزي يتميز بكون بلوراته الظاهرة من الأورتوكلاز موشحة بمعدن البلاجيوكلاز. يُسمى أيضًا wiborgite.

#### rapakivi texture

[صخر] نسيج راباكيافي. نسيج لصخر ناري ومتحول به بلورات كروية من الفلسبار البوتاسي محاط كل منها بإطار من الفلسبار الصودي، وكلاهما في وطاء من مادة من حبيبات أكثر دقة.

#### rape

[نبت] ليفت. *Brassica napus*. نبات من فصيلة الملفوف في رتبة القباريات لا يشكل رأساً مدمجاً. أوراقه خضراء مزرقة عميقة التفصص ومجعدة. تعطي أزهاره الصغيرة بذوراً سوداء. يُزرع غلفاً.

#### rape oil

[مواد] زيت بذر اللفت. زيت دهني غير جفوف أو نصف جفوف، لزوج بني قاتم اللون إلى أصفر، له رائحة وطعم غير زكيين. يُستخرج من بذر اللفت أو الكرنب. يذوب في الإيثر وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم، ويتجمد عند درجة حرارة تتراوح بين -2° و -10°م. يُستعمل في صناعة المزلقات وبدائل المطاط، كما يُستعمل في الإضاءة والمعالجة الحرارية للفولاذ. يُسمى أيضًا colza oil, rape-seed oil.

#### rape-seed oil

انظر rape oil.

#### raphania

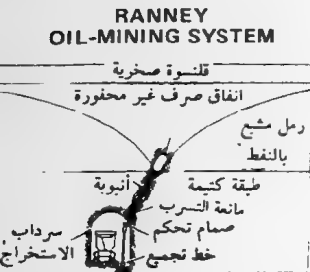
[طب] التسمم بالفجل الأسود. مرض يُعتقد أنه يعود إلى الابتلاع المزمن لسّم بذور الفجل الأسود.

#### raphe

[نشر] رفو. دَرَز. إلثام عريض شبيه بالندبة بين نصفين جانبيين لعضو أو لأي جزء من الجسم.

[نبت] رفو. 1- جزء من الخبل الذي يلتصق على طوله كله بلحافة إحدى البويضات المقلوبة بين الدُرَز وموضع ارتباط المشيمة. 2- الخط الوسطي الطولي أو الشق في مصراع المشطورات.

## طريقة راني لاستخراج النفط



شكل تخطيطي للأنفاق غير المحفورة للصرف في نظام راني لاستخراج النفط

## فصيلة الشقاريات

### RANUNCULACEAE



حماة كولورادو *Aconitum coeruleum* من فصيلة الحوذانيات، في رتبة الحوذانيات. يُحمل الرحيق في مهم أجوف طويل يتأ من قاعدة كل بتلة

**Raphidae**

[فقار] **فَصِيلَةُ الرَّافِيَّاتِ**. فصيلة طيور من رتبة الحَمَامِيَّاتِ تضم الدودو (*Raphus calcullatus*) الذي انقرض تمامًا خلال القرن السابع عشر وبأكورة القرن الثامن عشر.

**raphide**

[نبت] **إِبْرَة**. إحدى البُلوَرَاتِ الإِبْرِيَّةِ الطويلة التي تتألف عادةً من حَمَاضَاتِ الكَلْسِيوم. تتشكل في بعض خلايا النبات على شكل نواتج ثانوية للاستقلاب.

**rapid**

[مياه] **جَنَادِل**. جزء من المجرى في حركة سريعة ومضطربة، لكنه بدون شلالات أو مساقط مياه. يُستخدم المصطلح عادةً في صيغة الجمع.

**rapid access loop**

[م ا م] **حَلْقَة سَرِيعَة التَّيْل**. قسم صغير من الخَزْنِ يقع في وحدات الخزن ذات الشريط أو الطبل أو القرص على الأخص، تكون سرعة تَيْلِه أعلى بكثير من بقية الخزن.

**rapid-curing asphalt**

[مواد] **أَسْفَلْت سَرِيع الجُمُود**. أسفَلْت سائل يتكون من ملاطٍ أسفَلْتِي ومن مادة تخفيفٍ من النفط أو الغازولين. مختصره RC asphalt.

**rapid-eye-movement sleep**

[نفس] **مرحلة حركة العينين السريعة**. مرحلة الأحلام. جزء من دورة النوم، تتحرك أثناءه العينان بسرعة، يرافقه فقدٌ في النشاط العضلي (استرخاء) وبطء في المخطط الكهربائي للدماغ. ومن الثابت أن أغلب الأحلام تحدث خلال هذه المرحلة من النوم. مختصرها R.E.M. sleep.

**rapid fire**

[حرب] **رَمَيّ سَرِيع**. سرعة رمي للأسلحة الصغيرة أو الأسلحة الاوتوماتية، وتُفوق سرعة الرمي البطيء، ولكنها أقل من سرعة الرمي الخاطف.

**rapid memory**

انظر rapid storage memory.

**rapid sand filter**

[مدن] **مُرَشَّح رَمَلِيّ سَرِيع**. نظام لتنقية المياه بتوجيهها، تحت الضغط، عبر طبقاتٍ من الرمل والجُرُول.

**rapid selector**

[م ا م] **مُنْقَاة سَرِيعَة**. أداة تسمح الكُود المسجَّلة في الميكروفيلم الذي قد يحوي أيضًا الصور الصغيرة للمستندات العائدة للكود.

**rapid sequence camera**

[بصر] **مَصوِّرَة سَرِيعَة التعاقب**. مَصوِّرَة تقليدية في معظم الجوانب، غير أنها مصممة لالتقاط عدة صورٍ سريعة التعاقب بفتح المصراع مرة واحدة فقط.

**rapid storage**

[م ا م] **خَزْن سَرِيع**. خزن من الحاسبات ذو زمن تَيْلٍ قصير جدًا. يُحصل على التَيْل السَرِيع عادةً بالحد من سعة الخزن نفسها. يُسمى أيضًا high-speed storage, rapid memory.

**rapid traverse**

[هـ مك] **مُنْقَلَة سَرِيعَة**. آلية تُزوّد بها عُدّة التشغيل لتبديل موضع القطعة المشغولة عند انتهاء عملية القطع.

**raptorial**

[حيو] **كاسر**. جارح. 1- صفة ما يعيش على الفرائس. 2- صفة ما يتكيّف مع اختطاف الطرائد أو الإنسانك بها، كالطيور الجارحة.

**rapture of the deep**

انظر nitrogen narcosis.

**rare-earth alloy**

[فلز] **سَبِيكة الأتربة النادرة**. سبيكة تحتوي على مواد الأتربة النادرة.

**rare-earth chelate laser**

انظر chelate laser.

**rare-earth element**

[كيم] **عنصر الأتربة النادرة**. إسم يُطلق على أيّ من مجموعة العناصر الكيميائية التي تتراوح أعدادها الذرية بين 58 و71. وهذا الاسم مفلوط لأن هذه العناصر ليست ترابًا وليست نادرة. من أمثله السيريوم والأوروبيوم والغادولينيوم.

**rare-earth garent**

[مواد] **عَقِيْق الأتربة النادرة**. عَقِيْق أحمر اصطناعي له التركيب العام للفروسولاريت، لكن يَحِلّ فيه فلز ترابي نادر محلّ الكلسيوم وحديد محلّ الألمنيوم والليكون. يُستعمل في التطبيقات الالكترونية.

**rare-earth magnet**

[كهزم] **مغنطيس الأتربة النادرة**. أحد أنواع المغنطيسات المختلفة المصنوعة من عناصر الأتربة النادرة، مثل مغنطيسات الأتربة النادرة والكوبلت التي لها قوى قهرتية تصل إلى 10 أمثال قوة المغنطيسات العادية. يُستعمل في الحاسبات وفي أجهزة الإشارة.

**rare-earth mineral**

[معادن] **معدن الأتربة النادرة**. معدن ذو تركيز مرتفع بالعناصر الترابية النادرة. مثاله المونازيت والزنتيم والبستينيزيت.

**rare-earth salts**

[كيم لا عضو] **أملاح الأتربة النادرة**. أملاح مشتقة من المونازيت، تحتوي على أتربة نادرة بنفس النسب التي في المونازيت، وتضم La Ce Nd Pr Sm Gd و Y على شكل خلاّت أو كربونات أو كلوريدات أو فلوريدات أو نترات أو كبريتات وما شابه.

**rarefaction**

[صوت] **تَخْلُخُل**. انخفاض الضغط. تخفيض محلي وفوري في كثافة الغاز ينتج عن مرور موجة صوتية، أو منطقة نقصت فيها الكثافة في لحظة معينة.

**rarefaction wave**

[مك مانع] **موجة تخلخلية**. موجة انضغاطية أو اندفاع مائي أو هوائي مفاجيء ينشأ عن التخلخل، وينتقل في الاتجاه المعاكس لموجة الصدم التي تلي انفجارًا مباشرة. تُسمى أيضًا suction wave.



عَلِيْق

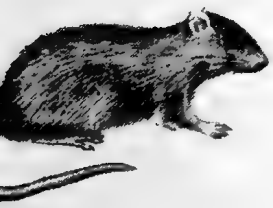
RASPBERRY



غصن عليق أحمر، وهو ضرب  
الأودين.

جَرْد

RAT



الجرذ الأسمر النرويجي أو الجرذ الشاذ  
Rattus norvegicus. من أسوأ الآفات  
في الولايات المتحدة، يتلف ما يعادل  
بلايين الدولارات من محاصيل الماشية  
سنوياً.

#### rarefied gas

[ مك مانع ] غاز مُتَخَلِّخِل . غاز ضَغْطُهُ أَقلُّ بِكثِيرٍ مِنَ الضَّغْطِ الجَوِّيِّ .

#### rare gas

انظر noble gas .

#### rare metal

[ فلز ] فِلَزٌّ نَادِرٌ . أَي فلز يُصْعَبُ اسْتِخْلَاصُهُ مِنَ الخام، ويكون نادراً ومُكَلِّفًا مِنَ الناحية الاقتصادية. يشمل المارسيوروم والألاتامين والفرجينوم .

#### RAREP

انظر radar report .

#### Rarita-Schwinger equation

[ مك كم ] معادلة راريتا - شوينغر . معادلة تفاضلية جزئية مشابهة من حيث الشكل لمعادلة ديراك Dirac ، تربط اعتماد دالة موجية ذات 16 مركبة على الزمان والمكان، وتصف جسيمًا نسبيًا حرًا ذو دَوَمَةٍ ذاتية تساوي 3/2 ، وكذلك جسيمه المضاد .

#### Raschig process

[ هـ كيم ] إجراء راشيغ . طريقة لإنتاج الفينول تبدأ بأكسدة البنزين كمرحلة أولى، مستخدمة مزيجًا من الهواء ومن حمض الهيدروكلوريك (حمض كلور الماء) .

#### Raschig ring

[ هـ كيم ] حَلَقَةٌ راشيغ . نَمَطٌ مِنَ الحُشَوَاتِ المائلة تكون على شكل أنابيب قصيرة، يُستعمل في ملء الأعمدة في عمليات الإمتصاص، وإلى حدٍّ ما في عمليات التقطير .

#### rash

[ طب ] طَفَح . أَي طفح جلدي تقريبًا تكون مدته محددة، لكنه أكثر شيوعًا في الأمراض الجلدية الالتهابية الحادة .

#### RA size

[ هـ ] مَقَاسُ RA . واحد من سلسلة مَقَاسَاتٍ يُصَنَعُ بها الورق غير المهذب. والمقاسات القياسية للورق الملفوف على بكرٍ هي: 430 و610 و860 و1220 ملمترًا. أما مقاسات ألواح الورق فهي: 1220×860 و610×860 و430×610 وRA2 . تُصَنِّعُ المقاسات RA منظرًا للمقاسات A عندما يهذب الورق .

#### rasorial

[ حيو ] نَبَاش . صفة تُطلق على الطيور المكيّفة مع التّشّيش للبحث عن طعام .

#### rasorite

انظر kernite .

#### rasp

[ تصميم ] مِسْفَن . مِبْرَدٌ مَحَبَّب . أداة معدنية ذات سطح خشن مليء بالنيقات الصغيرة، تُستخدم لتشكيل المعادن والجنفصين والأحجار والأخشاب وصلقلها، وتصمّم بعدة أشكالٍ منحنية ومفيدة .

#### raspberry

[ نبت ] عَلِيْق \* . أحد أنواع الجنّات المنتصبة المتعددة من جنس

Rubus في رتبة الورديات، وهو مزود بجذور معمرة وسوق شائكة ثنائية الخول. تمثل عنباته السوداء أو الحمراء العصارية الصالحة للأكل ثمرةً مجتمعة تنفصل عند النضج بسهولة عن كرسي الزهرة اللحمي .

#### raspite

[ معدن ] رَاسِيبِت .  $PbWO_4$  . معدن أصفر أو أصفر مائل إلى البني، مكون من تنقيسات الرصاص. يوجد على شكل بلورات أحادية الميل .

#### raster

[ الكتر ] شبكة المسح . خطوطُ المَسْحِ . نَمَطٌ محدّد مُسبقًا لخطوط المسح، يغطي مساحة معينة بشكلٍ متسقٍ تقريبًا. تشاهد شبكة المسح في التلفزيون كخطوطٍ متقاربة متوازية تبدو بوضوح في غياب الصورة .

#### raster scanning

[ الكتر ] مسح متوازي . مسح راداريّ يُشبه إلى حدٍ بعيد مسح الحزمة الالكترونية في جهاز التلفزيون العادي، أو هو مسح قطاعي أفقي يتغير بالارتفاع .

#### Rast method

[ كيم حل ] طريقة رَاسْت . طريقة انخفاض نقطة الانصهار المستخدمة غالبًا لتحديد الوزن الجزيئي للمركبات العضوية .

#### rat

[ فقار ] جَرْد \* . الإسم الذي يُطلق على أكثر من 650 نوعًا من الثدييات التي تنتمي إلى عدة فصائل من رتبة القواضم. تختلف عن الفئران ويكبر حجمها وبأسنانها المحوّرة للقبض .

#### RAT

انظر rocket-assisted torpedo .

#### rataria larva

[ لا فقار ] يَرَقَّةٌ مَخْصُورَةٌ . يرقة سابحة ثنائية لجنس Velella من رتبة الأنبوبيات، تشبه الساعة الرملية .

#### rat-bite fever

[ طب ] حُمَّى عَضَّةِ الجَرْد . أحد المرضين المنتقلين بواسطة عضة الجرذ وهما: حُمَّى عَضَّةِ الجرذ الحليزنية، أو حُمَّى العصويات السبحية .

#### ratchet

[ تصميم ] سَقَاطَةٌ \* . عجلة السَقَاطَةِ . عجلة مسننة في العادة تعمل بمزلاج أو ماسكة بحيث تدور في اتجاه واحد فقط .

#### ratchet coupling

[ هـ مك ] قارنّة سَقَاطَةٍ . قارنّة بين عموديّ إدارة تُستخدم فيها سَقَاطَةٌ تسمح بدوران العمود المُدار في اتجاه واحد فقط، وكذلك تسمح للعمود المدير بتجاوز سرعة العمود المُدار .

#### ratchet jack

[ تصميم ] مِرْفَاعٌ بِسَقَاطَةٍ . مرفاع يُشغَلُ بِآليّة ذات سَقَاطَةٍ .

#### ratchet tool

[ تصميم ] عُدّة بِسَقَاطَةٍ . عدة تسلّط فيها القوة أو العزم في اتجاه واحدٍ فقط، وذلك باستخدام سَقَاطَةٍ .

**rate**

[تقن] معدّل. سرعة. مقدار التغيّر في كمية ما خلال مدة زمنية معيّنة مقسوماً على طول هذه المدة.

**rate action**

انظر derivative action.

**Rateau formula**

[مك مانع] صيغة راتو. الصيغة المعطاة بالعلاقة التالية:  $m = A_2 p_1 (16.367 - 0.96 \log p_1) / 1000$ . تستعمل لتعيين كمية التصريف  $m$  من البخار المُشع، مقدرةً بالباوندات في كل ثانية، وذلك من خلال قوة مضبّطة مدوّرة بشكل حسن، حيث  $A_2$  مساحة الفوهة بالإنشات المربعة و  $p_1$  ضغط الخزان بالباوندات في كل انش مربع.

**rate climb**

[هـ فضا] صعود بمعدّل ثابت. صعود الطائرة الى الارتفاعات العليا بمعدّل ثابت.

**rate constant**

[كيم فز] ثابت السرعة. ثابت عددي في معادلة سرعة التفاعل، مثل المعادلة  $r_A = K C_A^a C_B^b C_C^c$  حيث  $r_A$  و  $C_A$  و  $C_B$  و  $C_C$  إلى المواد المتفاعلة، و  $K$  الى ثابت سرعة التفاعل (ثابت سرعة التفاعل النوعي)، و  $a$  و  $b$  و  $c$  الى ثوابت تجريبية.

**rated capacity**

[هـ مك] السعة المُقنّنة. أقصى سعة صُمّمت لها غلاية، وتقاس بعدد باوندات بخار الماء في الساعة التي تستطيع أن توردّها الغلاية في ظروف ضغط ودرجة حرارة منصوص عليهما.

**rated engine speed**

[هـ] سرعة المحرك المُقنّنة. أقصى سرعة دورانية منصوص عليها لمحرك، وهي التي يُسمح بها للحصول على الأداء الموثوق المتواصل.

**rate descent**

[هـ فضا] هبوط بمعدّل ثابت. هبوط الطائرة من الارتفاعات العليا بمعدّل ثابت.

**rated flow**

[هـ] دَقُّ مُقنّن. 1- معدّل الدفع التشغيلي العادي الذي تُدفع به المنتجات المائية خلال وعاء أو شبكة أنابيب. 2- معدّل الدفع الذي يصمّم له وعاء أو شبكة أنابيب.

**rated horsepower**

[هـ مك] القدرة الحصانية المُقنّنة. أقصى قدرة خرج عادية متواصلة يسمح بها لمحرك أو عتفة أو أي محرك أساسي آخر.

**rated load**

[هـ مك] الحمل المُقنّن. أقصى حمل صُمّمت آلة ما لتحملّه.

**rated relieving capacity**

[تصميم] سعة التفريغ المُقنّنة. سعة التفريغ المقاسة التي تُقنّن عندها ترتيبية تفريغ الضغط وفقاً للأصول المستخدمة، أو حسب المواصفات القياسية المطبّقة.

**rate effect**

[الالكترو] أثر المعدّل. ظاهرة انتقال أداة pnnp الى متوال النقل الشديد عندما تطبّق فلطية المصعد فجأة، أو عند حدوث ترددات عالية عابرة.

**rate feedback**

[الالكترو] تغذية مرتدة تناسبية. إعادة إشارة تكون متناسبة مع معدل تبدّل خرج أداة معينة، من المخرج إلى المدخل.

**rate-grown transistor**

[الالكترو] ترانزستور الوصلة المتدرّجة. ترانزستور وصلي يوضع فيه صنف الشواذب (كالغاليوم والأنتيمون) في الصهارة في نفس الوقت، ثم تُرفع درجة الحرارة وتُخفض فجأة لتأليف طبقات الصنف  $p$  والصنف  $n$  المتناوبة في الوصلات المتدرّجة. يُسمّى أيضاً graded-junction transistor.

**rate gyroscope**

[هـ مك] جيروسكوب تناسبي. جيروسكوب المعدّل. جيروسكوب مُعلّق من محورانية واحدة، يُشكّل محمّلاً محوّرًا خُرْجي، وتكون مُقيّدة بنابض. يُنتج دَوْران إطار الجيروسكوب، حول محور متعامد مع كل من محوري التدويم والخرج، مبادرةً في المحورانية داخل المحمّلين، تتناسب مع سرعة الدوران.

**rate integrating gyroscope**

[هـ مك] جيروسكوب تكامل المعدّل. جيروسكوب ذو درجة حرية واحدة، ومحور تدويمه مُقيّد تقيّداً لجزءاً حول محور الخرج، تُنتج إشارة الخرج بواسطة الإزاحة الزاوية المحورانية بالنسبة الى القاعدة، وتكون متناسبة مع تكامل السرعة الزاوية للقاعدة حول محور الدخل.

**rate meter**

انظر counting rate meter.

**rate of approach**

[هـ فضا] سرعة الإقتراب. معدّل الإقتراب. السرعة النسبية لطائرتين عندما تتناقص المسافة بينهما.

**rate of change**

انظر derivative.

**rate of change of acceleration**

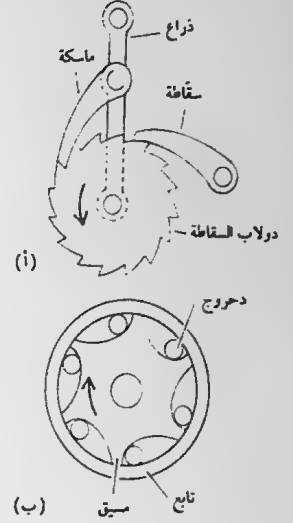
[مك] معدّل تغيّر التسارع. المعدل الزمني لتغيّر التسارع. يُعدّ هذا المعدل عاملاً من عوامل تصميم بعض مواد الذخيرة التي تخضع لتسارعات كبيرة.

**rate of climb**

[هـ فضا] سرعة الصعود. معدّل الصعود. السرعة التي تصعد بها الطائرة في وحدة الزمن، وتقاس عادةً بالأقدام في الدقيقة الواحدة.

**rate-of-climb indicator**

[هـ فضا] مُبيّن سرعة الصعود. جهاز لبيان التغيّرات في الإرتفاع الرأسى للطائرة، وذلك بمقارنة الضغط الفعلي للهواء الخارجي مع ضغط هواء إسنادي يتخلّف عن الضغط الخارجي بسبب فتحة معايرة مقيدة للدق تخلق ثابتاً زمنياً تباطئياً. وهذا المبيّن يقيس أيضاً معدّل

**سَقَاة****RATCHET**

آلية السَقَاة (أ) سَقَاة مسننة تتحرك في اتجاه السهم بواسطة الماسكة عندما تتحرك الذراع الى اليسار، في حين تمسك الماسكة السَقَاة في شوط العودة. (ب) في السَقَاة الدوّارة تصبح الدحاريج مزنوقة بين الجزء المسبق والجزء المساق (التابع) عندما يتحرك الأول بسرعة أكبر من الثاني في اتجاه السهم.

rate-of-descent indicator, vertical speed indicator  
سرعة الهبوط. يُسمى أيضًا rate-of-descent indicator, vertical speed indicator.

rate of departure  
[هـ فضا] سرعة الابتعاد. معدل الابتعاد. السرعة النسبية لطائرتين عندما تتزايد المسافة بينهما.

rate-of-descent indicator  
انظر rate-of-climb indicator.

rate of detonation  
[حرب] سرعة التفجير. سرعة تقدّم صاعق المتفجّر، ويعبّر عنها عادةً بالمتّر أو الياردة في الثانية.

rate of flow  
انظر flow rate.

rate-of-flow control valve  
انظر flow control valve.

rate-of-rainfall gage  
انظر rain-intensity gage.

rate of return  
[هـ فضا] سرعة العودة. معدل العودة. سرعة الطائرة بالنسبة إلى قاعدتها التي قد تكون ثابتة أو متحركة.

rate of rise  
[هـ] معدل التزايد. المعدّل الزمني لزيادة الضغط أثناء اختبار للتسرّب بالغاز.

rate of strain hardening  
[فلز] معدل التصلّد الانفعالي. معدل تغيّر الإجهاد الحقيقي بالنسبة إلى الانفعال الحقيقي في مدى اللدونة. يُسمى أيضًا modulus of strain hardening.

rate receiver  
[كهـ] مُستقبل معدل السرعة. هوائي توجيه يستقبل إشارة من الصاروخ المنطلق تدلّ على معدل سرعته.

rate response  
[هـ] الاستجابة للمعدل. مصطلح كمّي لمعدل خرج جهاز التحكم كدالة في إشارة الدخّل.

rate servomechanism  
انظر velocity servomechanism.

rate test  
[م ا م] فحص الثوابت الزمنية. فحص يطبّق في الحسابات النظرية للتحقق من صحّة الثوابت الزمنية للمكاملات.

rate transmitter  
[الكر] مُرسل معدل السرعة. مُرسل في صاروخ منطلق، يُستخدم مع مستقبل أرضي للدلالة على معدل زيادة السرعة.

ratfish  
[فقار] سمك فأري. الاسم الشائع لأعضاء رتبة خرافيات الشكل

من الأسماك الغضروفية.

rat guard  
[عمر بحر] حائل الجرذان. وقاء معدنيّ، دائريّ أو مخروطيّ، يوضع على حبل الرّبط للحيلولة دون صعود الجرذان إلى السفينة.

rathite  
[معدن] راتيت.  $Pb_{11}As_{18}S_{40}$ . معدن رماديّ غامق ذو بريق فلزيّ، مكوّن من كبريتيد الرصاص والزرنيخ. يوجد على شكل بلورات معيّنة مستقيمة.

Rathke's pouch  
انظر craniobuccal pouch.

rathole  
[هـ منجم] بئر جُحرية. بئر ثقبية إضافية صغيرة القطر وغير عميقة تُحفر بجانب البئر الرئيسية وتولّف معها زاوية معينة. تُوسّع هذه البئر بعد أن يتم الحفر اللتي ويتقدم الحفر في الثقب الموسع بطريقة غير لبيّة عادة.

rating  
[هـ] تقدير. تقنين. استطاعة. تخصيص الحدّ التشغيلي لمكنة أو جهاز أو أداة تُستخدم في ظروف معينة.

rating curve  
[مياه] منحنى التصريف المقنّن. هو لنقطة معيّنة بالمجرى، رسم بيانيّ للتصريف بالنسبة إلى المنسوب (مستوى المياه).

rating nut  
[وقت] صمولة تعديل. هي في الساعات، صمولة تُستخدم لتغيير الطول الفعّال للنوّاس لضبط سرعة الساعة.

ratio  
[ر] نسبة. إن نسبة كميّتين أو شيئين رياضيتين A و B هي خارج قسمتهما أو هي الكسر A/B.

ratio arm circuit  
[كهـ] ذراعاً التناسب. ذراعان متجاوران في جسر ويتستون Wheatstone، صمّما بحيث يمكن ضبطهما لاعطاء عدّة نسب للمقاومات المبيّنة.

ratio-balance relay  
انظر percentage differential relay.

ratio control system  
[تحكم] نظام تحكم نسبيّ. نظام تحكم يُمكن فيه الاحتفاظ بمتغيّرين لعملية معينة عند نسبة ثابتة بغض النظر عن التغير الذي يحدث في أيّ من المتغيّرين، كما يحدث عند الاحتفاظ بمعدّلات التدفق في مجريّين منفصلين لمائع عند نسبة ثابتة.

ratio delay study  
انظر work sampling.

ratio detector  
[الكر] كاشف نسبيّ. دائرة في كاشف التضمين الترددي يُستخدم فيها ثنائيان، ولا تتطلب استعمال محدّد عند مدخلها. يحدّد الخرج

السمعي فيها بواسطة نسبة فلطيقي التردد بين الأوسطين الناشئين فيها،  
واللتين تكون سعاتهما النسبتان دالة في التردد.

#### ratio deviation

انظر modulation index .

#### ratio-differential relay

انظر percentage differential relay .

#### ratio estimator

[احصا] مُقدِّر نسبي. نسبة متغيرين عشوائيين تُستخدم مقدراً.

#### ratio meter

[هد] مقياس نسبي. مقياس يقيس خارج قسمة كميتين كهربائيتين، ويتناسب انحراف مؤشره مع نسبة التيارين المارّين عبر ملفّين فيه.

#### rational function

[ر] دالة مُنطقية. دالة هي عبارة عن خارج قسمة حدوديتين.

#### rational horizon

انظر celestial horizon .

#### rationalization

[نفس] تبرير. تسويق. آلية دفاعية تجاه الأحوال الصعبة وغير السارة، يُحاول فيها الفرد استخدام وسائل معقولة ظاهرياً كي يسوّغ حالات غير مقبولة أو يُدافع عنها.

#### rationalized units

[كهر] وحدات مُنطقية. نظام للوحدات الكهربائية كالتي تظهر في النظام الدولي SI، أزيل فيها العامل  $4\pi$  من معادلات الحقل، وظهر بدلاً عن ذلك في قيمة الحقل لنقطة مشحونة وفي عنصر التيار.

#### rational number

[ر] عدد مُنطقي. عدد هو عبارة عن خارج قسمة عددين صحيحين.

#### ratio of expansion

[هد مك] نسبة التمدد. النسبة بين حجم بخار الماء في أسطوانة المحرك عندما يكون الكباس في نهاية شوطه، وبين حجمه عندما يكون الكباس في موضع قطع البخار.

#### ratio of reduction

[هد] نسبة التصغير. النسبة بين المقاس الأقصى للحجر الذي يدخل الكسارة ومقاس الحجر المنتج.

#### ratio of rise

[بحر] نسبة العلو. نسبة ارتفاع المد في موضعين مختلفين.

#### ratio of specific heats

[كيم فز] نسبة الحرارة النوعية. نسبة الحرارة النوعية عند ضغط ثابت إلى الحرارة النوعية تحت حجم ثابت، وهي  $\gamma = C_p / C_v$ .

#### ratio of transformation

[كهر] نسبة التحويل. نسبة الفلطة الثانوية للمحول إلى الفلطة الأولية فيه في حالات اللاحمل، أو نسبة التيارات المناظرة في محول التيار.

#### ratio of transformer

[كهر] نسبة المحوّل. نسبة عدد اللّفات في إحدى ملفّات المحوّل إلى عدد اللّفات في الملف الآخر، إلا إذا حُدّدت بشكل آخر.

#### ratio print

[نخبط] طبعة تناسبية. مطبوعة غير مقاسها عن مقاس الفيلم السليبي بواسطة التكبير أو التصغير التصويري.

#### ratio resistor

[كهر] مقاوم تناسبية. أحد المقاومات في جسر ويستون Wheatstone أو جسر كلفن Kelvin حيث تظهر المقاومات في زوجين من النسب يتساويان عندما يتوازن الجسر.

#### ratio scale

[احصا] سلم النسب. قاعدة أو نظام لتعيين أعداد لأشياء يكون لها جميع خصائص سلم الفوارق إضافة إلى أصلها الطبيعي مما يعطي معنى لنسب الأعداد المعينة لأشياء مختلفة.

#### ratio test

انظر Cauchy ratio test .

#### ratites

[فقار] الثعالبات. الرّواكض. مجموعة كبيرة من الطيور الدارجة غير القادرة على الطيران، تشمل عدة رتب وتضم الأمو والشبنم والكبوري والنعام.

#### rato

[هد فضا] إقلاع معرّز صاروخيّ. نظام صاروخي يعطي دفعا إضافياً للطائرة أثناء إقلاعها. مشتق من rocket-assisted take-off .

#### rat race

[الكثر] دليل موجي معرّز. تركيبة خاصة لدليل الموجة الرادارية يسمح بزيادة القدرة المتداولة.

#### rattail

[فلز] شعيرة. خطّ صغير غير منتظم يدلّ على وجود تجعّد صغير على سطح مصبوبة.

#### rattail file

[تصميم] مبرد مُدوّر. مبرد مدوّر مستدق، يستخدم لتنعيم الثقوب أو الفتح وتوسيعها.

#### rattan

[نبت] أسل الهند. روطان. أحد أنواع النخيل المتعددة المتسلقة الطويلة السوّق تنتمي خاصة إلى جنس *Calaninus* و *Daemonothops*. تُستعمل مواد سوّقه في صناعة عُصبي المشي (المكايكيز) والسلال والحبال.

#### rattlesnake

[فقار] صنجية\*. أفعون. ذات الأجراس. جُلجل. أي من الأنواع التي تنتمي إلى جنس *Sistrurus* و *Crotalus* وتشتهر بذيلها الذي يُصلّصل.

#### rat typhus

انظر murine typhus .

#### صنجية

#### RATTLESNAKE



صنجية من نوع *Crotalus horridus*، وهي إحدى الأفاعي الأفريقية.

راولفية

RAUWOLFIA



غصن وجذر *Rauwolfia serpentina*.

شَفِين بَحْرِي

RAY



شيطان البحر، سمي كذلك بالنسبة إلى زعنفته الرأسيتين الأماميتين اللتين تشكلان امتداداً للزعنفتين الصدريتين

Raunkiaer system

[نبت] نظام رُونْكَابِر . نظام تصنيفي للنباتات غير المنقرضة يعتمد على مَوَاضِع البراعم المعمرة بالنسبة إلى سطح التربة.

Rauschelback rotor

[هـ] دَوَّار رُوشْلِبَاك . مِروحة على شكل S، حرة الدوران، تُستعمل لقياس التيارات المحيطية، إذ يتناسب فيها عدد الدورات في وحدة الزمن مع الدفق.

Rauwolfia

[نبت] راولفية\*. جنس من الأشجار أو الجنبات المدارية السامة في غالبيتها من فصيلة الدغليات، تُستخلص من بعض أنواعها مواد تُستعمل مُقَيِّات ومُسهلات، بينما يُستخرج من نوع *R.Serpentina* مواد قَلَوَانِيَّة تستعمل بمثابة مهدئات.

ravelly ground

[جيو] أرضٌ متداعية . صخر ينهشم قطعاً صغيرة عند الحفر، ويميل إلى التكهف (التجوف) والتداعي في الثقب عند جذب تفتيد الحفر، أو إلى الانحشار بين قضيب الحفر وجدار حفرة السير.

ravine

[جفر] وَهْد . مَسِيل . وادٍ صغير وضيق جوانبه شديدة الإنحدار.

raw

[رصد] قَارِس . بارد . وصف عامي لطقس بارد غير مريح، ويعني عادةً بارداً ورطباً، لكنه أحياناً بارد وعاصف.

raw data

[تقن] معطيات أولية . معطيات لم تُعالج، أي لم تُجر عليها عمليات بعد، وقد تكون على هيئة يمكن قراءتها باستخدام مكتة أو آلة.

rawhide

[مواد] جلدٌ غير مدبوغ . جلد حيواني غير مدبوغ تم تجفيفه ومعالجته بمادة حافظة.

raw humus

انظر ectohumus.

rawin

[رصد] رَصْدُ الرِّيحِ الرَادِيَوِيّ . طريقة لرصد الرياح العلوية يتم فيها تعيين سُرْع الرياح واتجاهاتها في الجو فوق محطة الرصد، وذلك بمتابعة بالونٍ يحمل هدفاً رادارياً أو جهاز استجابة أو جهاز إرسال سابر، واستخدام رادار أو معين اتجاه راديوي.

rawinsonde

[رصد] مِسْبَارُ الرِّيحِ الرَادِيَوِيّ . طريقة لرصد الطبقات العليا تتضمن تقدير سرعة الرياح واتجاهها، ودرجة الحرارة والضغط والرطوبة النسبية العلوية، وذلك بواسطة مسبارٍ راديوي يحمله بالون ويتبَّع رادار أو معين الاتجاه الراديوي.

rawin target

[كهرمغ] هَدَفٌ مِطَادِيّ . نوعٌ خاص من أنواع أهداف الرادار يُربط تحت مظادٍ حر ويُقصد منه أن يؤلّف عاكساً فعالاً للطاقة الراديوية. تتألف عادة الأهداف التي من هذا النوع من عاكسٍ زاوي، وتُصنع من مادة عاكسة ممدودة على حاملٍ خفيف معدني أو خشبي.

raw material

[هـ صنع] مادةٌ خام . خامّة . مادة أولية . مادة على طبيعتها، غير مُعالجة أو معالجة جزئياً، تُستعمل لتغذية عمليات المعالجة. فالبتروك الخام مثلاً هو المادة الخام التي يُحصل منها على النفط، والنفثا هي المادة الخام التي يُحصل منها على المواد ذات الرائحة كالبنزين والتولوين والزيلين.

raw score

[احصاء] قراءات أولية . أي عددٍ كما يظهر بصورة أولية في التجربة. فمثلاً تُعبّر القراءات الأولية في تقييم نتائج الاختبار عن عدد الإجابات الصحيحة، دونما تصحيحها من أجل موقعها في مجتمع الإسناد.

raw sewage

[هـ مدن] أَقْدَارٌ غير مُعالجة . موادٌ نفاياتٍ غير مُعالجة.

raw silk

[نسج] حريرٌ خام . قَرَزٌ . مرحلة من مراحل إنتاج الحرير من شراشق دودة القز عندما تحتوي الشعيرات على 80% من الألياف الحريرية و20% من المريسين.

raw sludge

[هـ مدن] حَمًا غير مُعالج . حمًا غير مُعالج من أحواض المعالجة الابتدائية والثانوية.

raw water

[هـ مدن] ماء غير مُعالج . مياه لم تُنقّ بعد.

ray

[بصر] شُعاع . منحني يتخذ مماسه عند أية نقطة اتجاه انتشار الموجة الضوئية.

[ر] شُعاع . نصفُ خطٍّ . قطعة مستقيمة منبثقة من نقطة. يُسمى أيضاً half line.

[فز] شُعاع . جُسيم متحرك أو فوتون من إشعاعٍ مشرّد.

[فقار] شَفِين بَحْرِي\*. أي نوع من حوالي 350 نوعاً من صَفِينِيَّات الخياشيم من رتبة المَفْلُطَخَات، تتميز بأجسامها المسطحة وزعانفها الصدرية الكبيرة المتصلة بجانبَي الرأس وتفتح خياشيمها البطنية وذيلها الطويل.

[فلك] شُعَاعَة . واحدة من الأشرطة الضوئية العريضة التي تُشع من بعض القوّهات على القمر، وخاصة من قوّهتي كوبرنيكوس Copernicus وتيخو Tycho، وهي تتألف من مواد ذات عاكسية عالية، وتُرى من الأرض عندما يكون القمر بدرّاً.

ray acoustics

[صوت] صَوْتِيَّاتٌ هَنْدَسِيَّة . دراسة سلوك الصوت تحت افتراض يقول بأن الصوت الذي يخترق وسطاً متجانساً ينتقل على طول خطوط مستقيمة أو أشعة. تُسمى أيضاً geometrical acoustics.

Raydist

[ملاح] رَايْدِسْت . نظام مِلَاحِيّ رَادِيَوِيّ يُستخدم في المَسَح الجغرافي المائي والجيوفيزيائي، وفي تجارب السفن التي تُتبع فيها أساليب مقارنة الطور.

## ray ellipsoid

انظر Fresnel ellipsoid.

## rayfin fish

[فقار] سمك شعاعي الزعانف. الاسم الشائع لأعضاء صُفيف شعاعيات الزعانف.

## ray flower

[نبت] زهرة شعاعية. أي من الأزهار الصغيرة ذات التوزيع الشريطي الشكل الذي يشع انطلاقاً من طرف الرؤيس.

## ray initial

[نبت] خلية شعاعية أساسية. إحدى خلايا القلب التي تتكاثر لتشكل الخلايا الشعاعية الجديدة للخشب واللحاء.

## Raykin fender

[هدمدن] رادّة راكن. مصدّ يتكوّن من ألواح مركّبة من الصلب يتداخل فيما بينها طبقات مثبّنة من المطاط. تُستخدم هذه الرادّة لحماية الأحواض من صدمات السفن عند رسوها.

## rayl

[صوت] ريل. أوّم صوتي نوعي. وحدة معاوغة صوتية معينة، تساوي حاصل قسمة ضغط قيمته 1 دابن بالسنتيمتر المربع على سرعة جسيم صوتي قيمتها 1 سنتيمتر بالثانية. يُسمى أيضاً specific acoustical ohm (Ωs). unit-area acoustical ohm.

## rayleigh

[بصر] راييلي. وحدة سطوع تُستعمل لقياس سطوع السماء الليل والفجر، وتساوي  $10^{10}/4\pi$  كمّا بالمتر المربع بالثانية بالستيراديان (الراديان الفراغي).

## Rayleigh atmosphere

[رصد] غلاف راييلي. غلاف تجريدي يتألف فقط من جسيمات كالجزيئات تكون أصغر من حوالي عُشر طول الموجة للإشعاع الساقط عليه كله. يسود تبعثر راييلي البسيط هذا النوع من الأغلفة.

## Rayleigh balance

[كهربي] ميزان راييلي. جهاز لتحديد قيمة الأمبر يعتمد على القوة المطبقة على ملف دائري متحرك من قبل ملفّين دائريين أكبر منه، يقع أحدهما فوقه والثاني تحته، ولهما محور الملف ذاته، فتقارن هذه القوة بقوة الجاذبية على كتلة معلومة.

## Rayleigh criterion

[بصر] معيار راييلي. معيار لتحديد قدرة استبانة الأجهزة البصرية، ينص على أن التمييز بين صورتين جسيمين نُقطيتين يتم فقط عندما تنطبق الذروة الرئيسية لمنط انعراج أحدهما تماماً على القيمة الدنيا الأولى لمنط انعراج الجسم الآخر.

## Rayleigh cycle

[كهربي] دورة راييلي. دورة تمنعظ لا تتجاوز القسم البدئي لمنحني التمنعظ، ما بين الصفر والانعطاف العلوي.

## Rayleigh disk

[صوت] قرص راييلي. مقياس إشعاع صوتي يُستعمل في قياس

سرعة الجسيم، ويتكوّن من قرص رقيق بشكل زاوية 45° مع حزمة الصوت. يتم حساب سرعة الجسيم انطلاقاً من عزم الدوران الناتج على القرص.

## Rayleigh distribution

[احصا] توزيع راييلي. توزيع نظامي (طبيعي) لمتغيرين غير مرتبطين ببعضهما بعضاً لهما التباين نفسه.

## Rayleigh flow

[مك مانع] جريان راييلي. نوع مثالي من الجريان الغازي الذي قد يحصل فيه انتقال حراري ويحقق الفرضيات التالية: ان الجريان يحدث في مقطع مستعرض ثابت المساحة، ويكون عديم الاحتكاك ووطيداً، وان الغاز يكون مثاليّاً، وحرارته النوعية ثابتة، وتركيبه لا يتغير، وانه لا يوجد في النظام أية أداة تُعطي طاقة ميكانيكية أو تستهلكها.

## Rayleigh interferometer

[بصر] مقياس التداخل راييلي\*. مقياس للتداخل البصري يسدّد فيه شعاعان ضوئيان صادران عن شقّ واحد بواسطة عدسة فيمران عبر شقين وخليتين منفصلتين، ثم يُبَارَان بواسطة عدسة ثانية بحيث تصبح أهداب التداخل مرئية. يُسمى أيضاً Rayleigh refractometer.

## Rayleigh-Jeans law

[مك احصا] قانون راييلي - جينز. قانون يعطي شدة إشعاع جسم أسود في نطاق ضيق من الأطوال الموجية، وينص على أن هذه الشدة تتناسب مع درجة الحرارة مقسومة على القوة الرابعة لطول الموجة، وهو تقريب ملائم للتحقيق العملي لصيغة بلانك Planck للإشعاع عند الموجات الطويلة فقط.

## Rayleigh line

[طيف] خط راييلي. خط طيفي في إشعاع مُنتشر، له تردد الإشعاع الساقط والمقابل له ذاته.

## Rayleigh loop

[كهربي] حلقة راييلي. تقريب مكافئ لحلقة البطء المغنطيسي.

## Rayleigh number 1

[مك مانع] عدد راييلي 1. عدد لا بُدّي يُستعمل في دراسة تفرق نفثات مائعة، ويساوي عدد وير Weber رقم 2. رمزه  $N_{Ra1}$ .

## Rayleigh number 2

[حر] عدد راييلي 2. عدد لا بُدّي يستخدم في دراسة الحمل الحرّ، ويساوي جداء عدد غراشوف Grashof بعدد برانتل Prandtl. رمزه  $R_2$ .

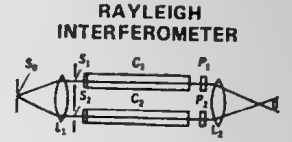
## Rayleigh number 3

[حر] عدد راييلي 3. عدد لا بُدّي، يستخدم في دراسة الحمل الحرّ والحمل القشري المجمعين ممّا في أنابيب عمودية، ويساوي عدد راييلي 2 مضروباً بعدد ناسلت Nusselt مضروباً بقطر الأنبوب ومقسوماً على طول مدخله. رمزه  $Ra_3$ .

## Rayleigh prism

[بصر] منشور راييلي\*. منظومة من المنشاور تُحدث تشيّناً للضوء أكبر مما يحدثه منشور واحد، وتُستعمل لهذه الغاية.

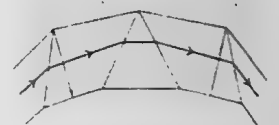
## مقياس التداخل راييلي



رسم تخطيطي لمقياس التداخل راييلي.  $S_1$  و  $S_2$  هما شقان مضاءان بضوء متوازي من عدسة  $L_1$  بؤرتها شقّ ضيق وحيد  $S_0$ . أما العدسة الثانية  $L_2$  فإنها توجه الحزمتين إلى بؤرة بحيث تصبح أهداب التداخل مرئية. الخليتان ( $C_1, C_2$ ) موضوعتان أمام كل شق. توضع المادة المدروسة في خلية ومادة الإسناد في الخلية الأخرى. وتُمالّ إحدى الصفيحتين الزجاجيتين ( $P_1, P_2$ ) حتى يزول أثر الخليتين على أهداب التداخل.

## منشور راييلي

## RAYLEIGH PRISM



منظومة منشاور راييلي. يبيّن السهم مسار الضوء عبر كل منشور.

### Rayleigh ratio

[بصر] نسبة راييلي . علاقة انتشار الضوء التي تحددها نسبة شدة الضوء الساقط الى شدة الضوء المنتشر عند مسافة محددة. تستعمل في التحليلات المتعلقة بقياسات الضوء وانكسار الضوء .

### Rayleigh reciprocity theorem

[كهربي] مبرهنة التبادلية لرايلي . العلاقة التبادلية لهوائي عندما يكون مرسل أو مستقبل، اذ تكون الارتفاعات الفعلية ومقاومة الإشعاع ونمط الاشعاع متشابهة سواء كان الهوائي مرسل أم مستقبل.

### Rayleigh refractometer

انظر Rayleigh interferometer

### Rayleigh-Ritz method

[ر] طريقة راييلي - ريتز . طريقة تقريب لاجداد حلول لمعادلات دالية بدلالة أنظمة منتهية من المعادلات .

### Rayleigh scattering

[كهربي] انتشار راييلي . انتشار الإشعاع الكهرومغناطيسي من قبل الجسيمات المستقلة بعضها عن بعض، والتي هي أصغر بكثير من طول موجة الإشعاع .

### Rayleigh's dissipation function

[مك] دالة التشتت لرايلي . الدالة التي تدخل في معادلات الحركة لمجموعة مادية خاضعة لاهتزازات صغيرة، والتي تمثل قوى احتكاكية متناسبة مع السرعة. وتعطى بشكل تربيعي موجب ومعروف في المشتقات الزمنية للإحداثيات. تسمى أيضاً dissipation function .

### Rayleigh-Taylor instability

[مك مانع] عدم الاستقرار راييلي - تايلور . عدم استقرار السطح البيني الذي يفصل بين مائعتين بكثافتين مختلفتين عندما يتسارع المائع الخفيف في اتجاه المائع الثقيل .

### Rayleigh wave

[فيزي] موجة راييلي . هي في علم الزلازل، موجة سطحية ذات حركة إهليلجية نكوصية على السطح الحر. تسمى أيضاً R. wave .

[مك] موجة راييلي . موجة تتقدم على سطح صلب. تكون مسارات الجسيمات فيها قطعاً ناقصاً في مستويات ناظمية على السطح، وموازية لاتجاه التقدم. تسمى أيضاً surface wave .

### Raymond concrete pile

[هـ مدن] عمود رايموند الخرسانسي . خازوق يُصنع بدق اسطوانة جوفاء ذات سُمْك رفيع في الأرض بواسطة شياقٍ مستدق، ثم تملأ الاسطوانة بالخرسانة .

### Raynaud's disease

[طب] مرض رينود . مرض يكون عادةً من الجانبين يصيب الأوعية الدموية، لا سيما أوعية الأطراف. يُثيره البرد أو الانفعال، ويتميز بشحوب متقطع وازرقاق واحمرار يرافقه ألم عادةً .

### rayon

[نسج] رايون\* . حرير اصطناعي . ألياف تُصنع من السيلولوز المسترجع، وذلك بعملية الفسكوز أو النحاس النشادرية .

### rayon coning oil

[مواد] زيت كَر الحرير الاصطناعي . زيت تزليق يستعمل لخفض الشحن الكهروستاتيكية المتولدة في الخيوط الملفوفة على بكرات . يتكوّن من زيوت معدنية منخفضة اللزوجة تستحلب (تذوب) في الماء .

### rayon staple

[نسج] ألياف الرايون . خيوط الحرير الاصطناعي . ألياف الرايون ذات الأطوال القابلة للغزل. تُجمع الشعيرات المتواصلة الخارجة من عددٍ من البائقات، على هيئة حبلٍ رَخِي، ثم تقطع بأطوال مناسبة .

### rayon tow

[نسج] خُصلة الحرير الاصطناعي . عدد كبير من شعيرات الرايون المتواصلة له مظهر الحبل غير المتجدول، ويُعطى، إذا قطع، ألياف الرايون القابلة للغزل .

### ray path

[اتصال] مسارُ الشعاع . المسار الهندسي المستقيم بين موضع الإرسال وموضع الاستقبال .

### Raysistor

[الكتر] رايزستور . أداة تشتمل على شبه ناقل حساس للضوء وتنتج ضوئي يستعمل للتحكم في ناقلية شبه الناقل .

### ray surface

[بصر] سطح الأشعة . المحل الهندسي للنقاط التي يبلغها اضطراب كهرومغناطيسي يبدأ من نقطة الأصل في وسط لا متناح خلال وحدة الزمن .

### ray system

[فلك] منظومة شعاعية . الخطوط اللامعة التي تشع الى الخارج من قُرْمَة قمرية .

### ray tracing

[بصر] رسم الأشعة . حساب المسارات التي تتبعها الأشعة الضوئية عبر منظومة بصرية بتطبيق قانون سنيل Snell والصنع المثلثية .

### razon

[حرب] قنبلة محكومة المدى والسّمت . نوع من القنابل الصّافّة المزودة بسطوح تحكّم متحركة في ذيلها، يتم ضبطها بإشارات راديوية للتحكم في مدى القنبلة وسّمتها .

### Rb

انظر rubidium

### RBE

انظر relative biological effectiveness

### R-C amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifier

### RC asphalt

انظر rapid-curing asphalt

### R-C circuit

انظر resistance-capacitance circuit

رايون

RAYON



شعيرة متواصلة من رايون الف الأمريكي، تستعمل في أنواع عديد القماش .

## R-C constant

انظر resistance-capacitance constant .

## R-C coupled amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifier .

## R-C coupling

انظر resistance coupling .

## RCM

انظر radar countermeasure .

## R-C network

انظر resistance-capacitance network .

## R Coronae Borealis star

[نر فلک] نجم الإكليل الشمالي R. نموذج نادر من النجوم المتغيرة غير المنتظمة، له أدوار طويلة من السطوع الأعظم يتبعها نقصان فجائي وغير متوقع في السطوع، يبلغ عدة أقدار، ثم يعقب ذلك عودة بطيئة غير نظامية إلى السطوع الأصلي.

## R-C oscillator

انظر resistance-capacitance oscillator .

## rd

انظر rutherford .

## RdAc

انظر radioactinium .

## RDC extractor

انظر rotary-disk contactor .

## RDF

انظر radio direction finder .

## RDGE

انظر resorcinol diglycidyl ether .

## R display

[الكرتر] عَرْض R. عرض راداري أساسه عرض A موسّع، يتم فيه توسيع الصدى لفحصه بشكل أكثر دقة.

## RDS

انظر respiratory distress syndrome of newborn .

## RDX

انظر cyclonite .

## Re

انظر rhenium .

## reach

[جفر] 1- منبسط. 2- لسان. 1- سطح يابس أو مائي متصل وغير متقطع. يُسمى أيضًا stretch. 2- خليج أو مصب أو أي ذراع بحري آخر يمتد داخل اليابسة.

[مياه] منبسط. جزء مستقيم أو متواصل أو ممتد من نهر أو مجرى أو ممر مائي محصور.

[هـ] إمتداد. منبسط. طول قناة منتظمة التفريغ والعمق والمياعة والانحدار.

[هـ مدن] مستوى. جزء من ممر مائي بين هويتين أو مقياسين.

## reach rod

[هـ مك] ذراع توصيل. ذراع في وصيلة يستعمل لنقل الحركة من الذراع العاكسة إلى عمود الرفع.

## reactance

[كهـر] مُفاعلة. الجزء التخيلي من المعاوقة في دائرة التيار المتناوب.

## reactance amplifier

انظر parametric amplifier .

## reactance drop

[كهـر] هبوط قلطية مُفاعلي. مركبة البطوار التي تمثل انخفاض القلطية عبر عنصر أو ناقل للتيار المتناوب في دائرة، والتي تكون متعامدة مع التيار.

## reactance frequency multiplier

[الكرتر] مضاعف التردد المُفاعلي. مضاعف للتردد يكون العنصر الأساسي فيه مُفاعلاً غير خطي.

## reactance grounded

[كهـر] مؤرّض بمُفاعلة. موصول إلى الأرض بواسطة مُفاعلة.

## reactance relay

[كهـر] مرحّل مُفاعلي. نوع من المرحلات المعاوقية يعتمد اشتغاله على مُفاعلة الدارة.

## reactance tube

[الكرتر] صمام مُفاعلي. صمام خلائي يُشغل بطريقة تجعله يبدو كمُفاعلة بحثاً للدائرة.

## reactance-tube modulator

[الكرتر] مضمّن بصمام مُفاعلي. دائرة صمام الكتروني تُستخدم لتضمين التردد أو الطور، وتتغير فيها المُفاعلة وفقاً للّسة الآتية للقلطية المضمّنة.

## reactant ratio

[هـ ففا] نسبة المتفاعلات. النسبة بين التندق الوزني للمؤكيد والتندق الوزني للوقود في المحرك الصاروخي.

## reactants

[كيم] متفاعلات. الجزيئات التي تتفاعل واحدها مع الأخرى لإنتاج مجموعة جديدة من الجزيئات (الناتج). ففي التفاعل التالي مثلاً  $\text{HCl} + \text{NaOH} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O}$  تكون المتفاعلات هي  $\text{HCl}$  و  $\text{NaOH}$ .

## reaction

[تحكم] ردّ فعل. تغذية مرتدة موجبة. انظر positive feedback .

[فيزو] تفاعل. انظر nuclear reaction .

[مك] ردّ الفعل. القوة المعاكسة مباشرة للقوة المؤثرة على جسم ما استناداً إلى قانون الحركة الثالث لنيوتن.



## reaction border

انظر reaction rim .

## reaction energy

انظر disintegration energy .

## reaction engine

[هـ فضا] محرك نفّاث . محرك يولّد دفعاً عن طريق ردّ الفعل الناجم عن اندفاع مادة منه، وخاصة ذلك المحرك الذي يُخرج اندفاعاً أو تياراً من الغازات نشأ من إضافة طاقة إلى الغازات المتولدة به. يُسمّى أيضاً reaction motor .

## reaction enthalpy number

[كيم فز] عددُ المحتوى الحراري للتفاعل . عدد لا بُدّي يُستخدم في دراسة الانتقال بين الأطوار في التفاعلات الكيميائية، ويساوي المحتوى الحراري للتفاعل في وحدة الكتلة لمركب محدد ناتج عن التفاعل، مضروباً بالكسر الكتلي لذلك المركب، مقسوماً على جداء الحرارة النوعية عند ضغط ثابت في تغيّر درجة الحرارة خلال التفاعل .

## reaction flux

[مواد] صهور تفاعليّ . صهور سَمَكَة يتفاعل كيميائياً مع معدن الأساس، وله تأثير صهرٍ أسرع عندما يسخن .

## reaction formation

[نفس] ردّ فعل . إرتكاس . آلية دِفاعية تتميز بنموّ فعالية شورية يتقبّلها المجتمع، وهي نقض الرغبات اللاشعورية المكبوتة والمرفوضة .

## reaction kinetics

انظر chemical kinetics .

## reaction motor

[كهر] محرك رَدود . محرك متزامن يحتوي قسمه الدوار على أقطاب ناتئة، ولكن ليس له لفائف ولا مغنطيس دائم .

[هـ فضا] محرك نفّاث . انظر reaction engine .

## reaction pair

[معدن] زوجا التفاعل . أي معدنين يتم تشكّل أحدهما على حساب الآخر بتفاعله مع السائل .

## reaction principle

[معدن] مبدأ التفاعل . مفهوم سلسلة التفاعل للمعادن الرئيسية المُشكّلة للصخور .

## reaction propulsion

[هـ فضا] دَفْع نفّاث . الدفع بواسطة ردّ الفعل الناتج عن اندفاع نفّاث لغازٍ أو مائعٍ منطلقٍ إلى الخلف، كما هو الحال في المحرك النفّاث والمحرك الصاروخي .

## reaction rim

[صخر] حافة تفاعلية . حافة خارجية حول معدنٍ ما تنتج من تفاعله مع الصهارة المحيطة به. تُسمّى أيضاً reaction border .

## reaction series

[معدن] سلسلة التفاعل \* . أيّة سلسلة من المعادن تتفاعل فيها

الضروب المُشكّلة أولاً مع الصهارة لإعطاء معادن جديدة. وهناك نوعان مختلفان من سلاسل التفاعل: المتواصلة والمتقطعة .

## reaction time

[اعضا] مدّة الإرتكاس . المدة الزمنية بين تطبيق الحافز وبدء الاستجابة .

## reaction turbine

[هـ مك] عَتَمَة نفّاثة . محرك أساسي لتوليد القدرة بتطبيق مبدأ التدفق الوطيد لتسارع المائع، حيث تكون الفوهات مركبة على العضو المتحرك .

## reaction wheel

[هـ مك] عجلة رَدودة . أداة قادرة على خزن الزخم الزاوي الذي يمكن استعماله في سفينة فضائية لتهيئة العزم اللازم لإحداث توجيه معين أو للإبقاء عليه .

## reaction wood

[نبت] خشب ارتكاسيّ . نمو غير طبيعي للشجرة وبالتالي لخشبها نتيجة فعل قوي غير اعتيادي كالتأثير غير النظامي للجاذبية .

## reaction zone

[هـ كيم] نطاق التفاعل . هو في وعاء المُفاعل الوسيط أو في وعاء التفاعل، المحل أو النطاق الذي يتم فيه الجزء الأكبر من التفاعل .

## reactive

[كهر] مُفاعليّ . صفة ما له مفاعلة تحريضية أو موسمية. فالدارة المفاعلية لها مفاعلة عالية إذا ما قورنت بالمقاومة .

## reactive bond

[كيم] رابطة فعّالة . رابطة بين ذرات يتهلّ التأثير عليها بذرة أخرى أو بجذر، ومثالها الرابطة المضاعفة  $CH_2=CH_2$  (الأثيلين)، فهي شديدة الفعّالية مع جزيئات الأثيلين الأخرى في التفاعل المعروف باسم التماثر لتُشكّل متعدد الأثيلين .

## reactive component

[كهر] مركبة مُفاعلية . هي في التمثيل الطوري للكميات في دائرة للتيار المتناوب، مركبة التيار أو الفلطية أو القدرة الظاهرة التي لا تساهم في القدرة، وتنتج عن مُفاعلة تحريضية أو موسمية في الدارة، أي التيار المُفاعلي أو الفلطية المفاعلية أو القدرة المفاعلية. تُسمّى أيضاً idle component, quadrature component, wattless component .

## reactive current

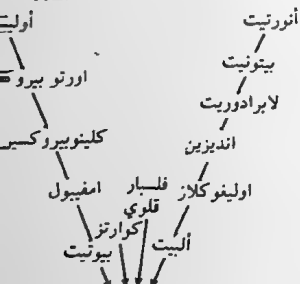
[كهر] تيار مُفاعليّ . هو في التمثيل الطوري التيار المتناوب، مركبة التيار المتعامدة مع الفلطية، والتي لا تساهم في القدرة، بل تزيد في القدرة المفقودة في النظام. يُسمّى أيضاً idle current, quadrature current, wattless current .

## reactive dye

[مواد] صِبَاغ تفاعليّ . صبّاغ يتفاعل مع خيوط النسيج ليعطي رابطتي الهيدروكسيل والأكسجين في آنٍ معاً، إذ يتحد الكلور مع الهيدروكسيل فيكونان رابطة إتر قوية. يعطي هذا الصبّاغ بسرعة ألواناً زاهية .

## سلسلة التفاعل

### REACTION SERIES



تُبين سلسلة التفاعل المستمر طريق تَصَهَّرات الشائعة. البلورات الأولية أعلى المخطط .

**reactive factor**

[كهر] عاملُ المُفاعِلَة . نسبة القُدرة المُفاعِلَة الى القُدرة الظاهرة .

**reactive fluid**

[نظط] سائلٌ تفاعليّ . أيّ سائلٍ يغيّر الهندسة الداخلية لمسامية المَكَمَن ، فمثلاً يَعدّ الماء سائلاً متفاعلاً عندما يسبب انتفاخاً للطين ، وبالتالي تغيّراً في مساميته .

**reactive load**

[كهر] حِمْلٌ مُفاعِلِيّ . حمل له مفاعلة تحريضية أو مُواسِعيّة .

**reactive muffler**

[هـ] كاتمٌ صوتٍ لا تبدّدي . كاتمٌ للصوت يُضغِفُ الصوت بعكسه رجوعاً الى المصدر . يُسمّى أيضاً nondissipative muffler .

**reactive power**

[كهر] قُدرة مُفاعِلِيّة\* . قيمة القدرة المساوية لجِداء كلٍّ من قيمة التيار الفعّال بالأُمبير ، وقيمة الفلطيّة الفعّالة بالفلط ، وجَيِّب زاوية فرق الطور بين التيار والفلطية . يُسمّى أيضاً wattless power .

**reactive voltage**

[كهر] فلطيّة مُفاعِلِيّة . هي في التمثيل الطوري للتيار المتناوب ، مركبة الفلطيّة المتعايدة مع التيار .

**reactive volt-ampere**

انظر reactive volt-ampere .

**reactive volt-ampere hour**

انظر var hour .

**reactive volt-ampere meter**

انظر varmeter .

**reactivity**

[كيم] تفاعِلِيّة . السعة النسبية لذرة أو جُزيء أو جُذرٍ للإرتباط كيميائياً بذرة أخرى أو بجُزيء آخر أو بجُذرٍ آخر .

[نو] تفاعِلِيّة . قياسٌ لانحرافِ مُفاعلٍ نوويٍّ عن الحالة الحرجة في أية لحظة من الزمن ، بحيث تقابل القيمتان الموجبة والسالبة على التوالي حالتَي المُفاعل فوق الحالة الحرجة وتحتها . تُقاس بالنسبة المئوية لعامل التضاعف الفعلي k أو الملي k أو الدولارات أو الساعات التفاعلية .

**reactor**

[فز نو] مُفاعِل . انظر nuclear reactor .

[كهر] مُفاعِل . جهازٌ يُدخِل مفاعلة تحريضية أو مفاعلة واسِعيّة في الدارة ، كالملف أو المُواسِع . يُسمّى أيضاً electric reactor .

[هـ كيم] مُفاعِل . أداة أو وعاء للمعالجة تتم فيه التفاعلات الكيميائية (وسيطياً أو غير وسيطياً) خلال عملية من نمط التحوّل الكيميائي .

**reactor fuel**

انظر nuclear fuel .

**reactor fuel cycle**

[نو] دورة وقود المُفاعل . عمليات تحضير عناصر الوقود وتجميعاتها لاستعمالها في المُفاعل ، واستخدام هذه العناصر في عمل

المُفاعل ، واستنفاد المنتجات الثانوية المشعة من الوقود المستهلك وإعادة معالجة المادة الشطيرة المتبقية داخل عناصر الوقود الجديدة . تُسمّى أيضاً fuel cycle, nuclear fuel cycle .

**reactor fuel element**

انظر nuclear fuel element .

**reactor fuel pellet**

انظر nuclear fuel pellet .

**reactor physics**

[نو] فيزياء المُفاعِلات . علم تفاعلات الجسيمات الأولية والإشعاعات المميّزة للمفاعلات النووية مع المادة ككل .

**reactor vessel**

[نو] وعاء المُفاعل . بنية كبيرة شبيهة بالخزان ، تُبنى من أجل تجنب هروب المواد المشعة من المُفاعل ومن تجهيزاته المرافقة له .

**read**

[اتصال] يسمع بوضوح . يفهم بوضوح كما يحدث في الاتصالات اللاسلكية .

[الكتر] يقرأ . يُؤلّد خُرْجاً مُناظراً للنمط المخزون في صمام خزن الشحنة .

[م ا م] يقرأ . 1- يحصلُ على المعلومات ، عادةً من أحد أشكال الخزن في الحاسب . 2- يُحوّل البَتَّع الممنّطة أو السِماَت أو الثُقوب الى إشاراتٍ كهربائية .

**read-around number**

انظر read-around ratio .

**read-around ratio**

[م ا م] تَكَرّارية القراءة . عدد المرات التي يمكن أن تُقرأها بَتّة معيّنة في الخزن الكهركسكوني دون تأثير كبير على البِتّات المجاورة . يُسمّى أيضاً read-around number .

**read-back check**

انظر echo check .

**Read diode**

[الكتر] ثنائيّ ريد . ثنائيّ شبه ناقلٍ للترددات العالية يشتمل على وصلةٍ تأتلية pn ، منحازة الى مجالاتٍ تبلغ عدة مئات من أُلوف الفلط بالسنتيمتر ، وذلك على طرفٍ من أطراف مِنطِقة ذات مقاومة عالية تلعب دور حيز الانسياب لحاملات الشحنة .

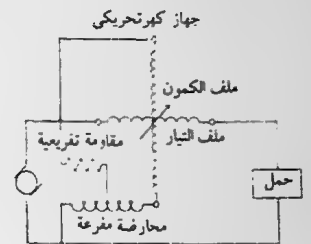
**reader**

[تخطيط] عارضٌ مكبّر . جهاز يعرضُ الصورة الصُغرى مكبّرة لرؤيتها بالعين المجردة .

[م ا م] قارئة . أداة تُغيّر المعلومات من صورةٍ الى أخرى ، كالنغير من الشريط الورقي المنقّب الى الشريط المُنمّط .

**reader-interpreter**

[م ا م] قارئةٌ شارحة . نَهجٌ خَدوم يقرأ نُصيد دَخَل ، ويخزن البرامج والمعلومات في خزن عشوائي المُتال لمعالجتها لاحقاً ، ويحدّد معلومات التحكم التي يتضمّنُها نُصيد الدخَل ، ويخزن هذه المعلومات على جِدة في لوائح التحكم المناسبة .

**قدرة مفاعلية****REACTIVE POWER**

مخطط دارة لقياس القدرة المفاعلية ذات الطور الواحد والتي تستخدم تحريضية مفرغة. تضبط المحارضة والمقاومة التفريعية حتى يتعامد التياران في ملف الكُمون وفي ملف التيار ، أحدهما مع الآخر .

#### reader-punch equipment

[م ا م] أجهزة تثقيب وقراءة. وحدة دَخلٍ وخَرَجٍ يمكنها تثقيب نتائج الحاسب في بطاقات، كما يمكنها قراءة البطاقات وإدخالها في الحاسب.

#### read head

[م ا م] رأس القراءة. أداة تحوّل المعلومات الرقمية المخزّنة في شريط مغنط أو طبل أو قرص إلى اشارات كهربائية يمكن أن تستخدمها الوحدة الحاسوبية في الحاسب.

#### read-in

[م ا م] تخزين. قراءة الدَخل. جَسُّ المعلومات المحتواة في مصدرٍ ما، وإرسالها إلى الخزن الداخلي.

#### readiness review

[م ا م] مراجعة الاستعداد. التحقق في الموقع عند تركيب الحاسب من كفاية الاستعدادات لاستخدام الحاسب بفعالية، وتحديد الأفعال التصحيحية اللازمة.

#### readiness time

[هـ] فترة الإعداد. المدة اللازمة للحصول على نظامٍ مستقرٍّ جاهزٍ لأداء وظيفته المقصودة (تشمل مدة الإعداد مدة التهيئة للعمل). تُقاس المدة من النقطة التي يكون الجهاز عندها غير مجتمّع، أو غير مركّب، حتى ذلك الوقت الذي يمكن عنده توقّع الأداء، بالدقة ذاتها التي يمكن الحصول عليها في أيّ وقتٍ لاحق. يُستبعد الزمن اللازم للصيانة من مدة الإعداد.

#### reading

[هـ] قراءة. 1- البيان الذي يوضحه الجهاز. 2- ملاحظة قراءة جهازٍ أو أكثر.

#### reading microscopes

[بصر] مَجَاهِرُ قَارِئَة. مجموعة مجاهر تستعمل لقراءة دائرة التقسيمات في دائرة العبور، وذلك لتحديد ميل المقرب بدقة.

#### reading rate

[م ا م] سُرْعَة القَرَاءَة. عدد السمات أو الكلمات أو الحقل أو الفدرات أو البطاقات التي تُجسّها أداة دَخلٍ جاتّة في وحدة زمنية.

#### reading station

[م ا م] موضعُ القراءة. موضع في مكان تثقيب البطاقات تُقرأ فيه المَعطّيات في البطاقة، وذلك بجسّ مواقع الثقوب، ثم تُغيّر المَعطّيات إلى نبضات كهربائية. يُسمّى أيضاً sensing station.

#### read-in program

[م ا م] برنامج التخزين. برنامج الحاسب الذي يدخل في هيئة ثنائية بسيطة، ويُتيح قراءة برامج أخرى في الحاسب تكون أشدّ تعقيداً.

#### read-only memory

[م ا م] ذاكرة قرائية. أداة لخن المَعطّيات بصورة دائمة لا تُحى، وتكون هذه الأداة عادةً الكترونية أو مغنطيسية وسريعة التّيل جداً. مختصرها ROM. تُسمّى أيضاً read-only storage.

#### read-only storage

انظر read-only memory.

#### readout

[م ا م] قراءة الخَرَج. 1- تبيان معلومات الخرج بواسطة أضواء أو أشرطة أو بطاقات مثقبة أو مطبوعة أو غيرها. 2- جَسُّ المعلومات المحتواة في خَزْنٍ داخليّ في الحاسب، ونقل هذه المعلومات إلى خزنٍ خارجي.

#### readout station

[اتصال] محطة تدوين. محطة راديوية تستقبل المَعطّيات وتسجلها بمجرد قيام جهاز الإرسال في الصاروخ أو الجيسار أو القمر الاصطناعي أو السفينة الفضائية بإرسال المعلومات.

#### read-punch unit

[م ا م] وحدة تثقيب وقراءة. وحدة دَخلٍ أو خَرَجٍ في نظام الحاسب تثقب النتائج في بطاقات، وتقرأ المعلومات وتُدخلها إلى الحاسب، وتُفصل بطاقات الخرج. وتتألف هذه الوحدة عادةً من ملقمة البطاقات ومقرّ قراءة، ومقرّ تثقيب لمقرّ قراءة آخر، فمكدسين لبطاقات الخرج.

#### read screen

[م ا م] شاشة القراءة. هي في التمييز البصري للسمات، الجزء الشفاف في معظم قارئات السمات الذي يظهر من خلاله مستند الدَخل الذي يُراد تمييزه.

#### read time

[م ا م] مدة القراءة. الفترة التي تنقضي بين اللحظة التي تُطلب فيها المعلومات من الخزن، واللحظة التي تصل فيها هذه المعلومات إلى وجهتها في الحاسب.

#### read-while-writing

[م ا م] مُوَآكَبَةُ القَرَاءَة والكَتَابَة. قراءة سجلٍّ أو مجموعة سجلات في الشريط وإدخالها في الخَزْن في الوقت ذاته الذي يُكتب (يُنقل) فيه سجلٍّ أو مجموعة سجلاتٍ من الخزن في الشريط.

#### read/write channel

[م ا م] قنّاة القراءة والكتابة. المسار الذي تنتقل عبره المعلومات بين وحدة المعالجة المركزية ووحدة دَخلٍ أو خَرَجٍ أو خَزْنٍ يتحكّم من الحاسب.

#### read/write check indicator

[م ا م] مَبَيِّن صواب القراءة أو الكتابة. وحدة تنصّتها بعض الحاسبات تبين لدى استجوابها احتمال ورود غلطٍ ما في القراءة أو الكتابة. ويمكن أن تتوقّف المكنة نتيجة هذا الاستجواب وتعيد العملية، أو أن تتبع نهجاً خاصاً، وذلك حسب نتيجة الاستجواب.

#### read/write head

[م : م] رأس القراءة والكتابة. رأس مغنطيسي يجسّ المَعطّيات ويسجلها.

#### ready

[حرب] جاهز. مستعدّ. صفة تستعمل للدلالة على أن السلاح موجه ومُحسّن وجاهز للرمي.

#### ready-mixed concrete

[مواد] خرسانة جاهزة. خرسانة تُخلط بعيداً عن موقع الإنشاء،

وتُسلّم جاهزةً للصّب.

#### ready-to-receive signal

[اتصال] إشارة استعداد للاستقبال. إشارة أعيد إرسالها إلى مرسل الطبصلة (التصوير بالراديو) لتُبين استعداد مستقبل الطبصلة لقبول الإرسال.

#### reagent

[كيم تحل] كاشف. مادة أو مركّب كيميائي أو محلول يُستعمل في المختبر لكشف مواد أو مركّبات كيميائية ومحاليل أخرى، أو قياسها وفحصها. تُصنّف هذه الكواشف وفق معايير الجمعية الكيميائية الأمريكية (ACS)، أو إلى كواشف تحليلية، أو أجسام نقية كيميائيًا (CPI)، أو وفق معايير دستور الأدوية الأمريكية، أو بالمعايير الوصفية الوطنية NF، أو إلى مواد منقاة وتجارية للاستخدام الصناعي.

#### reagent chemicals

[كيم تحل] كيميائيات كاشفة. مواد كيميائية عالية النقاوة تُستخدم في التفاعلات التحليلية واختبار تفاعلات جديدة يكون فيها تأثير الشوائب غير معلوم. كما تُستخدم بصورة عامة في الأعمال الكيميائية التي تقتضي انعدام وجود الشوائب أو وجودها بتركيز محدّد.

#### reagin

[منع] جسم مضاد كاشف. 1- جسم مضاد يوجد في حالة الاستثناء عند الانسان كما في حُمى الكَلأ والرُّبو، ويصيب الجلد فوراً بحساسية. 2- جسم مضاد يتفاعل في اختبارات مصّلية مختلفة للسفلس (الزُّهري).

#### real axis

[ر] محور حقيقي. المحور الأفقي في نظام الإحداثيات الديكارتي للمستوي الإقليدي أو العقديّ.

#### real fluid flow

[مك مانع] جريان مائي حقيقي. الجريان الذي يؤخذ فيه بعين الاعتبار مفعول القوى المُماسية أو قوى القَصّ، وهذه القوى تسبّب الاحتكاك المائي لأنها تعاكس انزلاق جسيم على آخر.

#### realgar

[معدن] رَهج الغار\*. ASS. معدن أحمر إلى برتقالي، يتبلور في النظام الأحادي الميل وله بريق راتنجي. يوجد على شكل بلّورات قصيرة مخططة عمودياً. كثافته 3.48 وتتراوح قساوته حسب سُلّم موس بين 1.5 و2. يُسمّى أيضاً sandarac, red orpiment, red arsenic.

#### real gas

[حر] غاز حقيقي. غاز يُؤخذ بعين الاعتبار انحرافات عن قانون الغازات المثالية، وهي الانحرافات الناجمة عن التفاعل بين جُزيئات الغاز. يُسمّى أيضاً imperfect gas.

#### real image

[بصر] صورة حقيقية\*. صورة بصرية تتشكل عندما تمرّ كافة أشعة الضوء الصادرة عن نقطة في جسم معين، عبر منظومة بصرية، وتسقط على نقطة معينة من صورة الجسم، أو بالقرب منها.

#### reality principle

[نفس] مبدأ الواقعية. المفهوم القائل بأن مبدأ اللذة يتكيّف عادةً

مع متطلبات البيئة الخارجية، وبأن الشخص يتكيّف مع المستلزمات التي لا مناص منها، وبذلك يؤمّن في النهاية إشباع رغباته الغريزية.

#### realizability

[تحكم] تحقيقية. قابلية التحقيق. خاصية دالة انتقالية يمكن أن تُحقّق عن طريق شبكة ليس بها إلا مقاومات ومُواسعات ومُحارّضات ومحوّلات مثالية.

#### realization of a stochastic process

[احصا] تحقيق طَوْرية عشوائية. فضاء احتمالي نُقطة مسارات عينية لطورية عشوائية. أما احتمالها فينتج من التوزيعات الاحتمالية المشتركة للمتغيرات العشوائية في هذه الطورية.

#### real number

[ر] عدد حقيقي. أي عنصر من حقل الأرقام الوحيد (لدرجة التشاكل التقابلي) المرتّب بشكل تام.

#### real orthogonal group

[ر] زُمرة حقيقية متعامدة. الزمرة المؤلفة من مصفوفات متعامدة، مداخلها عبارة عن أرقام حقيقية.

#### real part

[ر] جزء حقيقي. الجزء الحقيقي لعدد عقديّ  $z = x + iy$  هو العدد الحقيقي  $x$ .

#### real power

[كهر] قُدرة حقيقية. قُدرة فعلية. مركبة القدرة الظاهرة التي تمثل شحلاً حقيقياً يعبر عنه بالواط، وتساوي جداء عامل القدرة بعدد الفلظ - أمبير.

#### real precession

[ملاح] مُبادَرة حقيقية. مركبة المبادَرة الاجمالية السانجة عن احتكاك المحامل وعدم توازن عزم الدوران وغيرها من عيوب تصنيع الجيروسكوبات أو تصميمها.

#### real source

[صوت] مصدر حقيقي. مصدر للصوت يتكوّن من جسم مجهريّ مركّب من مواد مختلفة من مواد الوسط الذي ينتقل فيه الصوت، يتميز بامتداد فيزيائي مرسوم بدقة كبيرة، ويولد الصوت بتنفيذ حركات معقّدة عندما يغمّس في الوسط.

#### real-time

[م ا م] الوقت الفعلي. صفة نظام معالجة المعطيات الذي يتحكّم في عملية جارية ويصدر خُرجه، أو يتحكّم في دخله، خلال المدة اللازمة للتحكم في العملية بفاعلية، كما هي الحال في نظام الحجز للرحلات الجوية ونظام التحكم بعمليات الإنتاج الكيميائية.

#### real-time clock

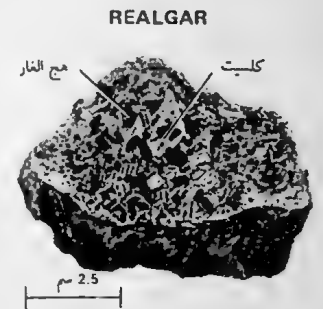
[م ا م] ميّقت الوقت الفعلي. مولّد نبضات في فترات محددة بدقة، يُستخدم لتحديد الفترات بين الأحداث، وللشروع في خطوات معالجة معينة.

#### real-time control system

[م ا م] نظام تحكّم في الوقت الفعلي. نظام حاسب يتحكّم في عملية ما في الوقت الفعلي، كما في طيران الصواريخ.

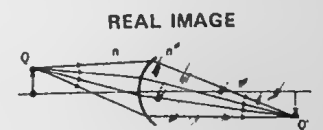
#### real-time operation

[م ا م] إشغال في الوقت الفعلي. 1- عملية أو ما شابهها



بلورات رهج الغار مع الكليست.

#### صورة حقيقية



تكون صورة حقيقية لجسم نقطي  $O$  بواسطة الأشعة الصادرة عنه والتي تعبر السطح الكاسر الذي يفصل الوسطين  $n$  و  $n'$ ، ثم تبار في الخيال النقطة  $O$ .

تكون فيها الاستجابة المُبرَّجة لحدث ما تقريبًا في الوقت نفسه الذي يقع فيه الحدث. 2- عملية تُعالج فيها المعطيات من عملية طبيعية لتؤثر على هذه العملية أو تتحكم فيها.

#### real-time processing

[م ا م] معالجة في الوقت الفعلي. مداولة معطيات الدخل بسرعة كافية تضمن تأثير التعليمات في الحاسب على العملية التي يتحكم فيها بالسرعة الكافية.

#### real-time programming

[م ا م] برمجة في الوقت الفعلي. برمجة للحالة التي تُستخدم فيها نتائج الحسبة فورًا للتأثير على مجرى الأحداث الطبيعية.

#### real unimodular group

[ر] زمرة حقيقية أحادية المقاس. زمرة المصفوفات المربعة التي تتكون مداخلها من أعداد حقيقية ولكل منها محدّدة تساوي 1.

#### real variable

[ر] متغير حقيقي. متغير تتخذ قيمه أعدادًا حقيقية.

#### ream

[مواد] 1- ريم. 2- ماعون. رزمة. 1- طبقة من مادة لا متجانسة في الزجاج المسطح. 2- مجموعة أوراق عددها 500 ورقة، إلا أن ماعون ورق الطباعة يتألف من 516 ورقة. [هـ] يَهَك. يَقُور. يوسّع. يوسّع الثقب أو يهذبه.

#### reamed extrusion ingot

[فلز] صَبَّة بُنِّي مَقُورَة. صَبَّة بُنِّي مجرّفة أزيل سطحها الداخلي الأصلي بواسطة التقوير.

#### reamer

[تصميم] مهكّ. مَقُورَة. عُدّة تستخدم لتوسيع الثقوب أو تشكيلها أو تنعيمها أو إنهاؤها بشكل أو بآخر.

#### reaming bit

[تصميم] لُقْمَة هَكّ. لُقْمَة تقوير. لُقْمَة توسيع. لقمة تُستخدم لتوسيع ثقوب حفرة سَبْر. تُسمّى أيضًا broaching bit, pilot reaming bit.

#### rear area

[حرب] مَنطَقَة خَلْفِيّة. منطقة خلف منطقة القتال والمناطق المتقدّمة.

#### reaming

[حرب] 1- إعادة تسليح. 2- ضبط الصمامة. توقيت. 1- عملية تموين الطائرات والسفن الحربية والدبابات والعربات المدرّعة بالذخيرة والقنابل وأدوات السلاح الأخرى، بما في ذلك استبدال قطع العتاد الحربي الفاسدة، وذلك لجعلها جاهزة للقتال من جديد. 2- إعادة ضبط الصمامة في القنبلة أو في مقذوفات المدفعية أو الهاون أو المقذوفات الصاروخية، بحيث يتم تفجيرها في الوقت المطلوب.

#### rear-projection

[الكرت] خلفي الإسقاط. عَرَضُ خلفي. صفة نظام تلفزيوني تُسقط فيه الصورة على شاشة من الزجاج المصقول، مما يتيح مشاهدة الصورة من جهة الشاشة المقابلة لجهة الإسقاط والعرض.

#### rearrangement reaction

[فزنو] تفاعل إعادة التنظيم. تفاعل ترتيبيّ. تفاعل نووي تتبادل فيه النوى نوياتها.

#### rear sight

[حرب] مسدّدة خلفية. مهدف خلفي. أداة متصلة بطرف المغلاق ومتكاملة مع البندقية القصيرة أو المدفع الرشاش أو المسدس أو البندقية أو ما شابهها. وهي عبارة عن ريشة معترضة تكون ثابتة أو قابلة للضبط بها فتحة، أو ثُلْمَة على شكل حرف U أو V، وقد تكون مُزوّدة بأزرار لضبط الارتفاع والانحراف ومزوّقات ومقاييس مدرّجة وأقراص مثقبة.

#### Réaumur temperature scale

[حر] سَلَم درجات الحرارة ريويمير. سَلَم لدرجات الحرارة يتجمد الماء فيه عند 0° ويغلي عند 80°.

#### rebat

[رصد] ربات. نسيم يهب في بحيرة جنيف بسويسرا من حوالي العاشرة صباحًا إلى الرابعة مساءً.

#### rebecca

[ملاح] ربيكا. نظام ملاحيّ الكتروني له جهاز إرسال راديوي واحد على الأقل، وجهاز استقبال راديوي واحد. يُصدر جهاز الإرسال نَبْضَات تمتاز مسارًا واحدًا نحو جهاز مرسل مجيب، ثم تعود إلى جهاز الاستقبال السائل.

#### rebecca-eureka system

[ملاح] نظام ربيكا - يوريكا. نظام توجيه راداري للطائرات يُوجّه فيه جهاز سائل مجيب (ربيكا) نحو محطة رادارية أرضية (يوريكا). ويستطيع هذا النظام أن يعطي المسافة التي تفصل بين الرادار والمحطة.

#### reboiler

[هـ كيم] غَلَايَة إِضَافِيّة. وَحْدَة تسخين مساعدة لبرج التجزئة، صُمِّمت لتعطي حرارة إضافية للجزء الأسفل من البرج، حيث يعاد تسخين السائل المسحوب من جانبي البرج أو أسفله بعملية تبادل حراري، ثم يعاد ثانية إلى البرج.

#### rebound

[جيو] إرتداد. إعادة التعديل المتساوية السكونية نحو أعلى كتلة برية كانت منخفضة تحت وطأة الأحمال الجليدية.

#### rebound clip

[تصميم] مَشْبَك ارتدادي. هو في النواض الورقية، مشبك يحيط بالورقة الخلفية وورقة أخرى أو ورقتين أخريتين لتوزيع الحمل أثناء ارتداد النابض.

#### rebound leaf

[تصميم] ورقة ارتدادية. هي في النواض الورقية، ورقة توضع فوق الورقة الرئيسية للحد من أثر الارتطام عند ارتداد النابض، والمساعدة على تلقي الحمل المسلط عليها.

#### reboyo

[رصد] رِبُويو. عاصفة متواصلة (تبقى يومًا بكامله) تهب من

الجنوب الغربي خلال موسم الأمطار على الساحل البرازيلي.

#### rebreather

[هـ] جهاز تنفس إضافي. جهاز مغلق للإمداد بالأكسجين، يتألف من مبدأة للغاز وقناع للوجه.

#### rebroadcast

[اتصال] إعادة الإذاعة. إعادة البث. إعادة برنامج راديوي أو تلفزيوني في وقت لاحق.

#### rebuild

[هـ] يَجِدُّ. يُعيد قطعة ما إلى حالة جديدة تقريبًا، وذلك بفكها لتحديد حالة كل من مركباتها، ثم إعادة تجميعها باستخدام أجزاء جديدة أو قطع غيار.

#### recalescence

[فلز] ذُكُوَّ حراري. عودة تومج الحديد عند تبرده خلال درجة حرارة التحول من الطور ألفا إلى الطور غاما بسبب تحرير الحرارة الكامنة للتحول.

#### recall

[اتصال] استدعاء. إشارة ومُضِيَة لمراقب لوحة التوزيع، ومن الممكن استدعاء العامل بتشغيل زر سَمَاعَة جهازه الهاتفي.

#### recall factor

[م ا م] عاملُ الإِسْتِنَاب. مقياسٌ لكفاية نظام انتقاء المعلومات، ويساوي نسبة المستندات المتقاة المتعلقة بموضوع معين إلى المستندات المتعلقة بنفس الموضوع في المصنّف.

#### recapitulation theory

[حي] نظرية التلخيص. النظرية الاحيائية (البيولوجية) القائلة بأن عضوية ما تمر عبر مراحل نمو تشبه مراحل مختلفة من نشوء مجموعتها، ذلك أن تطوّر الفرد يلخّص تطوّر المجموع. تُسمّى أيضًا biogenetic law, Haeckel's law.

#### recarburize

[فلز] 1- يزيد الكربنة. 2- يُعيد الكربنة. 1- يزيد محتوى الكربون في حديد الصب أو الفولاذ المصهور. 2- يُكْرَب جزءًا معدنيًا لتعويض أي فقد أو خسارة في الكربون أثناء التشغيل.

#### receding log

[حرب] مَسَارٌ انحساري. جزء من مسار الهدف تزيد فيه المسافة الفعلية كلما اختلف موقع الهدف.

#### received power

[كهريغ] القُدرة المُستَقْبَلَة. 1- القدرة الكلية التي يتلقاها هوائي من إشارة، مثل إشارة هدف الرادار. 2- هي في جهاز اتصالات متحرك، الجذّر التريعي الوَسْطِي للقدرة المُعطاة إلى حِمْلٍ يقوم بصورة مضبوطة بنهاية هوائي مرجعي مُتَنَاح.

#### receiver

[الكثر] مُسْتَقْبِل. جهاز استقبال. التجهيزات الكاملة التي يتطلبها استقبال موجات الراديو المضمّنة، وتحويلها إلى المعلومات الأصلية كالصوت أو الصورة، أو تحويلها إلى المعلومات المفيدة

المنشورة كما يحدث في مستقبل الرادار.

[هـ كيم] مُسْتَقْبِل. وعاء استقبال. إناء أو وعاء أو خزان يُستخدم لإستقبال وتجميع المواد السائلة الصادرة من وحدة المعالجة، مثل مستقبل القطارة من المكثف العلوي في عمود التقطير.

[هـ مك] مُسْتَقْبِل. جهاز يوضع بالقرب من ضاغط لمعادلة نبضات الهواء عند خروجه من الضاغط، ولجعل تدفق الهواء أكثر انتظامًا في خط الأنابيب، ولتجميع الرطوبة والزيوت اللذين يحملهما الهواء معه.

#### receiver bandwidth

[الكثر] عرض نطاق المستقبل. مدى الترددات الفاصلة بين نقطتي نصف القدرة على منحني استجابة المستقبل.

#### receiver gating

[الكثر] توبيب المستقبل. عدم تطبيق فلتيات الاشتغال على مرحلة أو أكثر من مراحل المستقبل الا خلال جزء دورة الاشتغال الذي يُراد فيه الاستقبال.

#### receiver incremental tuning

[الكثر] التوليف التزايدِي للمستقبل. ميزة تحكم تتيح توليف المستقبل (في جهاز الإرسال والاستقبال) حتى 3 كيلوهرتز على جانبي تردد الإرسال.

#### receiver lockout system

انظر lockout.

#### receiver noise threshold

[الكثر] عتبة ضجيج المستقبل. مستوى الضجيج الخارجي الذي يظهر في الطرف الأمامي للمستقبل، يضاف إليه الضجيج الناجم عن المستقبل نفسه، والذي يجب أن تتخطاه أدنى إشارة يمكن تمييزها.

#### receiver primary

انظر display primary.

#### receiver radiation

[كهريغ] إشعاع المستقبل. إشعاع الحقول الكهرومغناطيسية المتداخلة بواسطة هزّاز المستقبل.

#### receiver synchro

انظر synchro receiver.

#### receiving antenna

[كهريغ] هوائي استقبال. هوائي يُستخدم لتحويل الموجات الكهرومغناطيسية إلى تيارات مضمّنة ذات تردد راديوي.

#### receiving area

[كهريغ] مساحة الاستقبال. العامل الذي ينبغي ان تُضرب به كثافة القدرة للحصول على القدرة التي يستقبلها الهوائي، ويساوي كسب الهوائي مضروبًا بمربع طول الموجة مقسومًا على  $4\pi$ .

#### receiving gage

[هـ] معيار استقبال. معيار ثابت مصمّم لفحص عدد من الأبعاد، وكذلك علاقة أحدها بالآخر.

#### receiving house

[هـ كيم] مبنى الإستقبال. منشأة لمراقبة السائل المتدفق من



معاوقة  $Z$  (تكون مقاومة غالباً) عندما يتوافقان مع المعادلة  $Z_1 Z_2 = Z^2$ .

#### reciprocal inhibition

[اعضا] كَحْج متبادل. هو في الحركة العضلية، إرتخاء عضلة معينة وتقلص العضلة المضادة لها في آنٍ واحد.

[نفس] تشبيط متبادل. كَبَتْ متبادل. تعديل نموذج السلوك بتكوين استجابات شَرْطية تعاكس استجابة ما فتؤدّي إلى إلغائها.

#### reciprocal junction

[كهريخ] وصلة تبادلية. وصلة دليل موجة يكون فيها مُعامل الإرسال من الفتحة  $i$  الى الفتحة  $z$  هو ذات المُعامل من الفتحة  $z$  الى الفتحة  $i$ ، أي ان المُصفوفة  $S$  تكون في هذه الحالة مُتناظرة.

#### reciprocal lattice

[بلور] شبكة تبادلية. صَنيفُ نقاطِ شَبكية تتكوّن برسم خطوط عمودية على كل مستوي  $(hkl)$  في الشبكة البلورية انطلاقاً من نقطة مشتركة واحدة تُؤخذ كأصل. تتناسب المسافة بين أي نقطة ونقطة الأصل مع عكس المسافة بين المستويات الشبكية المميزة للنقطة. وتكون محاور الشبكة التبادلية عمودية على محاور الشبكة البلورية.

#### reciprocal laying

[حرب] توجيه متواز. طريقة يصوّب فيها مدفعان باتجاهين متوازيين لجعل مستويي رُميتيهما متوازيين. يصوّب كلٌّ من المدفعين في التوجيه المتوازي نحو الآخر، ثم يدوران بزوايتين متكاملتين حتى يصبح انحرافهما عن خط الأساس الذي يربطهما متساوياً.

#### reciprocal leveling

[مدن] تسوية تبادلية. تعديل للتسوية الفرقية العادية، يطبق على المسافات الطويلة، تُقاس بمُوجبه المستويات عند نقطتين، ويُعتبر متوسط فرق الارتفاعين الفرق الصحيح.

#### reciprocal ohm

انظر siemens.

#### reciprocal ohm centimeter

انظر roc.

#### reciprocal ohm meter

انظر rom.

#### reciprocal space

انظر wave-vector space.

#### reciprocal spiral

انظر hyperbolic spiral.

#### reciprocal transducer

[الكتر] مَحَوَال تبادلي. محوَال يستوفي شروط مبدأ التبادلية.

#### reciprocal translocation

[خلايا] تناقُل تبادلي. حالة خاصة للتناقل الموضعي تتبادل فيها قطعتان مركزيهما.

#### reciprocal vectors

[بلور] متجهات تبادلية. مجموعة من ثلاثة متجهات تشكل

الانسحابات الأولية في الشبكة، وهي المتجهات التي تشكل الخلية الأولية في الشبكة التبادلية.

#### reciprocal velocity region

[فزنو] منطقة السرعة العكسية. منطقة الطاقة التي يكون فيها المقطع المستعرض لأمر النيوترونات من قِبَل عنصرين متناسباً عكسياً مع سرعة النيوترون.

#### reciprocal wavelength

انظر wave number.

#### reciprocating compressor

[مدك] ضاغط ترددي. ضاغط مُوجِب الإزاحة ذو اسطوانة أو أكثر، كلٌّ منها مزود بكباس يديره عمود مِرَققي عن طريق ذراع توصيل.

#### reciprocating drill

انظر piston drill.

#### reciprocating engine

انظر piston engine.

#### reciprocating flight conveyor

[مدك] ناقلة كاسحة ترددية. عارضة ترددية أو أكثر مزودة بدَرَج يُحرّك المواد حركة تقدّمية على طول مجرى الناقلة.

#### reciprocating-plate column

انظر reciprocating-plate extractor.

#### reciprocating-plate extractor

[مدك] مُستخلصة بصفائح ترددية. قاطع تلقائي بين سائل وسائل، توجد فيه صفائح مثقبة على أبعاد متساوية (كما في عمود تقطير)، وتحرك الى الأعلى والى الأسفل بسرعة ولمسافات قصيرة بحيث تسبب تحرك السائل وخلطه. يُسمى أيضاً reciprocating-plate column.

#### reciprocating-plate feeder

[مدك] مُلقمة بلوح ترددي. حسيبة تهتز ذهاباً وإياباً لتغذية وحدات التشغيل أو المعالجة بالمواد الحاكّة، مثل الفحم المسحوق.

#### reciprocating pump

انظر piston pump.

#### reciprocating screen

[مدك] غُرْبَال ترددي. غُرْبَال أنقي بهتز ذهاباً وإياباً بواسطة مستنّ لا مركزية، ويعمل لتصنيف المواد الصلبة.

#### reciprocation

[الكتر] تبادُل. تعاكُس. هو في الالكترونات، عملية اشتقاق المعاوقة المُتبادلة من معاوقة معينة، أو إيجاد الشبكة التبادلية لإحدى الشبكات.

#### reciprocity law

[تخطيط] قانون التبادل. القانون الذي ينصّ على أنه عند النظر القياسي، تتناسب الكثافة البصرية لمستحلب مَرَض للضوء مع مدّة التعريض وشدة الإضاءة.



## reciprocity theorem

يُسمى أيضاً principle of reciprocity .

[صوت] **مبرهنة التبادلية** . مبرهنة تُطبَّق على منظومة صوتية مكونة من وسط مائع تحته سطوح وغير خاضع لقوى غير دافعة، وتنص على انه اذا كان  $P_1$  و  $P_2$  حقلَي الضغط الناتجين على التوالي عن مركبات سرعتي المائع  $V_1$  و  $V_2$  العمودية على السطوح الحدودية، فإن تكامل  $P_1 V_2 - P_2 V_1$  فوق السطوح الحدودية يتلاشى .

[صوت هـ] **مبرهنة التبادلية** . مبرهنة تنص على ان حاصل قسمة حساسية ميخوال كهروصوتي عكوس عند استخدامه كميكروفون، على حساسيته عند استخدامه كمصدر للصوت، لا يتعلّق بنوع الميخوال أو بنيته .

[فز] **مبرهنة التبادلية** . هي بصورة عامة، أي مبرهنة تعبّر عن مختلف العلاقات التبادلية لسلوك بعض المنظومات الفيزيائية، حيث يمكن مبادلة الدخّل والخُرُج دون تغيير استجابة المنظومة لإثارة معينة .

[كهر] **مبرهنة التبادلية** . 1- مبرهنة تقضي ان الكمونين الكهربائيين  $V_1$  و  $V_2$  في نقطة معينة الناتجين عن وجود توزيعين للشحن مجموعهما  $q_1$  و  $q_2$  يحققان المعادلة  $q_1 V_1 = q_2 V_2$  . 2- مبرهنة تستعمل في الشبكات الكهربائية المؤلفة من معاوقات خطية لا فاعلة، وتنص على أن النسبة بين القوة المحركة الكهربائية التي تدخل في أي فرع وبين التيار في أي فرع آخر، تساوي بالقيمة والطور النسبة التي يُحصل عليها عند تبديل موقع التيار بموقع القوة المحركة الكهربائية .

[كهرمغ] **مبرهنة التبادلية** . مبرهنة تقضي بصحة المعادلة  $V_a / I_a = V_b / I_b$  في هوائيين حلقيين  $a$  و  $b$ ، حيث يشير  $I_a$  إلى التيار المار في  $b$  عندما يستعمل  $a$  كمرسل ويشير  $V_a$  إلى الفلطية المطبقة على  $a$ ، ويشير كلٌّ من  $I_b$  و  $V_b$  إلى مقابل الكميتين السابقتين عندما يكون  $b$  هو المرسل و  $a$  هو المستقبل . يُفترض أن التردد والمعاوقات لا تتغير في الحالتين .

## recirculator

[هـ] **جهاز تنفّس استرجاعي** . جهاز مستقلّ للتنفّس تحت الماء يعيد إمداد الغطّاس بالأكسجين (غاز مخلوط أو نقيّ) حتى يُستغنى عن الأكسجين منه .

## reclaimed oil

[مواد] **زيت مُسترجع** . زيت مُستعاد . زيت تزليقيّ مستعمل يُجمع ويُعاد مُعالجته، ويُباع للاستعمال مرةً ثانية . يُسمى أيضاً recovered oil .

## reclaimed rubber

[مواد] **مطاط مُسترجع** . مطاط مُستعاد . نفاية المطاط (الطبيعي أو الاصطناعي) التي يتمّ إعدادها للاستعمال مجدداً، وذلك بهضمها مجزأة في محلولٍ كاوٍ ساخن أُضيفَ إليه مواد الاستصلاح . يُستخدم لخلطه مع المطاط البكر، أو في صناعة منتجات المطاط المنخفض الرتبة .

## reclaim rinse

[فلز] **شطف استرجاعي** . شطف غير تدفّقيّ يستعمل لاستعادة محلول التشغيل في عمليات الطلاء بالكهرباء .

## reclamation

[هـ مدن] **إستصلاح** . 1- إعادة الصلاحية في أرضٍ أو أي موردٍ طبيعي مهجور بسبب الحريق أو الفرق أو غير ذلك من الأسباب . 2- إستصلاح أرضٍ بور بواسطة مياه الريّ .

## reclassify

[حرب] **يُعِيد التصنيف** . يغيّر تصنيف مُستندٍ أو قطعةٍ أو ما شابه، فيما يتعلّق بدرجة سرّيته .

## reclined fold

انظر recumbent fold .

## reclosing relay

[كهر] **مرحّل إعادة توصيل** . نوع من مرحّلات الفلطية أو التيار أو القدرة يُعيد إغلاق الدارة تلقائيّاً .

## recognition

[م ا م] **تَمييز** . عملية قرّن دَخْل ما بواحدةٍ من مجموعة خيارات محتملة، كما في تمييز السمات والأنماط .

## recognition gate

[م ا م] **بوابة التمييز** . دائرة منطقية تُستخدم لاختبار الأدوات المعروفة بكود عناوين ثنائي .

## recoil

انظر gun reaction .

## recoil adapter

[حرب] **مُهاييء الارتداد** . أداة مثبتة بين المدفع، وخاصة مدفع الطائرة الرشاش، وبين حاضنه لمهايأة المدفع في ركوبته، ولامتصاص الارتداد .

## recoil booster

[حرب] **معزّز الارتداد** . مركبة المدفع التي تحبس جزءاً من غازات السّبطانة، وتضمن فعل الارتداد المُوجب أثناء الرماية في جميع الزوايا ما عدا الرماية الأفقية العادية .

## recoil brake

[حرب] **مكبح الارتداد** . جزء من آلية الارتداد، يمتصّ طاقة الارتداد، ويوقف الحركة الخلفية للأجزاء المرتدة .

## recoil click

[وقت] **سقاطة ارتدادية** . أداة في الساعة تمنع لفّ النابض الرئيسي بإحكامٍ شديد، تستخدم فيها سقاطة ترتدّ بعد اللّف .

## recoil electron

[فز] **الكترُونُ مرتدّ** . الكترون وُضع في حالة الحركة بواسطة اصطدام .

## recoil escapement

انظر anchor escapement .

## recoiling mass

[حرب] **كُتلة ارتدادية** . كتلة الأجزاء المرتدة في السلاح .

## recoiling parts

[حرب] **أجزاء ارتدادية** . أجزاء السلاح التي ترتدّ، وتشمل عادة

الماسورة وميّت المغلاق، ومجموعة كتلة المغلاق، وأجزاء من آلية الارتداد.

#### recoilless

[حرب] عديم الارتداد. لا ارتدادي. السلاح الذي ليس له ارتداد تمامًا. تصمم معظم المدافع عديمة الارتداد بحيث تسمح لجزء من الغازات الدائرة بالخروج من الخلف.

#### recoilless ammunition

[حرب] ذخيرة لا ارتدادية. ذخيرة مخصصة لاستعمال المدافع عديمة الارتداد. يتم إحكام الذخيرة بحيث تسمح بتحرير الغازات الدائرة بالكيفية والكمية التي توفر منع الارتداد.

#### recoilless gun

[حرب] مدفع عديم الارتداد. سلاح مدفعي أملس الجوف، مفتوح المغلاق من النوع القاذف، يصنع من معادن خفيفة الوزن، ويستعمل داسراً يُولج من الفوهة. وهو مصمم بحيث يتم تنشيط آلية رميه كهربائياً أو ميكانيكياً بطريقة التحكم عن بعد.

#### recoilless rifle

[حرب] بُندقية عديمة الارتداد. سلاح يتألف من سبطانية مدفعية خفيفة عديمة الارتداد، وحاضن خفيف جداً.

#### recoil mechanism

[حرب] آلية الارتداد. ماص للصدمات يعمل بالهواء أو بالسائل أو بالنابض، يخفف طاقة الارتداد تدريجياً ويجنب بالتالي المدفع الحركة العنيفة.

#### recoil oil

[مواد] زيت الارتداد. زيت متعادل ثابت اللزوجة، يستعمل في نظم الارتداد التي تعمل بالهواء المضغوط والسائل، أو بالنابض والسائل.

#### recoil particle

[فز] جسيم مرتد. جسيم وُضع في حالة الحركة بسبب اصطدام، أو بعملية تتضمن قذف جسيم آخر.

#### recoil pit

[حرب] حفرة الارتداد. تجويف يُحفر قرب مغلاق المدفع ليوفر له حيزاً عند تحركه إلى الخلف أثناء الارتداد.

#### recoil velocity

[حرب] سرعة الارتداد. سرعة ارتداد الأجزاء المرتدة في المدفع.

#### recombination

[فز] إتحاد. اتحاد الجسيمات أو الأجسام ذات الشحن غير المتماثلة والتعاقل الناجم عنه. مثل الثقوب والالكترونات، أو الشاردة الإيجابية والشاردة السلبية.

[ورث] ترابط. 1- ظهور اتحادات مورثية عند الانسان تختلف عن تلك الموجودة عند الآباء كنتيجة لتناسق وارتباط وعبور مستقرتين. 2- إنتاج معلومات وراثية حيث توجد عناصر من نسل استبدلت بعناصر من نسل آخر، أو عناصر إضافية.

#### recombination coefficient

[الكثر] معامل الاتحاد. معدل اتحاد الشوارد الموجبة في وحدة

الحجم في إحدى الغازات مع الالكترونات أو الشوارد السالبة، مقسوماً على جداء عدد الشوارد الموجبة في وحدة الحجم بعدد الالكترونات أو الشوارد السالبة في وحدة الحجم.

#### recombination electroluminescence

انظر Injection electro-luminescence

#### recombination energy

[فز] طاقة الاتحاد. الطاقة المحررة عندما يتحد قسمان من الذرة أو الجزيء، لهما شحنتان متعاكستان ليكوّنا ذرة أو جزيئاً متعادلاً.

#### recombination mosaic

[ورث] ترابط فسيفسائي. فسيفساء ظهرت نتيجة لعبور جسي.

#### recombination radiation

[فز صلب] إشعاع الاتحاد. الإشعاع الصادر في أشباه النواقل عندما تتحد الالكترونات الموجودة في شريط التكافؤ مع الثقوب.

#### recombination velocity

[الكثر] سرعة الاتحاد. هي على سطح شبه الناقل، النسبة بين المركبة المتمايدة مع السطح لكثافة تيار الالكترونات (أو الثقوب)، وبين زيادة كثافة شحنة الالكترونات (أو الثقوب) على السطح نفسه.

#### recompleton

[نفط] إعادة تشغيل. إعادة حفر بئر نفطية الى نطاق جديد للإنتاج (عمق جديد) عندما ينضب النفط في النطاق الذي كان يجري العمل به.

#### recomposed granite

[صخر] غرانيت معاد التركيب. أركوز متكوّن من راسب فلباتي تعرض للتفكك والتحلل الضئيل جداً لدرجة انه مع تقدم عملية الالتحام، أصبح الصخر يشبه الغرانيت، إلا أن حبيباته أقل إستواء، ونسبة احتوائه على الكوارتز أعلى. يُسمى أيضاً reconstructed granite.

#### recomputed point of turn

[ملاح] نقطة انعطاف محسوبة مجدداً. موضع لطائرة عند انعطاف، يُحسب مجدداً بعد تحديد اتجاه الريح وشدتها برصد الانسياق قبل الانعطاف وبعده.

#### recon

[ورث] رَبَيْطَة. أصغر وحدة قادرة على الترابط من الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين.

#### reconditioned carrier reception

[الكثر] استقبال الحاملة المجددة. طريقة استقبال تُفصل فيها الحاملة عن النطق الجانبية للتخلص من تغيرات السعة والضجيج، ثم يزداد مستوى الحاملة وتضاف الى النطاق الجانبية للحصول على خرج غير مشوّه.

#### reconditioning

[هـ] ترميم. إصلاح. تجديد. إعادة الشيء الى حالة جيدة.

#### reconnaissance

[حرب] إستطلاع. مهمة يتم إنجازها للحصول على معلومات عن

أنشطة العدو وموارده، أو أي عدو محتمل، وذلك بالمراقبة البصرية، أو بوسائل الكشف الأخرى.

[هـ] إستطلاع. إستكشاف. مهمة للحصول على مُعطيات تتعلق بخصائص الأرصاد الجوية أو المائية أو الجغرافية لمنطقة معينة.

#### reconnaissance drone

[هـ فضا] طائرة استطلاعية موجهة. طائرة دون طيار موجهة بالتحكم عن بُعد، وهي مجهزة بمعدات تصوير أو معدات إلكترونية لإعطاء معلومات عن العدو الحقيقي أو المحتمل.

#### reconnaissance spacecraft

[هـ فضا] مركبة فضائية إستطلاعية. قمر اصطناعي يدور في مدار حول الأرض، ويحتوي على مُعدات إلكترونية صُممت لتلتقط معلومات عن بعض الأنشطة على الأرض، كما في المجال العسكري مثلاً، ثم ترسلها ثانية كي تستقبلها مراكز للمراقبة.

#### reconstituted mica

[مواد] بَلَقْ مُشَكَّل. ألواح من البَلَق (الميكال) أو أجسام مشكّلة منه تُصنع بتكسير نفاية الميكال الطبيعية وخلطها مع مادة رابطة، ثم ضغطها بأشكال يُناسب استعمالها موادّ العزل الكهربائي.

#### reconstructed coal

[مواد] فحم معاد التركيب. فحم يشكّل من اللغث أو الفحم المسحوق أو المكسر، ويُجعل صامداً للماء بتغطيته بطبقة من الزيت.

#### reconstructed granite

انظر recomposed granite.

#### recontrol time

انظر deionization time.

#### record

[تقن] 1- يُسَجَّل. يُدَوَّن. 2- سَجَل. أسطوانة. 1- يحفظ شيئاً لاستعادته أو للرجوع إليه فيما بعد. 2- انظر recording.

[م ا م] سَجَل. مجموعة من فقرات المعطيات المتجاورة في نظام الحاسب تُعالج كوحدة.

#### record block

انظر physical record.

#### record changer

[صوت هـ] مغيّر الأسطوانات. أداة لسماع الأسطوانات تقوم تلقائياً بتشغيل عدد من الأسطوانات في تتابع معين.

#### record density

انظر bit density, character density.

#### recorder

انظر recording instrument.

#### record gap

[م ا م] فجوة السجل. منطقة في وسط الحزن، كالشرط الممنّط أو القرص، تخلو من المعلومات، وتُستخدم لتحديد حدود السجلات،

وللسماح للشريط بالتوقف والانطلاق بين السجلات دون فقدان المعطيات. تُسمى أيضاً (IRG) interrecord gap.

#### recording

[تقن] 1- تسجيل. 2- سَجَل. مُسَجَّل. أسطوانة. 1- أية عملية أو أسلوب لحفظ إشارات أو أصوات أو معطيات أو أية معلومات أخرى، وذلك للرجوع إليها أو استعادتها في وقت لاحق، كما يحدث في تسجيل الأسطوانات أو التسجيل بالطبصلة (التصوير بالراديو)، أو التسجيل ببخار الحبر، أو التسجيل بالشرائط أو الأسلاك الممغنطة، أو التسجيل الفوتوغرافي. 2- الناتج النهائي لعملية التسجيل، كشرط ممغنط مسجّل، أو اسطوانة أو صفحة مسجلة. يُسمى أيضاً record.

#### recording balance

[كيم نحل] ميزان مُسَجَّل. ميزان تحليلي مجهّز لتسجيل نتائج عملية الوزن بواسطة مُلحقات كهربائية أو مزودة بحرك مؤازر.

#### recording-completing trunk

[كهر] خطّ تسجيل وتوصيل رئيسي. خط رئيسي للوصل بين خط محليّ والعامل المختص بالمخابرات الخارجية، يُستخدم لتسجيل المخابرة وإكمال الوصل.

#### recording head

[الكثر] رأس تسجيل. رأس مغنطيسي يُستعمل للتسجيل فقط. يُسمى أيضاً record head.

[صوت هـ] رأس تسجيل. انظر cutter.

#### recording instrument

[هـ] جهاز تسجيل. جهاز يعطي سجلاً تخطيطياً أو صوتياً لكمية متغيرة واحدة أو أكثر. يُسمى أيضاً recorder.

#### recording lamp

[الكثر] مصباح التسجيل. مصباح يُمكن تغيير شدته حسب الترددات السمعية، لتعرض الناسب الصوتية ذات الكثافة المتغيرة في الأفلام السينمائية ولتعرض الورق أو الفيلم عند التسجيل الفوتوغرافي بالطبصلة (التصوير بالراديو).

#### recording level

[الكثر] مستوى التسجيل. مستوى خرج المضخم اللازم للحصول على تسجيل مُرضٍ.

#### recording noise

[الكثر] ضجيج التسجيل. الضجيج الذي يحدث أثناء عملية التسجيل.

#### recording optical tracking instrument

[هـ] جهاز تتبع بصري مُسَجَّل. جهاز بصري يُستخدم لتسجيل المعطيات المتعلقة بطيران المقدوفة.

#### recording rain gage

[هـ] مقياس مطر مسجّل. مُسَجَّل المَطَر. مقياس مطر يُسجل أوتوماتياً قيمة الترسب المتجمّع كدالة في الزمن. يُسمى أيضاً pluviograph.

## recording spot

انظر picture element .

## recording storage tube

[الكنز] صِمام خَزْنٍ مَسْجَلٍ . أحد أنواع صِمامات الأشعة المهبطية يُخزن فيه المكافئ الكهربائي للصورة على نمط شحْن كهرسكونية على سطح أداة الخزن. لا يصاحب هذه العملية عرض مرئي، ولكن يمكن في أي وقت لاحق قراءة المعلومات المخزونة على شكل إشارة خَرَجٍ كهربائية.

## recording thermometer

انظر thermograph .

## recording trunk

[كهر] خط رئيسي مَسْجَلٍ . خط يمتد من مكتب البريد المركزي المحلي، أو من مَقْسِمٍ خاصٍّ إلى مكتب المخابرات الخارجية، ويستخدم فقط للإتصال بموزعي المخابرات، وليس لإكمال عملية الوصل.

## record length

[م ا م] طُول السَجَلِ . عدد السمات التي تتألف منها المعلومات في سجل ما .

## record mark

[م ا م] علامة السَجَلِ . رمز يشير إلى بداية سجل أو نهايته .

## record observation

[رصد] رَصْدٌ قِياسِيّ . نوع من رصد الطقس الطيراني، وهو أكمل أنواعه، ويؤخذ عادةً على فترات منتظمة معينة متساوية (عادةً كل ساعة). يُسمَّى أيضاً hourly observation .

## record player

[صوت هـ] مَدَوْرَة أسطوانات . قاعدة تدور بواسطة محرك، تُستخدم مع لاقِطٍ فونوغرافي للحصول على إشاراتٍ بترددٍ سَمْعِيٍّ من أسطوانة فونوغرافية.

## record storage mark

[م ا م] علامة خَزْنِ السَجَلِ . سِمة خاصة تظهر فقط في وحدة خزن السجل في قارئة البطاقات، وذلك للحد من طول السجل الذي يُقرأ في الخزن.

## recoupling

[مك كم] اقتران ثانٍ . تحوُّل بين الدوال الذاتية لكميات حركة زاوية إجمالية، وينتج عن اقتران الدوال الذاتية لثلاث كميات حركة زاوية أو أكثر في نظام معين بالدالة الذاتية لكمية حركة زاوية إجمالية ناتجة عن اقتران الدالة الذاتية نفسها في نظام آخر.

## recoverable shear

[مك مانع] قَصَصٌ اسْتِرْدَادِيّ . مقياسٌ للمحتوى المرن للمائع، يرتبط بالاسترداد المرن (خاصية شبه ميكانيكية للإرتداد المرن)، ويحدث في المطاط الطبيعي غير الممتلئ، وغير المُكَبَّرَت، وفي المَحَالِيل المُتَمَاثِرَة، والهَلَامِيَّات الصابونية، والموائع الحيوية.

## recovered oil

انظر reclaimed oil .

## recovery

[فلز] اِسْتِعَادَة . 1- النسبة المئوية للمادة القيِّمة التي يُحصل عليها من خام مُعالَج . 2- خفضُ تأثيرات التصليد أو إزالتها عن طريق المُعالَجة الحرارية.

[نفط] اسْتِخْرَاج . إزالة (إستخراج) الزيت أو الغاز من تكاوين المكامين.

[هـ فضا] 1، 2- اِسْتِرجاع . اِسْتِعَادَة . 3- تَقْوِيم . اِسْتِعَادَة التوازن . 1- الإجراء أو الفعل الحاصل عند استرداد قمر اصطناعي بكامله، أو جزء منه، أو مجموعة أجهزته، أو جزء آخر من مركبة صاروخية، وذلك بعد الإطلاق . 2- تحويل الطاقة الحركية إلى طاقة كُونيَّة، كما في حالة تباطؤ الهواء في مجرى المحرِّك النَّفَّاث الضَّغاطي . تُسمَّى أيضاً ram recovery . 3- عودة مركبة طائرة إلى وضع التوازن بعد مناورة تُفقد فيها ذلك التوازن.

[هـ منجم] نِسْبة اِستِخْلاص . نسبة الفحم أو الخام المعدَّن من الراق أو الواسب الأصلي.

## recovery area

[هـ فضا] مِنتَقَة اِستِعَادَة . المنطقة التي يُستعاد فيها القمر الاصطناعي أو جزء منه أو سفينة فضائية، وذلك بعد العودة إلى الأرض.

## recovery capsule

[هـ فضا] كبسولة مُستَعَادَة . كبسولة فضائية صُمِّمت كي يمكن استعادتها بعد دخولها إلى جو الأرض.

## recovery factor

[نفط] عَامِلُ اِستِخْرَاج . النسبة بين احتياطي النفط المُمكن استرجاعه وكمية النفط الموجودة في موضعٍ من مَكَمَّنٍ نفطيّ.

## recovery interrupt

[م ا م] اِنْقِطَاعٌ تَقْوِيمِيّ . نوع من انقطاع تنفيذ البرنامج يمكن الحاسب من تَبَلُّل نَهْجَات تداوُل الغلط، ويُمكِّنه في حال نجاح هذه النهجات من متابعة تنفيذ البرنامج.

## recovery package

[هـ فضا] رُزْمَة مُستَعَادَة . مجموعة مثبتة في جسم عائِد إلى الأرض مُصمَّم كي يمكن استعادته، وتحتوي على أدوات تحدد موقع الجسم بعد اصطدامه.

## recovery party

[حرب] مُفَرِّزَة اِستِعَادَة . مفرزة الإصلاح . أخذ تشكيلات متفازر الاتصال، مهمته استعادة المعدات الحربية المعطلة من مناطق التجميع المحددة سلفاً، ونقلها إلى ورش المعدات الحربية لإصلاحها.

## recovery room

[طب] غُرْفَة اِلفَاقَة . غُرْفَة اِلتِخاف . غُرْفَة في المستشفى يبقى فيها المرضى مباشرة بعد انتهاء عملياتهم الجراحية، وذلك لِتَلْقِي العِناية والصَّحْو من التخدير.

## recovery ship

[عمر بحر] سَفِينَة اسْتِرْدَاد . سفينة بحرية مصمَّمة للمشاركة في استرداد سفن الفضاء والأقمار الاصطناعية ومجموعات الأجهزة وذلك بعد عودتها إلى جو الأرض وهبوطها في المحيط.

## مستطيل

### RECTANGLE



شكل مستطيل.

## recovery temperature

انظر adiabatic recovery temperature .

## recovery time

[الكر] **مدة الاستعادة** . 1- المدة التي يتطلبها مسرى التحكم في الصمام الغازي لكي يستعيد تحكمه بعد انقطاع تيار المصعد . 2- المدة التي يتطلبها جهاز الإرسال والاستقبال المشغل أو جهاز الإرسال والاستقبال المشغل لإزالة التشرد إلى مستوى يجعل توهين إشارة التردد الراديوي ذات المستوى المنخفض والمرسلة عبر الصمام يتناقص إلى أن يبلغ قيمة محددة . 3- المدة التي يتطلبها صمام الإرسال والاستقبال المضاد المشغل لإزالة التشرد إلى مستوى يبقّي ناقلية الصمام ومطارحته ضمن مدى محدد . 4- المدة التي يتطلبها جهاز معين أو مركبة معينة، بعد هبوط مفاجيء في سعة إشارة المدخل، لبلوغ نسبة مئوية محددة (عادة 63%) من قيمة التضخيم أو التوهين النهائية الناجمة عن هذا الهبوط . 5- المدة التي يتطلبها مستقبل الرادار ليستعيد نصف حساسيته بعد انتهاء النبضة المرسلة، مما يؤهله لاستقبال الصدى العائد .

[نو] **مدة الاستعادة** . المدة الدنيا منذ ابتداء نبضة معدودة في عداد جيجر Geiger حتى اللحظة التي تبلغ فيها النبضة التالية نسبة مئوية معينة من القيمة العظمى للنبضة المعدودة .

## recovery vehicle

[هـ مك] **مركبة استعادة** . مركبة لمهمات خاصة مزودة برافعة أو ذراع لاستعادة المركبات .

## recruitment

[اعضا] **استنفار** . تعبئة . تفرغات متتالية من عضلات تمتد مجموعات من الألياف العضلية .

## recrystallization

[صخر] **إعادة التبلور** . تبلور ثانٍ . تكون حبات معدنية جديدة على هيئة بلورية في صخر ما بتأثير عمليات التحول .

[فلز] **إعادة التبلور** . تبلور ثانٍ . إجراء يحدث في الفلزات والسبائك عقب تشوّه وتشظّي بلورات المكونات بواسطة تشكّل ميكانيكي قاسٍ، تنمو فيه بعض الشظايا على حساب أخرى، بحيث تتكون حبيبات أكبر خالية من الانفعالات . تتقدّم هذه العملية ببطء عند درجة حرارة الجو، ولكنها تُسرّع تسريعاً كبيراً بواسطة التلدين .

[كيم] **إعادة التبلور** . تبلور ثانٍ . تبلور مكرّر لمادة من مذيب جديد للحصول على ناتج ذي نقاوة متزايدة .

## recrystallization annealing

[فلز] **التلدين بإعادة التبلور** . إنتاج بنية حبيبية جديدة دون تغيير في الطور بواسطة إجراء عملية تلدين للمعدن المشكّل على البارد .

## recrystallization breccia

انظر pseudobreccia .

## recrystallization temperature

[فلز] **درجة حرارة إعادة التبلور** . أدنى درجة حرارة تحدث عندها إعادة تبلور كاملة خلال مدة زمنية محددة، وذلك في معدن مشكّل على البارد جرى تلدينه .

## rectangle

[ر] **مُستطيل** \* . شكل رباعيّ الأضلاع مستوٍ، زواياه الأربع الداخلية قائمة، وأضلاعه المتقابلة متساوية .

## rectangular cartesian coordinate system

انظر cartesian coordinate system .

## rectangular cavity

[كهريغ] **جَوَفٌ مستطيل** . جوف طنان ذو شكلٍ متوازي المستطيلات .

## rectangular chart

[خريط] 1- **خريطة مستطيلة** . 2- **خريطة قائمة** . 1- خريطة مستطيلة الشكل . 2- خريطة مرسومة بالإسقاط القائم .

## rectangular coordinates

انظر cartesian coordinates .

## rectangular cross ripple mark

[جيو] **نَمَطٌ متقاطع مستطيلي** . علامة نيم متقاطعة متذبذبة تتكوّن من مجموعتين نيميتين تقاطعتا على زوايا قائمة، بينهما حفرة مستطيلة الشكل .

## rectangular distribution

انظر uniform distribution .

## rectangular drainage pattern

[جيو] **نَمَطٌ تصريفيّ مستطيل** . نمط تصريفيّ يتميز بانثناءات كثيرة على زوايا قائمة في كلّ من المجاري الرئيسية وروافدها . يُسمّى أيضاً lattice drainage pattern .

## rectangular game

انظر matrix game .

## rectangular hyperbola

[ر] **قَطْعٌ زائد قائم** . قطع زائد يتساوى محوراه الصغير والكبير .

## rectangular mesh

[نسج] **شَبَكٌ مستطيل** . قماش يختلف فيه عدد خيوط اللحمة عن خيوط السداة، فيظهر النسج مستطيلاً على هيئة شبكات . يُسمّى أيضاً oblong mesh .

## rectangular parallelepiped

[ر] **مُتوازي المستطيلات** . متوازي سطوح قاعدته مُستطيلان متعامدان على سطوحه الجانبية . يُسمّى أيضاً rectangular solid .

## rectangular projection

[خريط] **إِسقاط قائم** . إسقاط خرائطي أسطوانيّ تكون فيه المسافات بين دوائر العرض منتظمة . يُستخدم في خرائط النجوم، وفي التقويم الجوي .

## rectangular pulse

[الكر] **نَبْضة مستطيلة** . نبضة تبدّل فيها سعة الموجة فجأة من الصفر إلى قيمة أخرى تبقى ثابتة عليها لمدة زمنية قصيرة، ثم تعود فجأة إلى الصفر من جديد .

**rectangular scanning**

[السكر] مسح متعامد. مسح قطاعي ثنائي البعد يكون فيه المسح القطاعي البطيء في اتجاه ما متراكباً على المسح القطاعي السريع بالاتجاه المتعامد معه.

**rectangular search**

[ملاح] بحث مُستطيل. بحث ثلاثي المراحل يبدأ من نقطة متحركة، وتكون المرحلتان الأولى والثالثة فيه متعامدتين مع المسار الأصلي للنقطة المتحركة، في حين تكون المرحلة الثانية موازية له.

**rectangular solid**

انظر rectangular parallelepiped.

**rectangular wave**

[السكر] موجة مستطيلة. موجة دورية تبدل من قيمة ثابتة إلى قيمة ثابتة أخرى بشكل فجائي ومتناوب. تُسمى أيضاً rectangular wave train.

**rectangular waveguide**

[كهربي] دليل موجي مستطيل. دليل موجي مقطعه العرضي مستطيل الشكل.

**rectangular wave train**

انظر rectangular wave train.

**rectangular weir**

[هـ مدن] مهذّر مستطيل. مهذّر ذو قُرْصَة مستطيلة في أعلاه لقياس تدفق المياه في مجاري المياه المكشوفة، وهو بسيط، سهل الصنع، دقيق، وشائع الاستعمال.

**Rectenna**

[السكر] هوائي مقوم. أداة تحول طاقة الموجات الصغرية إلى طاقة تيار مستمر، ويتألف من عدد من أنثائيات القطب الصغيرة المتصلة بخطوط التيار المستمر، لكل منها شبكة ثنائي المقوم الخاصة به.

**Recticornia**

[لافقار] فصيلة مستقيمت القرون. فصيلة من القشريات مزدوجات الأرجل في فوق فصيلة الجنويات، تحوي أشكالاً زبانية الأوتان مستقيمتان وينشأن من الحرف الأمامي للرأس ولها بضع فصلات سوية.

**rectifiable curve**

[ر] منحنٍ محدود الطول. منحن ذو طول منتهٍ يمكن حسابه.

**rectification**

[كهري] تقويم. عملية تحويل التيار المتناوب إلى تيار موجب أو سالب.

**rectification distillation**

[هـ كيم] تقطير تقويمي. أسلوب تقطير يستخدم عمود تقويم.

**rectification factor**

[السكر] عامل التقويم. خارج قسمة تبدل متوسط تيار أحد المساري على تبدل سعة الفلطة الجيبية المتناوبة المطبقة على المسرى نفسه، علماً بأن الفلطات المستمرة على هذا المسرى والمساري الباقية تبقى ثابتة.

**rectified value of an alternating quantity**

[كهري] القيمة المقومة لكمية متناوبة. متوسط جميع القيم الموجبة (أو السالبة) لكمية معينة على مدى عدد صحيح من الدورات.

**rectifier**

[كهري] مقوم. مركب دائرة غير خطي يسمح بمرور تيار في أحد الاتجاهين أكبر منه في الاتجاه الآخر. وفي حالته المثالية يسمح بمرور التيار بشكل كامل في اتجاه معين، ويمنعه كلياً من المرور في الاتجاه المعاكس.

**rectifier filter**

[السكر] مرشح المقوم. مرشح كهربي يستعمل لتحذيف تموجات الفلطة في مقوم الصمام الالكتروني، ويوضع بشكل عام بين مخرج المقوم ومقاومة الحمل.

**rectifier instrument**

[هـ] جهاز مقوم. تأليف من جهاز حساس للتيار المستمر، وأداة تقويم، يمكن بها تقويم التيار المتناوب (أو الفلطات) لأغراض القياس.

**rectifier rating**

[السكر] استطاعة المقوم. تقدير لأداء المقوم شبه الناقل، أساسه قيمة متوسط الجذر التربيعي للفلطة الجيبية التي يتحملها المقوم بالاتجاه المعكسي، وقيمة متوسط كثافة التيار المار بالاتجاه الأمامي.

**rectifier stack**

[السكر] مكدس مقوم. مقوم جاف الاقراص يتألف من طبقات أو كدس من أقراص المقومات الفردية، كما في المقوم السليبيومي أو مقوم أكسيد النحاس.

**rectifier transformer**

[السكر] محوّل المقوم. محوّل يقدّي يلفّة الثانوي مضاعفة المقوم الرئيسية بالطاقة.

**rectifying column**

[هـ كيم] عمود مقوم. جزء من عمود التقطير يقع فوق طبق التغذية حيث يتم إغناء البخار المساعد نتيجة ملاسته لتيار معاكس من البخار المكثف الهابط، وذلك بخلاف ما يجري في عمود التعرية الكائن أسفل طبق تغذية العمود.

**rectilinear**

[ر] مستقيم. مستقيم الاضلاع. مؤلف من خطوط مستقيمة أو محدود بها.

**rectilinear generators**

[ر] مولدات مستقيمة. خطوط مستقيمة تولّد سطوحاً مسطّرة.

**rectilinear motion**

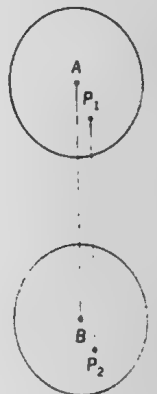
[مك] حركة مستقيمة\*. تغير مستمر لموضع جسم بحيث يسلك كل جسيم منه مساراً مستقيماً. تُسمى أيضاً linear motion.

**rectilinear scanning**

[السكر] مسح مستقيم. عملية مسح لرُقعة معينة بواسطة متالية محدّدة سلفاً من الشرائح الضيقة المتوازية.

**rectilinear system**

انظر orthoscopic system.

**حركة مستقيمة****RECTILINEAR MOTION**

سخطط حركة مستقيمة. تتم حركة مركز كتلة الجسم من A إلى B على طول مستقيم الذي يصل بين هاتين النقطتين. مسار كل جسيم من الجسم مستقيم مواز AB أو منطبق عليه، كالمستقيم اصل بين  $P_1$  و  $P_2$ .

## recto

[تخطيط] وجهُ الصفحة . صفحة الكتاب اليمنى (أو اليسرى حسب اتجاه الكتابة) التي تحمل دائماً رقماً فردياً .

## rectocele

[طب] فتقُ المستقيم . انتفاخ أو فتقُ المستقيم داخل القهليل .  
يُسمى أيضاً vaginal proctoceles .

## rectrix

[فقار] رفلة . إفتيك . ريشة من ريش الذيل الصلبة التي تستعملها الطيور للتحكم في توجيه الطيران .

## rectum

[تشر] المستقيم . جزء القولون (المصران الغليظ) الذي يقع بين التعريج السيني والشرج .

## rectus

[تشر] مستقيمة . صفة تميز بعض العضلات التي لها مسار مستقيم .

## rectus abdominis

[تشر] العضلة البطنية المستقيمة . العضلة الطولية المنبسطة في جدار البطن الأمامي، والتي تنشأ، كالألياف الطولية، من العُرف العاني والإرتفاق العاني، وهي مدروجة في عُضُوف الضلوع الخامس والسادس والسابع .

## rectus femoris

[تشر] العضلة الفخذية المستقيمة . قسم من العضلة الفخذية الرباعية الرؤوس، يتدرج في الرُفْصَة، وينتهي في ذُرْبَتِة الظَنْبُوب .

## rectus oculi

[تشر] العضلة العينية المستقيمة . إحدى العضلات الأربع (العلوية والسفلية والجانبية والوسطى) في كُرَّة العين، وهي تمتد من الفُؤَهَة البصرية إلى الأمام، وتوَلِّج في الغطاء الصلب .

## recumbent

[نبت] مُتَكِيء . مُسْتَلَق . صفة النبات أو جزء من النبات الذي يمتد على سطح التربة .

## recumbent fold

[جبر] طية مضطجعة . طية مقلوبة ذات سطح محوري أفقي تقريباً . تُسمى أيضاً reclined fold .

## recuperability

[اتصال] استرجاعية . قدرة مرفق الاتصالات على متابعة العمل بعد فقد جزئي أو كلي للاتصالات الأولية نتيجة للتخريب، أو هجوم العدو، أو أي كارثة أخرى .

## recuperative air heater

[مد] مسخن هواء استرجاعي . مسخن هواء تكون فيه أجزاء المعدن الناقل للحرارة ساكنة، وتشكل حداً فاصلاً بين موانع التسخين والتبريد .

## recuperator

[مد] مُسْتَرْجِع . جهاز تُنقل فيه الحرارة من منتجات احتراق الهواء الداخل للمبرد خلال مسالك رقيقة الجدران .

## recurrence rate

انظر repetition rate .

## recurrent nova

[فلك] مُسْتَعِرٌّ مُعَاوِد . نجم حصل له انفجار شبيه بانفجار المستعر أكثر من مرة .

## recurring decimal

انظر repeating decimal .

## recurring demand

[مد صنع] طلب متجدد . طلب تصدره دورياً، أو بشكل متكرر جهة مسؤولة، لمادة معينة للإستهلاك أو للإستخدام أو لاستكمال المخزون .

## recurring issue

[حرب] صرف متجدد . صرف دوري . تسليم دوري . صرف يتم على أسس دورية لسدّ النقص في العتاد الذي نفذ أو الذي تُلَف بسبب التآكل العادي في العمليات الحربية . يُرسل مع كل عملية صرف نموذج يُملأ لطلب عملية صرف جديدة عند الحاجة مستقبلاً .

## recursion

[م ا م] مُعَاوِدَة . أسلوب لتنفيذ عملية تكرارية بواسطة عملية دائرية في الظاهر .

## recursion formula

[ر] صيغة ارتدادية . خوارزمية نتيج حساب تتال من الكميات .  
تُسمى أيضاً recursion relation .

## recursion relation

انظر recursion formula .

## recursive functions

[ر] دوال ارتداد . دوالاً يمكن الحصول عليها بعدد منته من العمليات أو الحسابات أو الخوارزميات .

## recursive macro call

[م ا م] نداء التعليم الكيرتية المُعَاوِد . نداء إلى تعليمية كبيرة سبق استدعاؤها، عندما يُستخدم النداء مع التأويل الشرطي .

## recursive procedure

[م ا م] أسلوب مُعَاوِد . طريقة لحساب دالة باشتقاق قيم لها تصبح أساسية أكثر فأكثر في كل خطوة . وتُمنع هذه الأساليب صراحة في معظم النظم ما عدا القليل منها التي تُستخدم لغات كالألغول ALGOL والليسن LISP .

## recursive subroutine

[م ا م] نُهَيْج مُعَاوِد . نهيج مشترك تُكُدَس نتائج الجزئية وتتقدم مؤشرة المُكُدَس في المعالج أو تتأخر عند استدعاء النهج أو إتمامه .

## recurvature

[رصد] إنحناء عكسي . إنعكاف . تغيّر الاتجاه من الغربي والقطبي إلى الشرقي والقطبي في حركة الانخفاضات المدارية العنيفة (الأعاصير والظيغونات)، ويحدث هذا الانعكاس في المسار غالباً عندما تتحرك العاصفة في خطوط العرض الوسطى .

**recurved**

[نقن] **مَعْقُوف** . مُلتَوٍ . صفة الشيء المَحَنِي إلى الداخل وإلى الورا في الوقت نفسه .

**recurved spit**

[جفر] **لِسَانٌ مُنْعَقِفٌ** . لسان طرفه الخارجي مَحْنِيٌّ نحو اليابسة . يُسَمَّى أيضاً *hook, hooked spit* .

**recycle base**

[حرب] **قاعدة تهيئة** . قاعدة لخدمة الطائرات وصيانتها ، بعد تنفيذ مهامها وقبل الانطلاق في مهام أخرى .

**recycle mixing**

[م كيم] **مَزْجٌ مُعَاد** . مزج جزء من الناتج المتدفق (مانع أو صلب) من وحدة المعالجة بخام التغذية الوارد .

**recycle ratio**

[م كيم] **نسبة الإعادة** . هي في عملية كيميائية متواصلة ، نسبة الخام المتدفق المعاد إلى تيار التغذية الجديدة .

**recycle stock**

[م كيم] **خَامٌ مُعَاد** . جزء من خام التغذية الذي يمر عبر وحدة المعالجة ثم يُعاد ثانية إلى سياق العملية .

**recycling**

[الكثر] **إعادة تدوير** . عَوْدٌ . عودة إلى الحالة الأصلية ، مثل العودة إلى 0 أو 1 في دورة العداد .

[نو] **إعادة استعمال** . إعادة استعمال الوقود الشَّطُور لمُفاعِل نووي بمعالجته كيميائياً ، وبإغنائه ، ثم بإعادة صنعه بشكل عناصر للوقود .

[م] **استعادة** . **تكرير النفايات** . استخلاص المواد القيمة واستعادتها من النفاية ومن المواد المطروحة الأخرى

**red**

[بصر] **أحمر** . نُقْبَةٌ (درجة لونية) تثيرها عند الناظر العادي أشعة أحادية اللون يتراوح طول موجتها بين 622 و 770 نانومتر تقريباً . إلا أنه يمكن إحداث هذا الإحساس بوسائل أخرى متعددة .

**red acetate**

انظر *mordant rouge* .

**red algae**

[نبت] **طحالب حمراء** . الاسم الشائع لأعضاء شعبة النباتات الحمراء .

**red antimony**

انظر *kermesite* .

**red arsenic**

انظر *realgar* .

**red azimuth tables**

[ملاح] **جداول السُّمُوت الحمراء** . العنوان الشائع للنشرة رقم 260 التي أصدرها مكتب جغرافيا البحار باسم « سُمُوت الشمس » لاستخدامه في أغراض الملاحة .

**redbed**

[جيو] **طبقة حمراء \*** . راسب قاري التوضع يتكوّن أساساً من حجر رملي وحجر غريني وطفّل ، وهو أحمر اللون بسبب احتوائه على أكسيد الحديد (الهيماتيت) . يُسَمَّى أيضاً *red rock* .

**red blood cell**

انظر *erythrocyte* .

**red brass**

[فلز] **نُحاسٌ أحمر** . نحاس أصفر يحتوي على 85% نحاساً و 5% زنكاً و 5% قصديرًا و 5% رصاصاً .

**red charcoal**

[مواد] **فحم نباتي أحمر** . فحم نباتي غير نقي يُصنع بتسخين الخشب إلى 300° م مع احتفاظه بنسبة كبيرة من الأكسجين والهيدروجين .

**red clay**

[جيو] **صلصال أحمر** . **صلصال بُني** . راسب بحري دقيق الحبيبات بُني مُحَمَرٌ يتكوّن من نِسَبٍ عالية نسبياً من الجسيمات المثارة بالرياح والغبار البركاني وحجر الخفان وأسان سمك القرش وعقيدات المنغيز والحطام المنقول بالجليد . يُسَمَّى أيضاً *brown clay* .

**red cobalt**

انظر *erythrite* .

**red dwarf-star**

[فلك] **نجم قزم أحمر** . نجم أحمر ضعيف الضياء ، سُمي بهذا الاسم من قبل أينر هرتزبرغ *E. Hertzsprung* . والمعروف أن النجوم الأقزام هي في التابع الرئيسي للنجوم أخفّت من النجوم ذات القدر المطلق +1 ، وأن الأقزام الحمراء هي أخفّت النجوم الأقزام وأبرّدها .

**Redeye**

[حرب] **رَدَاي** . صاروخ موجهٌ يُحمل ويُرمى من على الكنف . وقد صُمم لتزويد القوات المقاتلة بإمكانية تدمير الطائرات المحلقة على ارتفاعات منخفضة .

**red giant star**

[فلك] **نجم عملاق أحمر** . نجم تقدّم إلى الحد الذي أصبح الهيدروجين المحترق في نواته مُستنفَداً ، وأصبحت النواة الهليومية فيه أكثر وأشد حرارة مما كانت في الأصل ، وتمدّد غلافه إلى حجم قد يقارب 100 مرة قيمته الأصلية .

**red glass**

[مواد] **زُجاج أحمر** . زجاج زنك الصودا الذي أُضيفت إليه مقادير صغيرة من الكاديوم والسيلينيوم .

**red gum**

انظر *eucalyptus gum* .

**red-hardness**

[فلز] **صلادة الحرارة الحمراء** . هي للفولاذ المخصص للسرّع العالية ولمواد عُدّد القطع الأخرى ، خاصية الاحتفاظ بصلادة كافية لقطع المعادن الأخرى ، حتى ولو سُخّن الفولاذ إلى لون أحمر قاتم .

**طبقة حمراء****REDBED**

حجر صلبالي أحمر
أملاح بوتاسية
ملح صخري
أنهدريت
دولوميت
حجر وحلي أخضر
أو أزرق
حجر صلبالي أحمر
حجر رملي أحمر

تتابع من طبقات حمراء مع رواسب تَبَخُّرية تميز تكاوين الدور الهرمي في جنوب غرب الولايات المتحدة .



red hematite

انظر hematite .

redia

[لافار] ريدية . يرقة تتشكل داخل الكيس البؤغي الناتج عن الجنين المهذب في بعض المثقبات ثنائية الإنسال وتعطي جيلاً آخر من الريديات أو المذبذبات .

redifferentiation

[اعضا] إعادة تمايز . تمايز ثان . العودة الى وضع أشد تمايزاً في الوظائف الفعلية والكامنة، أو ظهور مميزات جديدة .

redingtonite

[معدن] ردينغتونيت .  $(\text{Fe,Mg,Ni})(\text{Cr,Al})_2(\text{SO}_4)_4 \cdot 22\text{H}_2\text{O}$  . معدن أرجواني باهت مكون من كبريتات الحديد والمغنيزيوم والنيكل والكروم والألمنيوم المائية .

red iron ore

انظر hematite .

redistribution

[الكتن] إعادة توزيع . تغير الشحن على رقعة من سطح الخزن بواسطة الالكترونات الثانوية الصادرة عن رقعة أخرى على السطح نفسه في صمام خزن الشحنة أو صمام مصورة التلفزيون .

red lake C pigment

[مواد] خضاب أحمر اللك C . خضاب آزوي عضوي يصنع بقرن ملح الديازونيوم (الباريوم أو الصوديوم) لحمض أورثوكلورو - ميتا - تولويدين - بارا - السلفونيك بمادة β - النفتول . يستعمل في تلوين الحبر والدائن والمطاط .

red lead

انظر lead tetroxide .

red leaf

[مرض نبت] إحمرار الأوراق . أحد الأمراض النباتية غير الطفيلية المتميزة بإحمرار لون الأوراق .

Redler conveyor

[هـ مك] ناقلة رذلر . ناقلة تُنحَب فيها المواد خلال مجرى بواسطة دقاعات هيكلية أو بشكل الحرف U تُفطس في المواد فتُحرَّكها لأن مقاومة الانزلاق عبر العضو المحرك هي أكبر من مقاومة السحب عند جدران المجرى .

red liquor

انظر mordant rouge .

red magnetism

[فز جيو] مغنطيسية حمراء . مغنطيسية الطرف الباحث عن الشمال في مغنطيس حرّ التعلق . وهي أيضاً مغنطيسية القطب الجنوبي المغنطيسي للأرض .

red mercury sulfide

انظر mercuric sulfide .

red metal

[فلز] معدن أحمر . سبيكة نحاسية تحتوي على نحو 48% نحاساً .

red mud

[جيو] وحل أحمر . طين أحمر . وحل يري الأصل ضارب إلى الحمرة يتكون من 25% كربونات الكلسيوم، ويستمد لونه من وجود أكسيد الحديد . يوجد على قاع البحار القريبة من الصحاري وقرب مصبات الأنهار الكبيرة .

[فلز] طين أحمر . مادة متبقية غنية بأكسيد الحديد يحصل عليها عند تنقية البوكسيت بطريقة باير Bayer .

red nitric acid

[مواد] حمض النتريك الأحمر . سائل ثنائي الداسير تبلغ نقطة غليانه 40° م (104° ف) ونقطة تجمده 82° م (-80° ف) وكثافته 1.58 غرام بالمليتر . يُستخدم لتأمين قوة الدفع النفاث .

red nucleus

[نسيج] النواة الحمراء . كتلة ألياف شبكية في المادة السنجابية لغطاء الدماغ المتوسط في الفقاريات العليا . تتلقى أليافاً من مخيخ الجهة المقابلة، وتنطلق منها حزمة الألياف الشوكية الحمراء للجهة المقابلة .

red ocher

انظر ferric oxide, hematite .

red oil

[مواد] 1- زيت أحمر . 2- حمض زيتي . 1- زيت تزليقي نفطي متوسط الرتبة يكون أحمر اللون عند نفاذ الضوء فيه، ويشمل ما يسمى بزيوت المحركات الحمراء وزيوت المحامل وزيوت المكثات . 2- انظر oleic acid .

red orpiment

انظر realgar .

redox cell

[كهـ] خلية إرجاع وأكسدة . خلية مصممة لتحويل طاقة المواد المتفاعلة إلى طاقة كهربائية . يتفاعل مرجع أوسطي بشكل كهرولي، مع المصعد بالطريقة الاعتيادية، ثم يعاد توليده بالتفاعل مع وقود أولي .

red oxide of zinc

انظر zincite .

redox potential

[كيم فز] كمون الإرجاع والأكسدة . فرق الفلطة عند مسرى حامل مغموس في نظام إرجاع وأكسدة عكوس، ويشكل مقياساً لحالة الأكسدة في هذا النظام . يُسمى أيضاً oxidation-reduction potential .

redox potentiometry

[كيم تحل] قياس كمون الإرجاع والأكسدة . استخدام مسابير مسرى معايد لقياس كمون محلول تشكل نتيجة تفاعل أكسدة أو إرجاع .

**redox system**

[كيم] نظام إرجاع وأكسدة. نظام كيميائي يتم فيه تفاعلات الإرجاع والأكسدة.

**redox titration**

[كيم تحليل] معايرة الإرجاع والأكسدة. معايرة تتميز بانتقال الإلكترونات من مادة إلى أخرى (من المرجع إلى المؤكسد)، ويتم تعيين نقطة النهاية فيها بقياس اللون أو بقياس الكمون.

**red phosphorus**

[كيم] فسفور أحمر. شكل تغايري لعنصر الفسفور، ذو لون بنفسجي أحمر. وهو مسحوق ناعم لا يذوب في الماء، يتسامى عند 416° م ويشعل عند 260° م. لا يذوب في كافة المذيبات، وهو غير سام.

**red potassium chromate**

انظر potassium dichromate.

**red potassium prussiate**

انظر potassium ferricyanide.

**red precipitate**

انظر mercuric oxide.

**red prussiate of potash**

انظر potassium ferricyanide.

**red prussiate of soda**

انظر sodium ferricyanide.

**red ring**

[مرض نبت] إخمير حلقى. مرض ديدان خيطية يُصيب نخيل جوز الهند ويسبب *Aphelenchoides cocophyllus*. يتميز بظهور حلقات حمراء في المقطع المستعرض للساق.

**red rock**

انظر redbed.

**red rot**

[مرض نبت] تعفن أحمر. أي من بضعة أمراض فطرية نباتية تتميز بتعفن حمراء على الساق أو الأوراق، وهو شائع في قصب السكر وعدد من البناتيات والأشجار المغيلة.

**red rust**

[مرض نبت] صدأ أحمر. مرض طحلي يصيب بعض النباتات شبه المدارية كالشاي والليمون، يسببه الطحلب الأخضر *Cephaleuros virescens* ويتميز بمظهر صدئي للأوراق والاماليد.

**Red Sea**

[جغرافيا] البحر الأحمر. كتلة مائية تقع بين الجزيرة العربية وشمال شرق إفريقيا، طولها حوالي 2000 كيلومتر، واتساعها 300 كيلومتر، وعمقها الأعظم حوالي 2300 متراً.

**red sector**

[ملاح] قطاع أحمر. القطاع الذي يُعرض فيه ضوء أحمر في دائرة الرؤية لضوء ملاحي. يتم تعيين هذا القطاع بواسطة الاتجاهات الزاوية المحددة له عند رؤيته في نقطة أخرى خلال نقطة الضوء، ويوضع غالباً

لنذر السفن بوجود الأخطار.

**red shift**

[فيزياء] إنزياح أحمر. إنزياح رتبتي باتجاه الموجات الطويلة لخطوط أطياف المجرات البعيدة، وكذلك للقسم المستمر من الطيف. يزداد هذا الانزياح كلما ابتعدت المجرة عن المشاهد. يُسمى أيضاً Hubble effect.

**red snow**

[مياه] جليد أحمر. سطح جليدي مُحمر ناتج عن وجود بعض الطحالب الدقيقة فيه، أو بعض جسيمات من الغبار الأحمر.

**Red Spot**

[فلك] البقعة الحمراء\*. علامة شبه دائمة للكوكب المشتري، يحدث لها تأرجح في رؤيتها، وهي لا تدور بانتظام مع الكوكب، مما يدل على أنها اضطراب في جو المشتري.

**red stele**

[مرض نبت] إخمير الأسطوانة. مرض فطري مُعيت في الفريز (الفراولة) يسببه *Phytophthora fragariae*. يحتاج الجذور مسبباً حمرة وتعفنًا ينتج عنهما تقزم النبات وذبوله.

**Redstone**

[حرب] ردمستون. مقذوف سطح - سطح ذاتي التوجيه يستخدمه الجيش الأمريكي، ويبلغ مداه 560 كيلومتراً (350 ميلاً). يمكنه حمل الرؤوس الحربية التقليدية أو النووية، ويُستخدم لتعزيز مدى المدفعية وقدرتها النيرانية.

**red stripe**

[مرض نبت] تخطط أحمر. 1- تفش فطري يصيب الأخشاب يسببه *Polyporus vaporarius* ويتميز بخطوط مُحمرّة. 2- مرض جرثومي في قصب السكر يسببه *Xanthomonas rubrilineans*، ويتميز بخطوط حمراء في الأوراق الفتية، يتبعها اجتياح الجهاز الوعائي.

**red-tape operation**

انظر bookkeeping operation.

**red tetrazolium**

انظر triphenyltetrazolium chloride.

**red thermit**

[فلز] ترميت أحمر. ترميت مصنوع بأكسيد الحديد الأحمر.

**red thread**

[مرض نبت] إخمير الخيوط. مرض فطري في أعشاب المروج يسببه *Cortecium fucliforme* ويتميز بظهور كتل حبيكية بؤعية حمراء على الخيوط الفطرية القرنفلية.

**red tide**

[حي] إخمير المياه. تغير لوني ضارب إلى الحمرة يحدث في المياه السطحية الشاطئية بسبب تجمعات بعض السوطيات الدوارة المنتجة للسموم. يُسمى أيضاً red water.

**redtop grass**

[نبت] نجيل أحمر الرأس. نوع من النجيليات *Agrostis alba*

**البقعة الحمراء****RED SPOT**

مظهر البقعة الحمراء على المشتري عام 1933.

والأنواع القريبة منه التي تنمو على ضروب عديدة من التربة. وهو معمر ينتشر ببطنه بواسطة جذاميره، ويصل طوله إلى قدمين أو ثلاثة أقدام (60-90 سنتيمتراً).

#### reduce

[حرب] يُسَلِّك. يُخَلِّص السلاح من أداة الإيقاف فيه.

#### reduced Compton wavelength

[مك كم] طول موجة كَمْبِتْنِ المختزل. طول موجة كمبتن مقسوماً على  $2\pi$ .

#### reduced crude

[مواد] خَامٌ مختزل. خام مردود. مُخَلَّف التقطير. منتج متبقٍ يتخلف عند تكرير النفط الخام بعد إزالة كميات لا بأس بها من مركباته الأشد تطايراً بالتقطير أو بوسائل أخرى.

#### reduced equation of state

[فز] المعادلة المختزلة للحالة. معادلة تربط بين الضغط والحجم ودرجة الحرارة المختزلين للمادة.

#### reduced frequency

انظر Strouhal number.

#### reduced mass

[مك] كُتْلَة مختزلة. ان الكتلة المختزلة لمنظومة مكونة من جسيمين كتلتاهما  $m_1$  و  $m_2$  ويؤثر بعضهما في بعض بقوتين متعاكستين مباشرة ولا يخضعان لأية قوة خارجية، هي الكتلة  $m$  التي تتحدد على شكل تكون فيه حركة أي من الجسيمين بالنسبة إلى الآخر، مأخوذة كأصل، هي الحركة ذاتها بالنسبة إلى أصل ثابت لجسيم مفرد ذي كتلة  $m$  تؤثر عليه القوة نفسها. تعطى الكتلة المختزلة بالمعادلة  $m = m_1 m_2 / (m_1 + m_2)$ .

#### reduced nickel

[فلز] نيكِل مُرْجَع. نيكِل يُحصل عليه بترسيب هيدروكسيد النيكل أو كربونات النيكل فوق تراب المشطورات (كيزلنور)، ثم إرجاع الراسب بتسخينه مع الهيدروجين.

#### reduced pressure

[حر] ضغط مُختَزَل. نسبة ضغط مادة إلى ضغطها الحرج.

[رصد] ضغطٌ محوّل. ضغط مختزل. القيمة المحسوبة للضغط الجوي عند متوسط مستوى سطح البحر أو مستوى معين آخر، مستنتجاً (محوّلاً) من ضغط المحطة أو الضغط الحقيقي، وعلى ذلك فإن ضغط مستوى سطح البحر هو دائماً ضغط محوّل.

#### reduced-pressure distillation

انظر vacuum distillation.

#### reduced proper motion

[فلك] حركة ذاتية مختصرة. الحركة الذاتية لتجسّر معبراً عنها بسرعة خطية.

#### reduced property

انظر reduced value.

#### reduced telemetry

[اتصال] قياسٌ بُعْدِيّ محوّل. معطيات أولية للقياس عن بعد يتم تحويلها إلى شكل يمكن استخدامه.

#### reduced temperature

[حر] درجة حرارة مختزلة. نسبة درجة حرارة مادة إلى درجة حرارتها الحرجة.

#### reduced value

[حر] قيمة مختزلة. القيمة الفعلية لكمية ما مقسومة على قيمتها في النقطة الحرجة. تُسمى أيضاً reduced property.

#### reduced viscosity

[هـ] لزوجة مُخَفَّضة. هي في معالجة اللدائن، نسبة اللزوجة النوعية إلى التركيز.

#### reduced volume

[حر] حجمٌ مختزل. نسبة الحجم النوعي لمادة إلى حجمها الخرج.

#### reducer

[تخطيط] مخفّف. محلول يذيب الفضة ويستخدم للتقليل من التباين أو الكثافة في الصورة السالبة أو الإيجابية.

[تصميم] وَصْلَة مصغرة. وصلة يكون مقاس أحد طرفيها أكبر من مقاس طرفيها الآخر، وداخلها مسنن، إلا إذا كان لها شفة محددة، أو كانت مخصصة لنوع معين من الوصلات.

[حي] مجزئة. مُفَكِّكة. انظر decomposer.

[كيم] مُرْجَع. انظر reducing agent.

#### reducible polynomial

[ر] حُدُودِيَّة قابلة للاختزال. حدودية متعلقة بحقل مفروض بالامكان كتابتها كجداء حدوديتين درجة كل منهما لا تقل عن 1.

#### reducing agent

[كيم] عميلُ إرجاع. مُرْجَع. يُسمى أيضاً reducer. 1- مادة تُضيف الهيدروجين لعنصر أو لمركب. 2- مادة تُضيف إلكترونات لعنصر أو مركب مُنْقَصَة بذلك الدرجة المُوجِبَة لتكافؤه.

#### reducing atmosphere

[كيم] جوٌّ مُرْجَع. جو من الهيدروجين (أو من مادة أخرى تعطي الإلكترونات بسهولة) يحيط بتفاعل كيميائي أو جهاز فيزيائي، ويعاكس تأثيره تأثير الجو المؤكسد.

#### reducing coupling

[هـ] قارئة مصغرة. قارئة تُستخدم لتوصيل أنبوب بأخر أكبر منه.

#### reducing flame

[كيم] لَهَبٌ مُرْجَع. لهب يحوي مزيداً من الوقود، ولهُ القدرة على الإرجاع الكيميائي، مثل استخلاص الأكسجين من أكسيد فلزي.

#### reducing glass

[بصر] عَدَسَة مصغرة. عَدَسَة مَبْعَدَة. عدسة مزدوجة التقعر

تُصَغَّرُ الحجم الظاهري للأجسام المنظورة عبرها . يستعملها الرسّامون لخلق إحساس مصطنع بالابتعاد .

#### reducing sugar

[كيم عضو] سَكَّر مُرْجِع . أي واحد من السكاكر التي لها بسبب احتوائها على زُمُرٍ الدهيدية أو كيتونية حرة أو كامنة، صفة إرجاع المحاليل القلوية لكثير من الأملاح المعدنية، كالتحس أو الفضة أو البزموت بسهولة. ومن أمثلتها: أحاديّات السكاريد وأغلب ثنائيّات السكاريد، ومن بينها سكر المالتوز واللاكتوز (الحليب).

#### reductant

[فلز] مُرْجِع . فحم أو مواد مُرْجِعة أخرى تضاف الى عملية صهر كيميائي لتزج الأكسجين من الخامات أو من الركازات.

#### reduction

[كيم] إرجاع . 1- تفاعل الهيدروجين مع مادة أخرى . 2- تفاعل كيميائي يَكسب فيه عنصر ما إلكترونات (فتتناقص قيمة تكافؤه الموجب).

[م ا م] إقتضاب . إختصار . أَيْة عملية لتكثيف المعلومات أو اختصارها، كتغيير الكود لإزالة الإطناب، أو استخلاص التفاصيل الهامة من المعطيات والاستغناء عن الباقي، أو اختيار كل نقطة ثانية أو ثالثة من مجموع النقاط المتوفرة.

[ملاح] تصحيح . عملية إحلال كمية مستنبطة من قيمة ملحوظة محل تلك القيمة الملحوظة. مثال ذلك حساب الارتفاع المُناظر لخط الزوال برصد جرم سماوي بالقرب من ذلك الخط، أو تصحيح البيانات المطلوبة لتحديد خط مواقع بواسطة الرصد السماوي.

#### reduction cell

[كيم] وعاء إرجاع . وعاء تُرْجَع فيه المحاليل المائية للأُملاح، أو الأُملاح المصهورة، بصورة كهربية.

#### reduction gear

[هـ مك] مسنّات تخفيض السرعة . رَتَل مسنّات تُخَفِّض سرعة الخرج.

#### reduction of area

[فلز] تصغير المساحة . هي في اختبار الشد، النسبة المئوية لتناقص مساحة المقطع المستعرض لعينة اختبار عند نقطة الكسر.

#### reduction of observations

[نقن] اختصار المشاهدات . التحليل الرياضي للمعطيات المسجلة من المشاهدات للحصول على المعلومات المطلوبة.

#### reduction of star places

[فلك] اختصار أمكنة النجوم . حساب الأمكنة المتوسطة للنجوم بواسطة رصد أمكنتها الظاهرية.

#### reduction of tidal current

[بحر] إختزال تيار المدّ . معالجة معطيات تيار المد المرصودة للحصول على قيم متوسطة لثوابت تيار المد.

#### reduction of tides

[بحر] إختزال حركات المد والجَزَر . معالجة معطيات المد

والجزر المرصودة للحصول على قيم متوسطة لثوابت المد والجزر.

#### reduction potential

[كيم فلز] كُمُون الإرجاع . انخفاض الكمون الحادث لدى إرجاع شاردة ذات شحنة موجبة الى حالة الاعتدال، أو الى شاردة ذات شحنة أقل، أو تحويل ذرة محايدة إلى شاردة سالبة.

#### reduction ratio

[هـ] نسبة التصغير . النسبة بين مقياس مادة التغذية ومقياس المنتج في طاحونة أو كثارة أو مفتنة . تقاس بمقاسات الكتل أو المتناخل.

#### reduction roll

[فلز] مِطْلَم ترقيق . مطلم يُستعمل لإنقاص ثخانة قطعة معدنية.

#### reduction to the meridian

[ملاح] تصحيح بالنسبة إلى الزوال . عملية تصحيح الارتفاع المرصود عندما يكون الجسم قريباً من خط الزوال السماوي للراصد بغية تحديد الارتفاع عند عبور الجسم له.

#### reduction to the sun

[فلك] تصحيح بالنسبة الى الشمس . هو في التعيين الطيفي للحركة الشعاعية لنجم بالنسبة الى الشمس، التصحيح الذي يُحتاج الى تطبيقه على السرعة الشعاعية المرصودة للنجم بسبب حركة الأرض بالنسبة الى الشمس.

#### redundancy

[اتصال] إطناب . هو في إرسال الاخبار، جزء من محتوى الرسالة يمكن حذفه دون فقد في المعلومات الأساسية.

[ر] تَكَرُّارية . قضية تكرارية.

[م ا م] إطناب . أَيْة إضافات كاملة أو جزئية مقصودة للدارات أو المعلومات هدفها تخفيض احتمال إخفاق النظام أو الاتصالات.

[مك] قَبْض . بنية غير معينة سكونياً.

[وورث] نَسْخ . 1- تكرار تعاقب محدّد من الخفض الربيعي التوري المنقوص الأكسجين داخل نواة . 2- تعدّد الرواميز من أجل حموض أمينية فردية.

#### redundancy check

[م ا م] تدقيق إطنابي . تدقيق التوافقيات المحظورة باستخدام الأرقام الإطنابية لكشف الأخطاء التي يرتكبها الحاسب.

#### redundant bombing

[حرب] قصف إضافي . قصف الأهداف التي أصبحت عديمة الجدوى من جراء الهجمات على أهداف أخرى تعتمد الأهداف الأولى عليها في عملياتها.

#### redundant charater

[م ا م] سمة إطنابية . سمة تُضاف خصيصاً الى مجموعة من السمات، وذلك للتقيد بشروط معينة، ويمكن استخدام هذه السمة لكشف غلط الحاسب.

#### redundant code

[اتصال] كود إطنابي . كود يُستخدم عناصر إشارة أكثر مما يلزم لتمثيل المعلومات المرسلّة.

redundant digit

[م ١ م] رقم إطنابي. رقم غير ضروري للحِبة الفعلية، وإنما يُستدل به على غلط الحاسب.

Reduviidae

[لا فقار] فصيلة المِهمازِيَّات. الفصيلة الوحيدة في مجموعة المِهمازِيَّات نصفيات الأجنحة، لمعظمها قَلَم صرصرِي في مقدِّم القَص، وعيونها البسيطة موجودة، وغُرطومها يتكوَّن من ثلاث فِصلات.

Reduvioidea

[لا فقار] مجموعة المِهمازِيَّات. البتُّ القاتل أو الماصِّ للدماء. مجموعة أحادية الفصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من قسيم البقِيَّات الأرضية.

reduzate

[جيو] مترسبات إرجاعية. راسب تراكم في ظروف إرجاعية فأصبح غنيًا بالكربون العضوي ومعادن كبريتيد الحديد. من أمثلته الفحم والطفَّل الأسود.

red water

[بيطر] مرض احمرار البَوْل. 1- داء البايِزيا (من العالم بايز Babes) لدى الأنعام يتميز ببيلة دموية ناتجة عن إطلاق الِيحُمور من جراء تَلَف الكُرَيَّات الحمراء. 2- مرض مزمن يصيب الأنعام سببه وجود حمض الأوكزاليك (الحماض) في العلف. تحدث البيلة الدموية من جراء سِلان الدم نتيجة تعرُّض المئانة للإصابة. 3- خَمَج الدم الحموي الحاد، يصيب الأنعام وأحيانًا الخيل والغنم والخنازير، وتسببه جُرثومة *Clostridium hemolyticum*، ويتميز ببيلة يحمورية وأحيانًا بنزف معوي.

[حي] أحمرار المياه. انظر red tide.

redwater fever

[بيطر] حُمى احمرار البول. أحد الأمراض العديدة التي تصيب الأبقار، مثل البايِزيا أو مرض البول الأسود. تسببها أنواع من جنس *Babesia*، وتتميز ببيلة دموية.

red white dwarf star

[فلك] نجم قَرَم أبيض مُحَمَر. نموذج لنجوم مُعدَّ شذوذًا، وهي أجرام أشدَّ خُفوتًا من الشمس بـ 10 آلاف مرة، ودرجة حرارتها السطحية هي دون 4 آلاف درجة K، بحيث يُبرِّد الاشعاع السطحي النجم بمعدل أسرع من المتوقع.

redwood

[نبت] الجبَّارة العُروية \*. *Sequoia sempervirens*. شجرة دائمة الاخضرار من فصيلة الصنوبريَّات. وهي أطول أشجار الأمريكيتين إذ يصل طولها إلى 350 قدمًا (107 أمتار). يُستعمل جُلبُها الأملس (خشب القلب) مادة للبناء.

Redwood viscometer

[هـ] مقياس اللزوجة رَدْوود. مقياس لزوجة قياسي بريطاني الصنع، تحدَّد فيه اللزوجة بعدد الثواني التي تستغرقها كمية معينة من السائل للمرور خلال فتحة في ظروف محدَّدة. يُستعمل لتحديد لزوجة الزيوت النفطية.

red zinc ore

انظر zincite.

reed

[نبت] قَصَب. نبت طويل ذو ساق عُقديّ نحيل.

[نسج] مشط النسيج. أداة ملحقَة بالنول تُشبه المشط وتعمل على فصل خيوط السداة بعضها عن بعض، كما تقوم بضم خيوط اللحمة إلى تلك التي سبقتها في النسيج.

[هـ] لسان. قَصَبَة. قضيب نحيف من المعدن أو الخشب أو الخيزران، مُثبت في أحد طرفيه، ويهتز عرضيًا اهتزازًا مرئيًا بفعل ضغط الهواء عادة. يُستعمل لتوليد الصوت في الأجهزة الموسيقية، ومعياريًا للتردد، كما يستعمل في مقياس التردد ذي القصبه المهتزة.

reed frequency meter

انظر vibrating-reed frequency meter.

Reed-Frost theory

[طب] نظرية ريد-فروست. نظرية علم الأمراض الوِبايَّة تتناول الأمراض السارية الحادة، قاعدتها هي التعبير عن الرقم المحتمل للحالات في الوقت T+1 بدلالة الوقائع المعروفة في الوقت T.

reed horn

[صوت هـ] بوق ذو لسان. بوق يُنتج الصوت بواسطة لسانٍ من الصُّلب يهتز بواسطة الهواء المضغوط.

reeding

[هـ] تحفيف. تحزيز. التفضين أو الشرشرة كما في صك النقود أو التسييم.

reedmergnerite

[معدن] ريدمرنيريت.  $\text{NaBSi}_2\text{O}_6$ . معدن بورات ثلاثي الميل، لا لون له، يمثل شبيه مادة البور للأليت.

reed pen

[تخطيط] قَلَم بَسَط. ريشة قَصَب. عَقلة من الخيزران مبرَّبة الطرفين، تُستخدم في الرسم بالحبر.

reed relay

[كهرمغ] مرحّل ريشي. مرحّل له تلامسات مركّبة على أرياش مغنطيسية مختومة في أنبوب زجاجي صغير. وهناك ملفّ محرك قد لَف حول الأنبوب أو حول نواة فَرِيَّة للمساعدة على توفير الحقل المغنطيسي اللازم لتشغيل المرحّل.

Reed-Sternberg cell

[مرض] خلية ريد - سترنبرغ. خلية شبكية بطانية متحوّلة راجعة تُكوِّن السمة البِجهرية المميّزة لمرض هُدْجَكِن Hodgkin.

reed switch

[كهرمغ] قاطع ريشي. قاطع له تلامسات مركّبة على أرياش مغنطيسية حديدية مختومة في أنبوب زجاجي، وقد صُمِّمت للتشغيل بواسطة حقل مغنطيسي خارجي. يُسمّى أيضًا magnetic reed switch.

reef

[جيو] شَعْب. حاجز. 1- تركيب صخري رُسوبي طبائقيّ على شكل حَيْدٍ أو تَلٍ بنته بشكل حصريّ العضويَّات. 2- سلسلة صخرية أو

الجبَّارة العُروية

REDWOOD



أوراق ومخروط الجبَّارة العُروية  
*Sequoia sempervirens*

رملية بحرية بعيدة عن الشاطئ، عند سطح الماء أو بالقرب منه.

[هـ منجم] عِرْق. كتلة أو عرق رئيسي من الخام.

### reef conglomerate

انظر reef talus.

### reef debris

انظر detritus.

### reef detritus

[جيو] خُتَاتٍ شُعَابِيّ. مواد كُسَّارِيَّة مَسْتَمَدَّة من تَحَاتٍ شُعْبٍ عضويّ. يُسَمَّى أَيْضاً reef debris.

### reef flat

[جيو] مَسَطَّحٌ شُعَابِيّ. إِمْتِدَادٌ مَسَطَّحٌ من صَخَرٍ شُعَابٍ مَبْنِيَّة، يكون جافاً كلياً أو جزئياً في وقت الجُزُر، ومن معالمه البَرَك الضخلة والحُفَر الوَعَائِيَّة والَاخاديد ورُقَع الحُطَام المَرَجَانِيّ والرمل المَرَجَانِيّ.

### reef limestone

[صخر] صَخَرٌ مَرَجَانِيّ. حَجَر جَبَرِيّ شُعْبِيّ. حَجَر جَبَرِيّ يتكوَّن من بقايا عضويَّات مستقرَّة مثل الإسفنجيات والمكوَّنات العُضويَّة اللاحمة للرسوبيات كالطحالب الجيرية. يُسَمَّى أَيْضاً coral rock.

### reef patch

[جيو] رُقْعَةٌ شُعْبِيَّة. مستعمرة مَرَجَانِيَّة كَبِيرَةٌ مفردة تَكوُنَت مستقلة على رَفٍّ في أعماقٍ أَقل من 70 متراً في هَوْرٍ شُعْبٍ حَاجِزِيٍّ أو جزيرة مَرَجَانِيَّة. تُسَمَّى أَيْضاً patch reef.

### reef pinnacle

[جيو] مَسَلَّةٌ شُعَابِيَّة. مَنَمٌ بُرْجِيّ الشكل صَغير ومَعزول لصَخَرٍ، أو صَخَر مَرَجَانِيّ، وخاصَّة رُقْعَةٍ شُعَابِيَّة صَغيرة.

### reef rock

[صخر] صَخَرٌ شُعْبِيّ. صَخَر صَلْدٌ لا طَبَاقِيّ يتكوَّن من رَمَلٍ وطفَلٍ وبقايا جَبَرِيَّة لكَائِنَاتٍ عُضُويَّة مستقرَّة وكلها متلاحمة بِكَبَرِيَّات الكلسيوم.

### reef talus

[جيو] رُكَامٌ مُنَحْدَرٌ شُعَابِيّ. طبقات ماثلة مُصَنَّعة تتكوَّن من خُتَاتٍ شُعَابِيّ ترسَّب على حَافَةٍ مُوَاجِهَةٍ لِلْبَحْرِ لِشُعْبٍ عضويّ. يُسَمَّى أَيْضاً reef conglomerate.

### reel

[تصميم] بَكْرَةٌ. ترتيب دَوَّارَةٍ تشبه بَكْرَةَ الخيط، تُستخدم لتخزين الخراطيم أو الحبال أو الأسلاك أو الشرائط الممغنطة وما شابه ذلك.

### reeled silk

[نسج] خِيط غَزْلُ الحرير. خِيط الحرير الخام الذي يُصنع من جميع عدة شعيرات من شرائط مُنفصلة.

### reel locomotive

[هـ منجم] قَاطِرَةٌ ذات بَكْرَةٍ. قَاطِرَةٌ عربات ذات بَكْرَةَ يُلَفَّ عليها حبل سلكي لسحب عربات المناجم من الغرف المَنَجَمِيَّة.

### reel number

[م ١ م] رَقْمُ البَكْرَةِ. عددٌ يُعرَفُ ببَكْرَةٍ شَرِيطٍ مَمْنُوطٍ في مصنَّفٍ

يحتوي أكثر من بَكْرَةٍ، ويشير إلى تسلسل البَكْرَةِ عند استخدام البَكْرَات.

### reel sequence number

انظر reel number.

### reenterable

[م ١ م] مَشَاع. صِفَةُ البرنامِجِ أو التَهْجِ اللَّذَيْنِ يمكن أن تشارك فيهما عدة فُرُوضٍ في آنٍ واحد.

### reentrant

[هـ] مُنْقَعِد. غَائِر. له مقطع واحد أو أكثر متبَعٍ للدَخل، كما في بعض أنواع الأجواف الطَّنَانَةِ.

### reentrant winding

[كهـ] لِفَافَةٌ رَاكِسَةٌ. لِفَافَةُ المتحرِّضِ التي تعود إلى نقطة البداية مؤلفةً بذلك دَائرةً مغلقةً.

### reentry

[هـ فضا] كُرُور. عَوْدَةٌ. عودة المركبة الفضائية أو أي جسم آخر إلى الغلاف الجوي الوُفَر بعد إطلاقها في الفضاء.

### reentry angle

[هـ فضا] زَاوِيَةُ الكُرُور. الزَاوِيَةُ التي يَدْخُلُ بها مَسَارُ الجِسم الكَارِ الغلاف الجوي الوُفَر.

### reentry body

[هـ فضا] جِسم كَارٍ. جزء من مركبة الفضاء يعود إلى الغلاف الجوي الوُفَر بعد انطلاقها فوقه.

### reentry nose cone

[هـ فضا] مَخْرُوطُ المَقْدَمَةِ الكَارِ. مَخْرُوطُ أَسَاسِيٍّ صُمِّمَ خصيصاً لاستعماله أثناء العودة (الكُرُور) إلى الغلاف الجوي الوُفَر، ويشتمل على غُرْفَةٍ واحدة أو أكثر يَقيها مَبْرَدٌ لِمَصْرِفِ الحرارة.

### reentry system

[حرب] مَنظُومَةٌ كَارَةٌ. جزء من الصاروخ العابر للقارات أو مركبة الفضاء يُصمَّمُ لوضع واحدة أو أكثر من مركبات العودة في مساراتٍ انتهائية لكي تصل إلى الأهداف المنتقاة. ويشتمل نظام العودة على الأنظمة المساعدة على الاختراق وقطع المساعدة، ووحدات النشر، وأدوات التحكم والجس.

[م ١ م] نِظَام رِكْسِيّ. نِظَامٌ يَطْبَعُ فيه الحاسبُ الذي تعود إليه القارئة المُعطيات المنوي قراءتها بواسطة هذه القارئة.

### reentry trajectory

[هـ فضا] مَسَارُ العَوْدَةِ. مَسَارُ الكُرُور. جزء من مسار الصاروخ، يبدأ عند مَنطَقَةِ الكُرُور، وينتهي عند الهدف أو السطح.

### reentry vehicle

[هـ فضا] مَرَكَبَةٌ كَارَةٌ. كل مركبة تحمل حملاً صافياً، وتَصمَّمُ لتترك الغلاف الجوي الوُفَر، ثم تعود خلاله مرةً أخرى إلى الأرض.

### reentry window

[هـ فضا] نافذة العَوْدَةِ. نافذة الكُرُور. المِباحَةُ الواقعة عند حدود الغلاف الجوي للأرض، والتي تستطيع أن تُنَفَّذَ فيها مَرَكَبَةٌ فضائية

تتخذ مساراً معيناً عند عودتها إلى الأرض، وتحقق كروراً ناجحاً يؤدي إلى هبوطها في مكانٍ مطلوب.

#### reepithelialization

[طب] 1- تعويض ظهاري. 2- ترقيع ظهاري. 1- إعادة نمو نسيج ظهاري على سطح متعرّ. 2- وضع طعم ظهاري جراحياً على سطح متعرّ.

#### reeve

[عمر بحر] 1- يسلك. 2- يوثق. 1- يمرر حبلاً خلال ثقب أو فتحة أو مسمار حليّ أو أداة أخرى. 2- يثبت شيئاً بتمرير حبل فيه أو حوله.

#### reevesite

[معدن] ريفريست.  $\text{Na}_2\text{Fe}_2(\text{OH})_6(\text{CO}_3) \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . معدن أكسيد مائي معروف فقط في الأحجار النيزكية.

#### refer

[حرب] يضبط المسددة. ضبط مسدّات المدفع على نقطة تصويرٍ مختارة دون تحريك المدفع الذي تم ضبط اتجاهه.

#### reference acoustic pressure

[صوت] ضغط صوتي مرجعي. قيمة أي صوتٍ معقّد يُحدث، في آلة قياس سوية الصوت، الأثر نفسه الذي يُحدثه الضغط الصوتي المساوي 0.0002 دابن بالسنتيمتر المربع عند التردد 1000 هرتز. يُسمى أيضاً reference sound level.

#### reference address

انظر address constant.

#### reference angle

[كهربي] زاوية مرجعية. زاوية محصورة بين الخط المركزي لحزمة رادارية عندما تسقط على سطح عاكس، وبين الخط العمودي المقام على السطح العاكس نفسه.

#### reference block

[م ا م] فدرية المقارنة. فدرية مرجعية. فدرية في برنامج الحاسب الذي يضبط مكنة عددية، تحوي معطيات كافية لاستئناف البرنامج بعد حدوث انقطاع.

#### reference burst

انظر color burst.

#### reference craft

[ملاح] مركبة إسنادية. مركبة مرجعية. مركبة تُسند إليها الحركة النسبية لمركبة أخرى، وتوضع في مركز لوحة المناورات. قد تكون هذه المركبة سفينة أو طائرة أو عربة وفقاً للظروف.

#### reference dimension

[تصميم] بُعد إسنادي. بُعد مرجعي. هو في تحديد الأبعاد، يُؤخذ دون تسماع يُستخدم لأغراض البيان فقط، ولا يحكم عمليات التشغيل الممكنة على أي نحو، ويُبين على الرسم بكتابة المختصر REF بعد البعد المقيس أو تحته مباشرة.

#### reference dipole

[كهربي] ثنائي قطب مرجعي. ثنائي قطب مستقيم نصف موجي مؤلف ومواءم لتردد معين، ويُستعمل كوحدة للمقارنة في أعمال قياس الهوائيات.

#### reference direction

[ملاح] اتجاه إسنادي. اتجاه مرجعي. اتجاه يُتخذ أساساً لمقارنة اتجاهات أخرى.

#### reference electrode

[كيم فز] مسرى المقارنة. مسرى مرجعي. مسرى غير قابل للاستقطاب يولد كموناً يمكن تكراره مجدداً. يُستخدم في قياسات الأس الهيدروجيني pH والتحليل الاستقطابي. من أمثله مسرى الكالوميل، ومسرى الفضة وكلوريد الفضة، والحوض الزئبقي.

#### reference ellipsoid

[خريطة] مجسم إهليلجي إسنادي. سطح إسنادي يُستخدم لتمثيل حجم الأرض وشكلها في رسم الخرائط.

#### reference frame

انظر frame of reference.

#### reference frequency

[اتصال] تردد مقارنة. تردد مرجعي. تردد له وضع محدد وثابت بالنسبة لتردد معين.

#### reference fuel

[مواد] وقود مرجعي. أحد الأنواع القياسية لوقود المحركات المختبرية. تُستخدم توليفاته لتحديد العدد الأوكتاني لغازولين المحركات، والعدد السيتاني لوقود الديزل.

#### reference level

[بحر] مستوى مرجعي. مستوى إسنادي. 1- مستوى انعدام الحركة. 2- مستوى يكون التيار معروفاً عنده، يسمح بتحديد التيار المطلق وتمييزه عن التيار النسبي.

[صوت هـ] مستوى مقارنة. مستوى مرجعي. مستوى يُستخدم أساساً للمقارنة عند تحديد مستوى إشارة ذات ترددٍ سمي بالدبسيل أو بوحدات الجهارة. يُسمى أيضاً reference signal level.

#### reference line

[ملاح] خط إسنادي. خط مرجعي. خط تُحسب على أساسه القياسات الزاوية أو الخطية. يُسمى أيضاً datum line.

#### reference listing

[م ا م] لائحة إسنادية. لائحة يطبعها المُصنّف تبين التعليمات في لغة الممكنة للبرنامج الذي يولده المُصنّف.

#### reference lot

[هـ صنع] دفعة مقارنة. دفعة مرجعية. دفعة من المركبات المنتقة، تُستخدم معياراً.

#### reference mark

[الكتر] علامة إسناد. إحدى العلامات المستعملة في تصميم الدارة المطبوعة، ومهمتها إعطاء أبعاد التدرج (المقياس) والدلالة على حدود لوحة الدارة.

**reference noise**

[الكنز] ضجيجُ مقارنة. ضجيجٌ مرجعي. مستوى القدرة المتخذُ قاعدةً للمقارنة عند تعيين قدرة الضجيج التي تزيد على الضجيج المرجعي بالدسيبل (dBm). والضجيج المرجعي المستعمل عادةً هو  $10^{-12}$  واط (-90 دسيبل فوق المليواط، dBm) لتردد 1000 هرتز.

**reference plane**

[هـ] مُستوى مرجعي. انظر datum plane.

[هـ مك] مُستوى مرجعي. المستوى الذي يحتوي على محور قاطع ونقطته القاطعة.

**reference point**

[ملاح] نقطة إسنادية. نقطة مرجعية. نقطة تُسند إليها نقاط أخرى أو خطوط وما إلى ذلك، بدلالة المسافة أو الاتجاه أو كليهما.

**reference range**

[هـ] مدى مرجعي. المدى الذي يحصل عليه من مبيان التغطية الرادارية لطائرة اختراق معينة.

**reference record**

[م ا م] سجلٌ إسنادي. خرجُ المُصَرَّف الذي يبين في لائحة التعليمات ومواقعها في النهج الخاص النهائي، والذي يحوي معلومات تُفصل تقطيع النهج وتخصيص الخزّن له.

**reference rounds**

[حرب] طُلُقاتُ مقارنة. طُلُقات ذخيرة ذات أداء محدد، تُرمي أثناء الاختبار القذفي للذخيرة بغية المقارنة.

**reference signal level**

انظر reference level.

**reference sound level**

انظر reference acoustic pressure.

**reference spheroid**

[مسح] شبه الكرة المرجعي. كرواني مرجعي. مجسم ناقص دَوْرَانِي يتم اختياره مشابهاً لهيئة الأرض المائية حيث تُحسب قياسات المثلثات الأرضية.

**reference station**

[بحر] 1- محطة مرجعية. 2- محطة مقارنة. محطة قياسية. 1- مكان تُسجلُ التنبؤات اليومية عنه في جداول المد والجزر أو في جداول التيارات، ويحصل منها على التنبؤات المناظرة لمحطات أخرى بواسطة بعض الفوارق أو العوامل. 2- مكان حُدِّد له ثوابت المد أو ثوابت تيارات المد التي تُستعمل معياراً لمقارنة الأرصاد المتزامنة في محطة ثانية. يُسمى أيضاً standard station.

**reference supply**

[الكنز] مغذاة مرجعية. مغذاة مقارنة. منتج ذو فلتية مستقرة وثابتة، كثنائي زينر Zener، يُستعمل في الحاسبات النظرية وادوات التغذية وبعض الدارات الأخرى للمقارنة مع فلتية متغيرة.

**reference time**

[م ا م] الوقت الإسنادي. الوقت المرجعي. اللحظة القريبة

من بداية التبديل تُختار كمرجع لقياس الزمن في الحاسب الإلكتروني.

**reference tone**

[هـ] نغمة مقارنة. نغم مرجعي. نغم مستقر ذو تردد معروف، يُسجل باستمرار في تيسب واحد على أسطوانات الإشارة المتعددة الناسب، ويُسجل متقطعاً في ناسب أسطوانات الإشارة، وذلك من قبل مشغلي مُعدّات التجميع ليستخدمه لاحقاً محللو المُعطيات كمرجع ترددي.

**reference vehicle**

[ملاح] عربة إسنادية. عربة تُستخدم مركبة إسنادية.

**reference voltage**

[كهر] فلتية مرجعية. فلتية مقارنة. فلتية التيار المتناوب المستخدمة للمقارنة، وللتعرف عادةً على حالة توافق الطور أو عدم توافقه في دائرة تيار متناوب.

**reference volume**

[صوت] حجم صوتي مرجعي. مستوى حجم الصوت الذي يُعطي قراءة صغرية لوحداث حجم الصوت على مبيان قياسي. تُضبط حساسية مبيان حجم الصوت بحيث تتم قراءة الحجم المرجعي أو الصفر عندما تكون الآلة موصولة بمقاومة قيمتها 600 أوم وتعطيها قدرة تساوي مليواط واحد عند التردد 1000 هرتز.

**reference white level**

[الكنز] مستوى البياض المرجعي. هو في التلفزيون، مستوى عند نقطة المراقبة يُناظر أقصى شحنة لإشارة الصورة في الاتجاه الأبيض.

**referred pain**

[طب] ألم منتشر. شعور بالألم في موضع ما مُصدّره موضع آخر.

**refine**

[هـ] يُنقى. يُكرّر. يُخلّص المادة من الشوائب، كما يجري عند فصل الزيوت أو الخامات أو المخاليل الكيميائية إلى مكوناتها.

**refined kerosine**

انظر deodorized kerosine.

**refined lard**

[هـ غذا] دهن خنزير منقى. دهن خنزير مكرّر، ينتج عن إزالة الحُموض الدهنية الحرة، والمادة المكونة، والصمغ الدبقة من دهن الخنزير المذاب، باستخدام القلويات.

**refined lecithin**

انظر lecithin.

**refined oil**

[مواد] زيت مكرّر. زيت الاحترق. صنف من الزيوت النفطية المستخدمة لضاءة المنازل والطبخ. يُسمى أيضاً burning oil.

**refined paraffin wax**

[مواد] شمع بارافين مكرّر. مرتبة من شمع البارافين، وهو شمع هيدروكربوني بلوري صلد، يُستخلص من النفط الخام ذي الأساس المختلط أو ذي الأساس البارافيني.



### refinery

[فلز] **معمل تنقية**. منظومة وحدات معالجة تستعمل لنحويل خامات الفلزات اللاحديدية إلى فلزات نقية، مثل النحاس أو الزنك.

[هـ كيم] **مصفاة**. **معمل تكرير**. منظومة وحدات معالجة تستخدم لنحويل النفط الخام إلى وقود ومزقات ومشتقات بترولية أخرى.

### refinery gas

[مواد] **غاز التكرير**. **غاز المصافي**. غاز ينتج في مصافي النفط بالتكسير والتهديب (التحسين) وغيرهما من العمليات. يتكوّن أساساً من الميثان والإيثان والأتيلين والبوتان والبيوتلين.

### refining temperature

[فلز] **درجة حرارة التنقية**. درجة الحرارة التي تملو مباشرة نطاق التحوّل المستخدم في المعالجة الحرارية للفولاذ بغية تصفير المقاس الحبيبي.

### reflectance

[فز] **انعكاسية**. انظر reflectivity.

[كهر] **انعكاسية**. **عامل الانعكاس**. انظر reflectance factor.

[م ا م] **انعكاسية**. هي في التمييز البصري للبيئات، المنطقة المحيطة التي تشكل السمة المطبوعة أو المكتوبة باليد، وتُميّز عن انعكاسية الخلفية ونصوعها.

### reflectance spectrophotometry

[طيف] **قياس الضوء الطيفي الانعكاسي**. قياس النسبة بين تدفق إشعاعي طيفي منعكس من عينة مُبدّدة للضوء، وبين التدفق المنعكس من عينة معيارية بديلة ومُبدّدة للضوء أيضاً.

### reflected binary

[م ا م] **كود منعكس**. نوع خاص من كود جراي Gray يركّب وفق القاعدة التالية: لنفترض أن أنماط الكود الـ  $2^N$  الأولى هي مطابقة لكل  $N$  تزيد على واحد، تشقّ أنماط الكود الـ  $2^{N+1}$  التالية بتغيير البتة رقم  $(N+1)$  من اليمين من صفر إلى واحد، وتكرار الأنماط الـ  $2^N$  الأولى بالترتيب المعكوس في البتات الـ  $N$  اليمينية. يُسمّى أيضاً reflected code.

### reflected code

انظر reflected binary.

### reflected impedance

[كهر] **معاوقة منعكسة**. 1- قيمة المعاوقة التي يمكن أن تظهر عبر الملفّ الأولي لمحوّل بسبب سريان التيار في الملفّ الثانوي. 2- معاوقة تظهر عند مرابط الدخّل بسبب مميّزات المعاوقة عند مرابط الخرج.

### reflected pressure

[فز] **ضغط منعكس**. ضغط الانفجار (وخاصةً ضغط قبلة تنفجر في الهواء) الذي ينعكس مرتدّاً عن جسم صلب أو سطح، بدلاً من تبدّده في الهواء.

### reflected ray

[فز] **شعاع منعكس**. شعاع يمتد إلى الخارج من نقطة الانعكاس.

### reflected resistance

[كهر] **مقاومة منعكسة**. المقاومة التي تظهر عبر الملفّ الأولي لمحوّل عندما يوصل حمل مقاومي عبر الملفّ الثانوي.

### reflected signal indicator

[هـ] **مُبيّن الإشارات المنعكسة**. مسجل ذو مِسطار يُظهر إشارات الرادار التي هي في بوابات التردد، وتمكّن هذه التسجيلات عامل التشغيل من معرفة ما إذا كان جسم في الجو قد اخترق وصيلة دوبلر Doppler، ومن تحديد اتجاه اختراقه.

### reflected ultraviolet method

[تخطيط] **طريقة الأشعة فوق البنفسجية المنعكسة**. طريقة للتصوير بالأشعة فوق البنفسجية يُستخدم فيها منبّع لهذه الأشعة وآلة تصوير مزوّدة بِمرشّح لا يسمح ببلوغ الفيلم إلا للأشعة فوق البنفسجية المنعكسة.

### reflected wave

[فز] **موجة منعكسة**. موجة منعكسة على سطح، أو منطقة انقطاع، أو على الالتقاء وسطين، مثل الموجات السماوية في الراديو، أو موجة الصدى من الهدف في الرادار، أو الموجة الراجعة إلى الطرف المُصدّر لخط إرسال غير مواسم.

### reflecting antenna

[كهرغ] **هوائي عاكس**. هوائي يُستعمل لتحقيق توجيه كبيرة أو أنماط إشعاعية معيّنة، ويحتوي على ثنائي قطب أو شقّ أو بوق يشعّ نحو عاكس أكبر يُكتف بدوره شكل الموجة المُشعّة ليولّد النمط المطلوب. ويمكن أن يتألف العاكس من صفيحة أو صفيحتين مستويتين، أو من صفيحة مكافئة القطع أو مكافئة مجسّمة، أو بوق مكافئ القطع.

### reflecting curtain

[كهرغ] **ستار عاكس**. صفيحة رأسي من الهوائيات العاكسة نصف الموجية، يوضع بوجه عام على بُعد يساوي ربع طول الموجة وراء ستار مُشعّ من ثنائيات القطب ليولّد هوائياً عالي الكسب.

### reflecting electrode

[الكتر] **مسرى عاكس**. مسرى خارجي مسطح أو صفيحة التنافر في صمام هزاز الموجات الصغرية، وهو يناظر في بنائه، وليس في وظيفته، الصمام الثلاثي العادي. يُستعمل لتوليد الترددات العالية جداً.

### reflecting galvanometer

انظر mirror galvanometer.

### reflecting grating

[كهرغ] **مُصبّعة عاكسة**. ترتيبة سليكية توضع في دليل موجي بغية عكس موجة معينة في الوقت التي تسمح لموجة أخرى أو أكثر بالمرور بحرية.

### reflecting microscope

[بصر] **مجهر عاكس**. مجهر تتألّف عدّسته العينية من مرآتين إحداهما محدّبة والأخرى مقعرة، وتكون خواصه المتعلقة بتشكيل

الصور مستقلة عن الطول الموجي للضوء، مما يسمح باستعماله حتى مع الإشعاع فوق البنفسجي والإشعاع تحت الأحمر.

#### reflecting nephoscope

انظر mirror nephoscope.

#### reflecting prism.

[بصر] منشور عاكس\*. منشور يحرف الضوء دون أن يبدد منه شيئاً. يُستعمل عوضاً عن المرآة، ويحدث للضوء انعكاساً داخلياً واحداً على الأقل.

#### reflecting sign

[هد مدن] إشارة عاكسة. إشارة طريق يكون طلاؤها عاكساً للضوء، وذلك لكي تتضح رؤية الإشارة في ضوء الكشاف الأمامي.

#### reflecting spectrograph

[بصر] راسم الطيف العاكس. راسم للطيف الشمسي تكون فيه المسددة وآلة التصوير بمثابة مرايا مقعرة ذات أطوال بؤرية كبيرة.

#### reflecting telescope

[بصر] مقراب عاكس. مقراب تجمع فيه مرآة مكافئة مقعرة الضوء، وتنتج صورة حقيقية للجسم. يُسمى أيضاً reflector telescope.

#### reflection

[فز] إنعكاس. عودة الموجات أو الجسيمات من سطوح كانت قد سقطت عليها.

#### reflection altimeter

انظر radio altimeter.

#### reflection angle

انظر angle of reflection.

#### reflection coefficient

[فز] معامل الانعكاس. النسبة بين سعة موجة منعكسة على سطح وبين سعة الموجة الساقطة. يُسمى أيضاً coefficient of reflection.

#### reflection density

[بصر] كثافة الانعكاس. اللوغارتم العشري للنسبة بين سطوع جسم نائر تماماً غير ممتص، وسطوع السطح قيد الدرس، وذلك عندما يُضاء كلاهما من مكان يُولف زاوية مقدارها 45° مع الخط الناظم، ويكون اتجاه القياس عمودياً على السطح.

#### reflection diffraction

[فز] إنعراج انعكاسي. نموذج من تحليل الانعراج الالكتروني حيث تُنف خزمة إلكترونات سطح العينة.

#### reflection factor

[كهر] عامل الانعكاس. إنعكاسية. النسبة بين التيار الذي يسري في حبل معين عندما تكون المعاوقات غير مواءمة، والتيار ذاته عندما تكون المعاوقات مواءمة. يُسمى أيضاً mismatch factor, reflectance, transition factor.

#### reflection law

[فز] قانون الانعكاس. قانون ينص على أنه حين تنعكس موجة، كالإشعاع الكهرومغناطيسي أو الصوتي، على سطح في اتجاه محدد بدقة، تنتقل الموجتان الساقطة والمنعكسة في اتجاهين يشكلان الزاوية نفسها مع الخط العمودي على السطح، ويقعان في مستوي واحد معه. يُسمى أيضاً law of reflection.

#### reflection lobes

[كهرنغ] فصوص الانعكاس. أقسام ثلاثية الأبعاد من نمط الإشعاع لهوائي اتجاهي، مثل هوائي الرادار، وتنتج من انعكاس الإشعاع على سطح الأرض.

#### reflection loss

[كهر] فقد انعكاسي. 1- حقلوب النسبة بين قيمة الفلظ - أمبير السُّمية التي يتقبلها الحبل وقيمة الفلظ - أمبير التي يتقبلها حبل له معاودة المصدر ذاتها. ويغير عن هذه النسبة بالدسيبل. 2- الفقد الظاهر في خط نقل القدرة الناتج عن انعكاس جزء من الطاقة نحو المصدر بسبب انقطاع في خط النقل.

#### reflection nebula

[فلك] سديم انعكاسي\*. نوع من السُّدم المنتشرة المضئية، يتألف أساساً من غبار كوني، وهو مرئي بسبب الضوء الذي يأتيه من النجوم القريبة منه أو النجوم السديمية، والذي تبعثره جسيمات السديم.

#### refelction plane

انظر plane of mirror symmetry; plane of reflection.

#### reflection plotter

[ملاح] مرسمة انعكاسية. وصلة متزاوجة مع مبيّن خريطة الموقع الراداري، توفر سطحاً صالحاً للرسم لا يُظهر عيوب اختلاف المنظر. وكلما رُسمت علامة على ذلك السطح انعكست على شاشة الرادار الموجودة تحته مباشرة. تُسمى أيضاً plotting head.

#### reflection rainbow

[بصر] قوس قزح إنعكاسي. قوس قزح ناشئ عن أشعة الضوء بعد انعكاسها على سطح مائي ممتد. ويجب عدم الخلط بينه وبين قوس قزح المنعكس الذي يمكن رؤيته صورته على سطح الماء الساكن.

#### reflection seismology

انظر reflection shooting.

#### reflection shooting

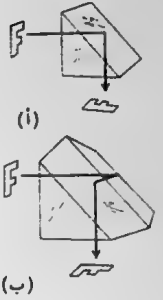
[هد] تسجيل الانعكاسات. إجراء في التنقيب بالطريقة الزلزالية، مبني على قياس المدة اللازمة لانتقال الموجات التي تنشأ عن اضطراب مصطنع، وتنعكس من الحدود الجوفية والتي تفصل أوساط ذات سرع موجية مرنة مختلفة ثم تعود إلى أجهزة الكشف. يُستخدم هذا الإجراء بصورة أساسية في استكشاف النفط والغاز. يُسمى أيضاً reflection seismology.

#### reflection survey

[هد] مسح إنعكاسي. دراسة وجود التكاوين الجوفية وأعماقها وهيئاتها. تنفجر عبوة متفجرة على السطح فتولد طاقة ارتجاجية (أشعة زلزالية) تصطدم بسطوح التكوين الموجود ثم تنعكس إلى أدوات الجس

#### منشور عاكس

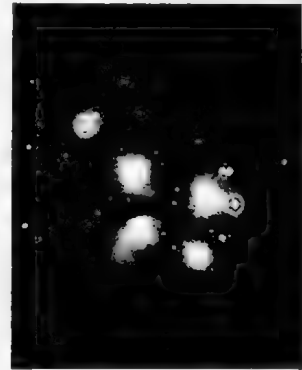
#### REFLECTING PRISM



نموذجان للمنشور العاكس. (أ) منشور قائم. (ب) منشور أميتشي المظلل.

#### سديم انعكاسي

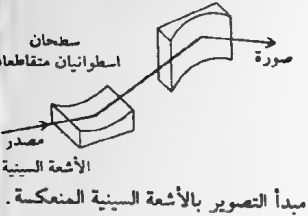
#### REFLECTION NEBULA



سديم انعكاسي يترافق مع حشد نجوم الشربا. تتألف السحب ذات النمط الأجمي فيه من جسيمات مضيئة وصلبة يبلغ قطرها حوالي 1 ميكرومتر. ومن المحتمل أن يساهم ضغط الإشعاع في الشكل المخطط للسحب.

## تصوير مجهرى بالأشعة السينية المنعكسة

### REFLECTION X-RAY MICROSCOPY



الموجودة على سطح الأرض. يُسمى أيضاً seismic survey.

### reflection x-ray microscopy

[هـ] تصوير مجهرى بالأشعة السينية المنعكسة\*. طريقة لإنتاج صور مكبرة، تُعكس فيها بالتتابع حزمة أشعة سينية يساقط سافاً من سطحيّ أسطوانتين متقاطعتين. تتفاوت الإنبانة بين 0.5 و 1 ميكرومتر تقريباً.

### reflective coating

انظر mirror coating.

### reflective code

انظر Gray code.

### reflective insulation

[مواد] عازل عاكس. مادة عازلة تُستخدم لتأخير سريان الحرارة، وذلك بِعَكْس الإشعاع الحراري. تُصنع عادةً من رقائق أو ألواح الألمنيوم، وتُعمل أيضاً ألواح الفولاذ المَكُوَّة والورق المبطن بالألمنيوم وسطوح الذهب والفضة والمعادن الحرارية، عند درجات الحرارة العالية.

### reflectivity

[فر] إنعكاسية. النسبة بين الطاقة التي تحملها موجة منعكسة على سطح والطاقة التي تحملها الموجة الساقطة على السطح. تُسمى أيضاً reflectance.

### reflectometer

[كهـ] مقياسُ الإنعكاس. مِعْكَاس. انظر microwave reflectometer.

[هـ] مقياس الانعكاس. مِعْكَاس. جهازٌ كهروضوئي لقياس الانعكاسية الضوئية لسطح عاكس.

### reflector

[الكثر] عاكس. انظر repeller.

[كهـ] عاكس. 1- قضيب منفرد، أو منظومة قضبان، أو شاشة معدنية، أو صفيحة رقيقة معدنية توضع وراء هوائي لزيادة قدرته التوجيهية. 2- صفيحة معدنية أو شاشة تُستخدم كمرآة لتغيير اتجاه حزمة موجات راديوية صغيرة.

[نو] عاكس. طبقة من الماء أو الغرافيت أو البريليوم أو غير ذلك من المواد المبعثرة، توضع حول قلب مُفاعل نووي للتقليل من فقد النيوترونات. يُسمى أيضاً tamper.

### reflector characteristic

[الكثر] مميّز العاكس. مخطّط قدرة الخرج وانحراف التردد في الكليسترون الانعكاسي كدالة في فلطية العاكس.

### reflector compass

[ملاح] بوصلة عاكسة. بوصلة مغناطيسية تُرى فيها صورة القرص بالانعكاس المباشر في مرآة تُجاور موقع مدير الدقة.

### reflector microphone

[صوت هـ] ميكروفون عاكس\*. ميكروفون عالي الاتجاهية،

له سطح يعكس الأشعة الصادرة من صوتٍ مُرتطمٍ صادر من اتجاه معين، إلى نقطةٍ مشتركة موضوع عندها الميكروفون. وتكون الموجات الصوتية في مدى التردد الكلامي متطاورة بعضها مع بعض عند الميكروفون.

### reflector plate

[بصر] لوحة عاكسة. مرآة شفافة في المهدف الحاسب للمدفع، أو في بعض النماذج البصرية من مهاديف المدافع وأجهزة تصوير القنابل، تعكس صورة الشبكة أو صورها إلى العين.

### reflector satellite

[هـ فضا] قمر اصطناعي عاكس. قمر اصطناعي ترتد عن سطحه موجات الراديو وغيرها من الموجات.

### reflector telescope

انظر reflecting telescope.

### reflector voltage

[الكثر] فلطية العاكس. الفلطة بين المسرى العاكس والمهبط في الكليسترون الانعكاسي.

### reflex

[اعضا] مُنْعَكَس. إستجابة تلقائية تتحقّق عن طريق الجهاز العصبي.

### reflex angle

[ر] زاوية منعكسة. زاوية تزيد على 180° وتقلّ عن 360°.

### reflex arc

[تشـ] قوس المنعكس. سلسلة من العضونات تكون الركازة التشريحية أو ممر المنعكس الطبيعي.

### reflex baffle

[صوت هـ] حارفة انعكاسية. حارفة جهاز ينتشر فيها جزء من الإشعاع من مؤخرة الرق إلى الأمام بعد التحكم في إزاحة الطور أو إتمام أي تعديل آخر، وذلك لزيادة الإشعاع الإجمالي في جزء معين من طيف الترددات السّمْعية. تُسمى أيضاً vented baffle.

### reflex bladder

[طب] مَنانة مُنْعَكَسِيَّة. مئانة بُولِيَّة تضبطها القوس المنعكسة البسيطة فقط من خلال الجزء النَجْزِي في الحبل الشوكي.

### reflex bunching

[الكثر] تحزيم انعكاسي. التحزيم الذي يحدث في سَبَل الالكترونات الذي عكس اتجاهه في حيز الإنساق.

### reflex camera

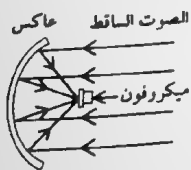
[بصر] مصوِّرة عاكسة. مصورة فيها مرآة تعكس صورة المنظر كاملة على زجاج مُسْتَقَر، بحيث يمكن الحُكم على تركيب الصورة وتبشيرها.

### reflex circuit

[الكثر] دائرة انعكاسية. دائرة تُضخِّم الإشارة فيها مرتين بواسطة صيما تضخيم واحد أو أكثر، مرّة قبل الكشف كإشارة للترددات الأرضية، ومرّة بعده كإشارة للترددات السّمْعية.

## ميكروفون عاكس

### REFLECTOR MICROPHONE



رسم تخطيطي لميكروفون عاكس على هيئة قطع مكافئ.

## reflexed

[نبت] منعكس . منحني بشدة إلى الخلف .

## reflex epilepsy

[طب] صرَع مُعكسي . نوبة يسببها حادث حسي خاص .

## reflexive relation

[ر] علاقة انعكاسية . علاقة بين عناصر مجموعة يرتبط فيها كل عنصر بنفسه .

## reflex klystron

[الكتر] كليسترون انعكاسي . كليسترون أحادي الجوف تنعكس فيه حزمة الإلكترونات، وتعود عبر الجوف الطنان، بواسطة مسرى تناقري (عاكس) ذي فلتية سالبة. يُستخدم هزازًا للموجات الصفرية. يسمّى أيضًا reflex oscillator .

## reflex oscillator

انظر reflex klystron .

## reflex printing

[تخطيط] طبع بالانعكاس . طريقة للإستنساخ يوضع فيها على المادة المراد استنساخها فيلم أو ورق حساس وتُجهّ إلى الأسفل. ينفذ الضوء من خلال أرضية المادة الحساسة، ثمّ ينعكس على أجزاء الأصل الفاتحة والغامقة ليعود إلى المستحلب .

## reflex sight

[بصر] مهدف عاكس . مهدف بصريّ أو حاسبي يعكس صورة الشبيكة أو صورها على لوحة عاكسة بغية إطباقها على الهدف بواسطة العين .

## reflowing

[م] إعادة تصليب . صهر كسوة مرصبة بالكهرباء أو بطريقة أخرى وإعادة تصليبها .

## reflux

[م كيم] راجع . السائل المُعاد . هو في عملية كيميائية، جزء من الناتج المتدفق الذي يمكن إعادته إلى المعالجة ليُساهم في رفع نسبة التحول أو الاستعادة، كما في عمليات التقطير أو عمليات استخلاص سائل من سائل .

## reflux condenser

[م كيم] مكثف الراجع . إناء مساعد لعمود التقطير، يعمل على التكثيف المستمر للأبخرة، ويعيد السائل إلى العمود .

## reflux ratio

[م كيم] نسبة الراجع . كمية السائل المرتد في كل وحدة كمية من السائل المسحوب من وحدة المعالجة، كما في برج التقطير أو عمود الاستخلاص .

## refolding

[جيو] طي متكرر . إعادة الطي . عملية تؤدي إلى تمرير طيات من جبل واحد إلى الإجهاد بواسطة قوة ذات تولية مختلفة .

## refoliation

[جيو] تورق متكرر . إعادة التورق . تورق لاحق ومخالف في التولية لتورق سابق .

## reforestation

[غاب] إعادة التحريج . إنشاء غابة جديدة بالبذر أو زرع الأغراس على أرض خراجية تنفقر إلى التكاثر طبيعيًا .

## reformate

[مواد] قَطْفَة . قُطارة مهذبة . قُطارة مُحسنة . قُطارة ناتجة عن عملية تهذيب (تحسين) النفط في معمل التكوير، وهي نوعان: القطارة المهذبة الحرارية (من التحسين بالحرارة) والقطارة المهذبة الوسيطة (من التحسين الوسيطي) .

## Reformatsky reaction

[كيم عضو] تفاعل ريفورماتسكي . نمط من تفاعل الكانف بين الكيتونات وحموض α - بروم الأليفاتية بحضور الزنك أو المغنيزيوم ومثاله:  $R_2CO + BrCH_2COOR + Zn \rightarrow (ZnO.HBr) + R_2C(OH)CH_2COOR$

## reformed gas

[مواد] وقود مهذب . وقود مُحسّن . وقود غازي منخفض القيمة الحرارية، يُصنع بالتحلل الناري والتفكيك البخاري للغازات الطبيعية وغازات التكوير ذات القيمة الحرارية العالية .

## reformed gasoline

[مواد] غازولين مهذب . غازولين مُحسّن . غازولين يتم إنتاجه بعملية التهذيب (التحسين) الحراري أو الوسيطي .

## reforming

[م كيم] تحسين . التحول الحراري أو الوسيطي لمركبات النفط إلى نواتج طيارة ذات رقم أوكساني أعلى. ويشمل هذا التحول التأثير الكلي لتفاعلات متعددة ومتزامنة، مثل التكسير والتماثر ونزع الهيدروجين والمأكبة .

## refracted ray

[فز] شعاع منكسر . شعاع يمتد إلى الأمام من نقطة الإنكسار .

## refracted wave

[فز] موجة منكسرة . جزء من الموجة الساقطة ينتقل من وسط إلى وسط آخر. تسمى أيضًا transmitted wave .

## refracting sphere

[بصر] كرة كاسرة . كرة مصنوعة من مادة شفافة تختلف قرينة انكسارها عن الوسط المحيط بها، فتكسر الضوء الذي يمر عبرها .

## refracting telescope

[بصر] مقراب كاسر . مقراب فيه عدسة تُجمع الضوء وتُنشئ صورة حقيقية للجسم. يسمّى أيضًا refractor telescope .

## refraction

[فز] إنكسار . تغيير اتجاه انتشار أي موجة، كالموجة الصوتية أو الكهرومغناطيسية، عند مرورها من وسط إلى آخر تكون فيه سرعة الموجة مختلفة، أو حين يكون هنالك تغيير مكاني في سرعة الموجة في الوسط .

## refraction coefficient

[بحر] مُعامل الانكسار . الجذر التربيعي لنسبة التباعد بين المتعامدان في الماء العميق والماء القليل العمق، وهو قياس لمفعول

الانكسار في تقليل ارتفاع الموج بزيادة طول قمته.

#### refraction diagram

[بحر] مخطط الانكسار. خريطة تظهر مكان قسم الأمواج في وقت معين، أو المواقع المتتابعة لقمم موجة معينة وهي تتحرك باتجاه الشاطئ.

#### refraction error

[ملاح] خطأ الانكسار. خطأ يسببه الانكسار وخاصة خطأ الارتفاع الزاوي المقيس بالسدسية، والناتج عن الانكسار الجوي.

#### refraction loss

[كهزم] فقد انكساري. قسم من فقد الإرسال ناجم عن الانكسار الذي يسببه عدم اتساق الوسط.

#### refraction process

[هـ] مسح انكساري. مسح زلزالي (انعكاسي) تكون فيه المسافة بين العبوة المتفجرة والمستقبلات (أدوات الجس) كبيرة بالنسبة للأعماق المرصودة.

#### refractive index

انظر index of refraction.

#### refractive modulus

انظر modified index of refraction.

#### refractivity

[كهزم] إنكسارية. إنكسار نوعي. 1- بعض القياسات الكمّية للانكسار، وتكون عادة قياس قرينة الانكسار. 2- قرينة الإنكسار ناقصة واحداً.

#### refractometer

[هـ] مقياس الإنكسار. جهاز يُستخدم لقياس قرينة الانكسار لمادة ما بوحدة من عدة طرق، مثل قياس الانكسار الناتج عن منشور، وقياس الزاوية الحرجة، وملاحظة نمط التداخل المنتج بتمرير ضوء عبر المادة، وقياس الثابت الكهربائي للمادة.

#### refractometry

[بصر] قياس الإنكسار. قياس قرينة انكسار مادة ما، وهو أحد الوسائل المهمة في الكيمياء التحليلية.

#### refractor telescope

انظر refracting telescope.

#### refractory

[طب] شَكِس. مُتَصَلَب. حَرُون. لا يستجيب للعلاج بسرعة. [مواد] حراري. مقاوم للحرارة. 1- مادة ذات نقطة انصهار عالية. 2- خاصية مقاومة الحرارة.

#### refractory cement

[مواد] إسمنت حراري. أي من المخاليط المختلفة مثل مخاليط الصلصال الناري والسيكا والخيدار (الحجر الرملي الكوارتزي)، أو الصلصال الناري والقرميد المسحوق، أو الصلصال الناري ورمال السليكا، التي يتراوح مدى مقاومتها للحرارة بين 1412 و 1423 °م (2600 و 2800 °ف). يُستخدم في تبطين الأفران، وفي المواد المائلة.

#### refractory clay

[مواد] صَلْصَال حراري. صلصال تزيد نقطة انصهاره على 1600 °م. يُستعمل في صناعة القرميد الناري، وفي تبطين الأفران والمفاعلات.

#### refractory coating

[مواد] كُسوة حرارية. كسوة مكونة من مادة مقاومة للحرارة.

#### refractory concrete

[مواد] خَرَسَانَة حرارية. خرسانة مقاومة للحرارة تُصنع بخلط إسمنت الألومينا العالية، أو إسمنت ألومينات الكلسيوم، مع مواد حرارية.

#### refractory enamel

[مواد] مينا حرارية. مينا لتكسية ووقاية المعادن من الغازات الساخنة.

#### refractory hard metals

[كيم] فِلِزَات قاسية مقاومة للحرارة. مركبات كيميائية حقيقية مكونة من فلزّين أو أكثر في أشكالها البلورية، وهي ذات نقطة انصهار مرتفعة جداً وقساوة عالية.

#### refractory-lined firebox boiler

[هـ مك] غلاية بمحرق حراري مبطن. غلاية بأنابيب لَهَب يركّب فيها الجزء الأمامي للغلاف فوق فرن مبطن بمواد حرارية، وتحتوي مؤخره الغلاف على أنابيب الممر الأول، وتوجد أنابيب الممر الثاني في الجزء العلوي للغلاف.

#### refractory metal

[فلز] معدن حراري. معدن مقاوم للصهر. فلز أو سبيكة مقاومة للحرارة، ذات نقطة انصهار عالية.

#### refractory sand

[مواد] رمل حراري. رمل يُستخدم في مقاومة الحرارة، ولديه القدرة على مقاومة درجات الحرارة العالية.

#### refracture index

انظر index of refraction.

#### refrangible

[فز] قابل للإنكسار.

#### refrigerant

[مواد] مبرّد. مادة التبريد. مادة تمتص طاقة حرارية ضخمة بالنسبة إلى حجمها، أو تطلقها عندما يتغير طورها (سائل إلى غاز، أو غاز إلى سائل)، وبالتالي يكون لها أثر تبريدي كبير. من أمثلتها الأمونيا، وثنائي أكسيد الكبريت، وكلوريد الأتيل أو الميتيل (وهذه لا تُستخدم حالياً على نطاق واسع)، ومركبات الكربون الفلوري، مثل الفريون والبيوكون والجنترول.

#### refrigerant 23

انظر fluoroform.

#### refrigerated truck

[هـ مك] شاحنة مُبرّدة. شاحنة معزولة حرارياً، ومجهزة

للإستعمال كبراد لنقل المنتجات الطازجة السريعة التلف أو المنتجات المجمدة.

### refrigeration

[هـ مك] تبريد . تبريد حيز أو مادة ما الى أقل من درجة حرارة الوسط المحيط بها .

### refrigeration condenser

[هـ مك] مكثف تبريد . مكثف بخار في مجموعة التبريد ، حيث يُسَلِّط وسيط التبريد ، وتُطرد حرارته الى الوسط المحيط به .

### refrigeration cycle

[حر] دورة تبريد . تتابع من العمليات التحريكية الحرارية تُتنزع بواسطتها الحرارة من جسم بارد وتُطرد الى جسم حار .

### refrigeration oil

[مواد] زيت التبريد . زيت معدني أزيل منه الشمع والرطوبة تمامًا ، يُستخدم لتزليق مكثات التبريد .

### refrigerator

[هـ مك] برّاد . ثلاجة . حيز أو قسم معزول حراريًا ومبرّد .

### refrigerator car

[هـ مك] عربة مُبرّدة . عربة بضائع معزولة حراريًا ، تُصمَّم وتُستعمل برّادًا .

### Refsum's disease

[طب] مَرَضُ رَفْسُم . خلل عائلي يتميز باضطرابات بصرية وعدم انتظام وتغيّرات عصبية وعطّ في القلب يرافقه مستوى مرتفع من حمض الفيتنيك في الدم .

### RE galaxy

[فلك] مجرة RE . نوع من المجرات الحلّية يتألّف من بنية مفردة فارغة نسبيًا شبيهة بالحلقة ، وليس فيها أيّ تكاثف بارز أو نواة .

### regelation

[حر] إعادة التجمّد . تكتّل الجليد . ظاهرة يقوم فيها الجليد (أو أية مادة تتمدّد أثناء التجلّد) بالانصهار تحت ضغط شديد ، ثم يعود الى التجمد عندما يُرفع هذا الضغط عنه . وهذا يفسّر أسباب بعض الظواهر ، كالطبيعة الإنزلاقية للجليد ، وحركات المَجالد .

[ماه] عودة التجمّد . تجمّد ثان . ظاهرة يذوب فيها الثلج عند أسفل قطرات محلول ملحيّ شديد التركيز ، ويتجمّد عند قِمة هذه القطرات ، فتتحرك القطرات خلال الثلج الى أسفل تاركةً إياه صلدًا رائقًا .

### regenerate

[الكر] يجدّد . يولّد . 1- يُعيد النبضات الى شكلها الأصلي . 2- يُعيد المعلومات المخزونة الى شكلها الأساسي في صِمام الخزن ، وذلك بغية إبطال مفعول الخَبَر والاضطرابات .

[هـ كيم] يجدّد . يُولّد . يُزيل الشوائب من جسم يجعله قابلاً للإستعمال من جديد ، كما في تجديد الوسيط في عملية التكسير الوسيط ، بحرق البقايا الفحمية المتوضّعة عليه ، أو كما في توليد الصلصال المازّ بفسله من الموادّ الملصقة ، أو كما في تجديد منظومة

ترشيح بفسل وتنظيف وسط الترشيح .

### regenerated cellulose

[مواد] سليلوزُ مُسترجع . 1- الرايون (الحرير الاصطناعي) الذي يتحوّل فيه خام السليلوز فيزيائيًا لا كيميائيًا ، مثل الفسكوز والنحاس الشاذري والتروسليلوز . 2- مادة سليلوزية لدائنية شفافة تُصنع بخلط زئّنات السليلوز بمحلولٍ مخفّف من هيدروكسيد الصوديوم لتكوين فسكوز .

### regenerated fiber

[نسج] ألياف مُسترجعة . ألياف نسجية يمكن الحصول عليها من المعالجة الكيميائية للمواد الطبيعية (مثل السليلوز) وتحويلها بالنسج والترسيب ، كما هي الحال في الفسكوز .

### regenerated glacier

[ماء] نهر جليديّ متجدّد . مَجَلْدَة مُتجدّدة . نهر جليديّ يصبح نشطًا بعد فترة من الركود .

### regeneration

[الكر] تجديد . تجدّد . تبديل الشخ أو إحيائها في صِمام خزن الشحنة للتغلب على آثار الاضمحلال ، بما فيها آثار فقد الشحنة عند القراءة .

[تحكم] تغذية مرتدة موجبة . انظر positive feedback .

[حي] تجديد . تجدّد . استبدال عُضْوَة لأنسجة أو لأعضاء قُذِرت أو تأذّت بفساوة .

[نو] تجديد . تجدّد . إصلاح وقود المُفاعِل الملوّث لكي يعود صالحًا للإستعمال .

### regenerative air heater

[هـ مك] مُسخّن هواء مُتجدّد . مسخّن هواء تُعرّض فيه أعضاء الانتقال الحراري بالتناوب للهواء ولغازات تُصرّف الحرارة .

### regenerative amplifier

[الكر] مضخّم مجدّد . مضخّم يُستخدم التغذية المرتدة الموجبة لزيادة الكسب والانتقائية .

### regenerative braking

[كهر] كَبَحّ تجديددي . نظامُ كبح تحريكيّ تُستخدم فيه المحركات الكهربائية المُسَبَّقة كمُولّدات ، فتعيد الطاقة الحركية لمُتحرّض المحرك ، والحمل الى نظام التغذية الكهربائي .

### regenerative chaff

[حرب] رقائق تشويش مُتجدّدة . ذُرّي مُتجدّد . إجراء الكترونيّ مضاد يقوم فيه مقذوف أو خَبْذع (جسم خادع) بقذف سُحب من رقائق التشويش تباغًا .

### regenerative clipper

[الكر] مِقَطّ مجدّد . أحد أنواع الرّجاجات الوحيدة الاستقرار ، وهو عبارة عن قاذح شِيت Schmitt المعدّل . يُستخدم في توليد النبض .

### regenerative cooling

[هـ] تبريد استرجاعي . طريقة لتبريد الغازات يبرّد فيها الغاز المضغوط بالسماح له بالتمدّد عبر قُوّة ، ثم يمرّر الغاز المتمدّد المبرّد

خلال مُبادِلٍ حراريّ حيث يُبرّد بدوره الغازَ المضغوط الداخل.

#### regenerative cycle

[حر] **دَوْرَة تَجْدُدِيَّة**. دَوْرَة مُحَرِّكٍ تُستعمل، لتحسين مردود الدورة، حرارة منخفضة كانت تضيع عادة.

[هـ مك] **دورة تجددية**. انظر bleeding cycle.

#### regenerative detector

[الكتنر] **كاشِفٌ مُجَدِّد**. دائرة كاشف الصيغ الخَلَّائي التي تنذّر فيها طاقة التردد الراديوي عكسيًا من دائرة المصنّد إلى دائرة الشبكة، وذلك لتوليد تغذية مرتدة عند تردد الحاملة، وبالتالي زيادة تضخيم الدارة وحساسيتها.

#### regenerative divider

[الكتنر] **مُقَسِّمٌ مُتَجَدِّد**. مقسّم للتردد يُستعمل فيه التضمين، والتضخيم والتغذية المرتدة الانتقائية لإعطاء موجة الخُرْج.

#### regenerative engine

[هـ فضا] **مُحَرِّكٌ استرجاعي**. 1- محرك نفّاث أو صاروخي يُستخدم حرارة الاحتراق في التسخين المُسَبِّق لهواء أو الوقود الداخل إلى غرفة الاحتراق. 2- إسمٌ يُطلق خاصةً على نوع من المحركات الصاروخية التي يُستعمل فيها الوقود للتبريد، بتمريه في دُبارٍ قبل احتراقه.

#### regenerative feedback

انظر positive feedback.

#### regenerative fuel cell

[كهر] **خَلِيَّةٌ وَقودٍ تجديدية**. خلية وقود تعالج فيها نواتج التفاعل لإعادة توليد المواد المتفاعلة.

#### regenerative pump

[هـ مك] **مُضَخَّةٌ عَنَفِيَّة**. أداة ذات أرياش دَوَّارة تجمّع في تشغيلها بين الدفع الميكانيكي والقوة الطاردة لانتاج علوٍ ضغطي عالٍ في السوائل ذات الحجوم المنخفضة. تُسمّى أيضاً turbine pump.

#### regenerative reactor

[نو] **مُفاعِلٌ مُتَجَدِّد**. مفاعل نووي يولّد مواد شظورة بالإضافة إلى الطاقة، وعندما يُشحن باليورانيوم - 235 الشطور واليورانيوم - 238 غير الشطور أو الثوريوم، يُحوّل اليورانيوم - 238 والثوريوم إلى مواد شظورة، تستعمل عندئذٍ وقودًا في قلب المفاعل.

#### regenerative read

[م ا م] **قراءة إرجاعية**. عملية قراءة تُعاد فيها المُعطيات تلقائيًا إلى المواقع التي أخذت منها.

#### regenerative receiver

[الكتنر] **مستقبل مُجدّد**. مستقبل راديوي يُستعمل فيه الكاشف المجدد.

#### regenerative repeater

[اتصال] **مُكرِّرٌ مُجدّد**. مكرّر يقوم بتجديد النبضة لاستعادة الشكل الأصلي لإشارة نبضية مستخدمة في الكتابة البعدية، وفي دارات الكود الأخرى.

#### regenerative storage

[م ا م] **خَزْنٌ إرجاعي**. وحدة خزن، كخط الإعاقة أو أنبوب الخزن، تستوجب قراءة المُعطيات المخزّنة باستمرار، وتجديدها لمنع اضمحلالها أو فقدانها.

#### regenerative track

[م ا م] **نِيسَبٌ إرجاعي**. نِيسَب في طبل ممقّط ذو رؤوس قراءة وكتابة متصلة ببعضها بعضًا تُقرأ المعلومات المخزّنة في هذه النِيساب باستمرار، وترسل عبر دائرة مغلقة ليعاد تخزينها في الطبل، فيكون وقت نيل هذه المُعطيات قصيرًا.

#### regenerator

[هـ كيم] **مُجَدِّد**. مُسْتَرَجِع. أداة أو نظام يُستعمل لإعادة النظام أو أحد مكوناته إلى قوته الكاملة في عملية كيميائية. ومثاله فرن حرق الفحم من الوسيط، أو برج غسل الشوائب من الصلصال، أو نظام غسل وسط الترشيح وتنظيفه.

[هـ مك] **مُسْتَرَجِع**. أداة تُستعمل مع مُحَرِّكات الهواء الساخن وأفران حرق الغازات لنقل الحرارة من الغازات المنصرفة إلى الهواء، أو إلى الغاز الداخل.

#### Reggeism

[فز جسيم] **طريقة رنّجي**. محاولة للتعليل والربط بين الطنين الهيدروني والسلوك التقاربي لسعة تبعثر الهدرونات عند طاقات مرتفعة بدلالة أقطاب رنّجي.

#### Regge pole

[فزجسيم] **قُطْب رنّجي**. نقطة قُطبية شاذة في سعة التبعثر في مستوى كمية الحركة الزاوية المُعَدِّيّة. تتكوّن سعة التبعثر بإكمال سعات موجة جزئية من القيم الصحيحة لكمية الحركة الزاوية حتى المستوي المُعَدِّي.

#### Regge recurrence

[فزجسيم] **تَكَرُّر رنّجي**. أحد عناصر متتالية هدرونات تزداد فيها دَوْمَة كل هدرن عن سابقة بواحد، كما تزداد كتلته، وتحفظ باقي الأعداد الكمية بقيمتها ما عدا الزوجية وزوجية الشحنة والزوجية G التي تتناوب بالإشارة. ويُعتقد أن هذه الهدرونات هي بمثابة حالات مُثارة للجسيم، وبالتالي فهي تتناوب بين مساريّن من مسارات رنّجي.

#### Regge trajectory

[فز جسيم] **مَسَار رنّجي**. 1- المسار الذي يتبعه قطب رنّجي في مستوي كمية الحركة الزاوية المُعَدِّيّة عندما تتغير طاقة مركز الكتلة. 2- العلاقة بين الدَوْمَة والكتلة في متتالية هدرونات، تزداد دَوْمَة كل هدرن عن سابقة باثنين، وتحفظ باقي الأعداد الكمية بقيمتها. ويُعتقد أن الهدرونات تُوافق الطاقات التي يمر فيها قطب رنّجي قريبًا من أعداد صحيحة مُوجِبَة (أو نصف صحيحة).

#### regime

[جبر] **انتظام**. **توازُن**. قيام توازُن بين التّحات والترسيب على مدى عددٍ من السنين في مجرى نهريّ.

#### regimen

[مياه] **نظام مائي**. 1- السّيمات السّلوكية لكمية الماء الكلية الموجودة

في حوض تصريف. 2- تحليل الحجم الكلي للماء الموجود في بحيرة على مدى سنة، متضمنًا الفقد والخسارة فيه. 3- خصائص تدفق المجرى فيما يتعلق بالسرعة والحجم والشكل، والتبدلات في قناته، والمقدرة على نقل الرواسب، وكمية المادة المزودة للنقل.

## region

[ر] مُنطَلَق. انظر domain.

[م ا م] مجال. مجموعة من عناوين الممكنة التي تعود الى عنوان أساسي.

## regional address

[م ا م] عنوان مجالي. عنوان تعليمية الممكنة في سلسلة من العناوين المتتالية، فالعنوان R18 و R19 على سبيل المثال هما عنوانان محددان في الاقليم R الذي يحتوي على عناوين متتالية عددها N.

## regional anatomy

[تشر] تشريح موضعي. الدراسة التفصيلية في تشريح جزء أو موضع من جسد حيوان.

## regional anesthesia

انظر regional block anesthesia.

## regional block anesthesia

[طب] تخدير موضعي. تخدير محدود لجزء أو طرف من الجسم. يُحقن المخدر حول الأعصاب التي تزود الموضع، وذلك بغية الحيلولة دون انتقال الاشارات العصبية منه. يُسمى أيضًا regional anesthesia.

## regional center

[اتصال] مركز إقليمي. مكتب هاتفي للمخابرات الخارجية له سلطة أعلى في توزيع المكالمات.

## regional dip

[جيو] ميل إقليمي. ميل طفيف منتظم تقريبًا للطبقات فوق مساحة واسعة. يُسمى أيضًا normal dip.

## regional enteritis

[طب] إتهاب المعوي الموضعي. التهاب قطع المعوي الصغير المعزولة، يصيب أجزاء يصبح جدارها سميكًا وجاسًا. يُسمى أيضًا regional enterocolitis, regional ileitis.

## regional enterocolitis

انظر regional enteritis.

## regional forecast

انظر area forecast.

## regional geology

[جيو] جيولوجيا إقليمية. جيولوجية منطقة كبيرة مدروسة من حيث التوزيع والوضع المكاني للوحدات الطبقاتية والمعاليم البنيوية والأشكال السطحية.

## regional ileitis

انظر regional enteritis.

## regional metamorphism

[جيو] تحوّل إقليمي. تحول جيولوجي أثر في مساحة واسعة جدًا.

## regional migration

[نفط] انتقال إقليمي. حركة أفقية للغاز أو النفط خلال تكوينات مكثبة نتيجة لغوارق ضغط اصطناعية، تنشأ بتأثير سحب الغاز أو النفط عند مواقع الآبار.

## regional slope

[جيو] إنحدار إقليمي. ميل الطبقات الصخرية أو سطح الأرض بانتظام عمومًا فوق مساحة واسعة.

## regional slope deposit

[جيو] مترسب انحداري إقليمي. توضع رسوبية موزعة توزيعًا واسعًا كصفيحة رقيقة فوق انحدار إقليمي.

## regional unconformity

[جيو] لا توافق إقليمي. تخالف إقليمي. لا توافق متواصل يمتد عبر منطقة واسعة قد تقارب مساحة قارة، ويمثل مدة زمنية طويلة.

## region of escape

انظر exosphere.

## register

[اتصال] مرصّف. جزء من نظام توزيع هاتفي أوتوماتي يستقبل ويخزن نبضات النظم التي تتحكم في عمليات التشغيل التالية اللازمة لإجراء التوصيل الهاتفي.

[تخطيط] تطابق. مطابقة. 1- التطابق التام لوضع المادة المطبوعة على جانبي الورقة أو على جميع صفحات الكتاب أو الكتيب. 2- إحكام طبع الألوان بعضها فوق بعض حيث تكون جميع تفاصيل الألوان المطبوعة مُدمجة بشكل صحيح. ويمكن التثبت من طبع اللون المناسب فوق الآخر بالتراكب التام لعلامات المطابقة التي تُطبع عند طباعة كل لون. 3- هي عند إعداد سطوح الطبع، التوافق التام بين سطوح الألوان أو السطوح المتممة.

[حرب] يضبط الرمي. 1- يضبط الرمي على نقطة مرئية تسمى نقطة الاختبار، ويحجب المعطيات بدقة بحيث يمكن حساب معطيات الرمي للأهداف الأخرى استنادًا إلى نقطة الاختبار. 2- يضبط الرمي على عدة نقط مختارة للاستفادة منها لاحقًا كأهداف إضافية.

[م ا م] مرصّف. غطاء الحاسب الذي يخزن كلمة واحدة.

[هـ] تطابق. مطابقة. يُسمى أيضًا registration. 1- تركيز دقيق لصورتين أو أكثر، كالصور الثلاثية الألوان، على شاشة مستقبل تلفزيوني، أو تراكب الأشكال في الجانبين المتقابلين للوحة دائرة مطبوعة، أو ألوان الرسوم على ورقة مطبوعة. 2- محاذاة المواضع بالنسبة إلى مرجع أو إحداثي محدد، كما في محاذاة الخروم بالبطاقات المثقبة، أو ترتيب الصور في أداة بصرية لتمييز السمات.

[هـ مك] محكام الحارق. جزء من الحارق يتحكم في تدفق الهواء المستعمل في عملية احتراق.



register breadth

[عمر بحر] العرض المسجل . عرض السفينة، وهو أكبر عرض بين جانبيها من الخارج.

register capacity

[م ا م] حدًا المرصّف . الحدان الأقصى والأدنى للأعداد التي يمكن أن تعالج في مرصفيّ ما.

register circuit

[التر] دائرة المرصّف . دائرة تبديل تشتمل على عناصر للذاكرة تستطيع خزن عدد من بتات المعلومات المكوّدة يتراوح بين بضع بتات والملايين منها . تؤخذ هذه المعلومات من الدارة عند الحاجة إليها ، بكود الدخّل ذاته ، أو بكود مختلف .

register control

[تحكم] تحكّم تطائقي . تحكم تلقائيّ لوضعية تصميم مطبوع بالنسبة لعلامات إسنادية أو بعض أجزاء أخرى من التصميم ، كما هو الحال في التحكم التطائقي الكهروضوئيّ .

register glass

[تخطيط] زُجاجة التعريض . هو في التصوير ، لوح من الزجاج يقع عند المستوى البؤريّ للعدسة ، يَضْطَبُّ عليه الفيلم أثناء التعريض .

register length

[م ا م] طول المرصّف . عدد الأرقام أو السيمات أو البتات التي يمكن أن يخزنها المرصف .

register mark

[تخطيط] علامة المطابقة . واحدة من مجموعة علامات ، تكون عادةً على شكل صليب وتوضع في هامش الأصول الملوّنة المراد تصويرها لإعداد الألواح الملوّنة . تُستخدم هذه العلامات لمطابقة الصور عند طبع الألواح .

[هـ] علامة المطابقة . علامة أو خطّ مطبوع أو محفور بطريقة أخرى على مادة ، للاستخدام كمرجع للحفاظ على التطابق .

register-sender

[اتصال] مرسلّة مرصّفية . وحدة تولّد اشارات المراقبة وتعرّف عليها لاتمام التوصيل بوحدة تبديل الدارة .

register ton

انظر ton .

register tonnage

[عمر بحر] الحمولة المسجّلة . الحمولة الإجمالية بالطرنّ الحجمي لسفينة نقل الركاب أو لسفينة الشحن .

registration

انظر register .

registration fire

[حرب] رميّ المعايّنة . رميّ الضبط . رمي المدفعية الذي يتمّ إطلاقه للحصول على تصحيحات يُستفاد منها في إحكام دقة الرماية اللاحقة .

registration mark

[م ا م] علامة التطابق . هي في تمييز السمات ، إشارة مُسبّقة الطبع تبين المواضع النسبية لمختلف عناصر المستند الأصلي المطلوب تمييزه ، واتجاهاتها .

regmagenesis

[جيولوجي] تشوّه تصدعي . تشوّه أرضي ناتج من انزياح مُضْرِب انزلاقيّ إقليميّ .

regolith

[جيولوجي] غلاف حُتّائيّ\* . وشاح سطحيّ . طبقة أو غطاء صخري لحطام غير متماسك وبأية نَحَانة ، يغطي صخر الأساس ويكوّن سطح اليابسة . يُسمّى أيضًا mantle rock .

Regosol

[جيولوجي] ريغوسول . هي وفقًا لنظام قديم لتتصنيف التربة في الولايات المتحدة ، إحدى مجموعات التربة اللانطاقية التي تتكوّن من الرواسب العميقة غير المتماسكة ، ولا تظهر أية نطاقات أصلية محددة .

regression

[احصاء] انكفاء . إذا كان لدينا متغيّران عشوائيان مرتبطان تصادفيًا ، فإن دالتيّ الانكفاء تقّيسان التوجّع الوسطي لأحدهما بالنسبة للآخر .

[بحر] انحسار . تراجع . تراجع البحر عن بعض المناطق البرية ، والشاهد الناجم عن هذا الارتداد .

[نفس] تحوّل . تقهقر . نُكوص . تخلف . حالة عقلية ونمط من التكيف مع أحوال غير سارة وصعبة ، تتميز بسلوك من نمط كان مُرضيًا في مرحلة باكورة من النمو ، ولكنه لم يعد يلائم الحالة الاجتماعية وعمر الشخص بعد نموه .

regression of nodes

[فلك] تراجع العقْدتين . حركة نحو الغرب لمقدّتي مدار القمر تتمّ دورتها الواحدة في 18.6 سنة .

regret criterion

انظر Savage principle .

regula falsi

[ر] قاعدة الخطأ . طريقة لحساب كمية مجهولة ، وذلك بتقدير قيمة ما في البداية ، ومن ثم استخدامها مع خصائص الكمية المجهولة لمعرفة هذه الأخيرة . تُسمّى أيضًا rule of false position .

regular

[نبت] نظامي . منتظم . صفة الزهرة ذات التناظر الشعاعيّ . [كهرمغ] منتظم . صفة الإنيكاس أو الإنكيسار أو النقل الذي يبقى في اتجاه معيّن ، لا ينتشر ولا يتبعثر .

regular connective tissue

[نسيج] نسيج ضامّ منتظم . نسيج ضامّ تكون فيه الألياف مرتبة وفق نماذج معيّنة .

regular dodecahedron

[بلور] اثنا عشريّ الأوجه المنتظم . انظر pyritohedron .

غلاف حُتّائي

REGOLITH



قطاع مستعرض عبر الغلاف الحُتّائي مبيّنًا مكوناته .

[ر] **إثنا عشري السطوح المنتظم**. مجسم منتظم ذو اثني عشر وجهاً.

#### regular element

[هـ صنع] **طَوَّرَ منتظم**. طَوَّرَ متكرر. طور يحدث بتكرار ثابت في كل دورة عمل. يُسمى أيضاً repetitive element.

#### regular function

[ر] **دالة منتظمة**. دالة تحليلية في متغير عقدي واحد أو أكثر.

#### Regularia

[لا فقار] **مجموعة المنتظمات**. مجموعة من القنفذيات البحرية يتوضع الشرج فيها وحوله ضمن القمي. وهذا التصنيف غير صحيح.

#### regular icosahedron

[ر] **مجسم عشري منتظم**. مجسم منتظم ذو عشرين وجهاً، منها خمسة مثلثات متساوية الأضلاع تقطع كلاً من هذه الوجوه.

#### regularization

[مك كم] **ضبط**. إجراء شكلي يُستعمل لإزالة الإلتباسات التي تنشأ عند تقسيم بعض التكاملات في نظرية الحقل الكم، يتعلق بحقول إضافية جامعة يسمح لكتلتها بالاقتراب من اللانهاية.

#### regular lay

[تصميم] **جديلة عادية\***. جديلة حلل سلكي تكون فيها الأسلاك في الضفيرة مفتولة في اتجاهات معاكسة لاتجاه الضفائر.

#### regular-lay left twist

انظر left-laid.

#### regular motor oil

[مواد] **زيت محركات عادي**. زيت تزليق نفطي يُناسب محركات الاحتراق الداخلي في ظروف التشغيل العادية.

#### regular octahedron

[ر] **ثمانى سطوح منتظم**. مجسم منتظم ذو ثمانية وجوه.

#### regular polygon

[ر] **مضلع منتظم**. مضلع مطابق الأضلاع والزوايا الداخلية.

#### regular polyhedron

[ر] **مجسم منتظم**. مجسم جميع وجوهه مضلعات منتظمة، وزواياه المجسمة متطابقة.

#### regular reflection

انظر specular reflection.

#### regular reflector

انظر specular reflector.

#### regular representation

[ر] **تمثيل منتظم**. إن التمثيل المنتظم لزمرة منتهية هو تشاكل تقابلي بينها وبين زمرة تبديل.

#### regular sampling

[هـ منجم] **معاينة منتظمة**. الجمع المتواصل أو المتقطع لعينات من الفحم أو الكوك نفسه الذي يرد بانتظام إلى نقطة معينة.

#### regular tetrahedron

[ر] **رباعي سطوح منتظم**. مجسم منتظم ذو أربعة وجوه.

#### regular topological space

[ر] **فضاء طوبولوجي منتظم**. فضاء طوبولوجي يمكن حصر أي نقطة منه ومجموعة مغلقة لا تحوي هذه النقطة في مجموعتين مفتوحتين منفصلتين.

#### regular variable star

[فلك] **نجم متغير نظامي**. نجم متغير، يتكرر تغير سطوعه بدور منتظم ومُنحَر ضوئي منتظمين من دورة إلى أخرى.

#### regular ventilating circuit

[هـ منجم] **دائرة التهوية المنتظمة**. جميع أماكن المنجم، التي يمر خلالها تيار موجب طبيعي من الهواء.

#### regulated item

[حرب] **بند مخصص**. بند يتطلب تداوله وتوزيعه واستعماله عناية خاصة، وذلك لارتفاع ثمنه، أو تطور تقنيته أو خطورته، أو لأمر محدد آخر.

#### regulated power supply

[كهر] **مغذاة منتظمة**. مغذاة تحتوي على وسائل للمحافظة أساساً على فلطية خرج ثابتة أو على تيار ثابت رغم تغير حالات الحمل.

#### regulated split

[هـ منجم] **تجزئة منتظمة**. تفريع منتظم. هو في تهوية المناجم، التفريع حيث يكون من الضروري التحكم في الحجم في بعض التفريعات ذات المقاومة المنخفضة لجعل الهواء يتدفق في التفريعات ذات المقاومة العالية.

#### regulating reservoir

[هـ مدن] **خزان تنظيم**. خزان يُنظم تدفق المياه في شبكة توزيع للمياه.

#### regulating rod

[نو] **قضيب تنظيم**. قضيب أبيض لكي يقوم بضبط سريع وحسن ومتواصل أحياناً لتفاعلية مُفاعل نووي. يمكنه أن يتحرك عادةً أسرع من قضيب التحكم العنيف، ولكنه يُحدث تغييراً صغيراً في التفاعلية.

#### regulating station

[حرب] **مركز تنظيم**. مركز قيادة يُنشأ للتحكم في جميع تحركات الأفراد والإمدادات من منطقة معينة أو إليها.

#### regulating system

انظر automatic control system.

#### regulating transformer

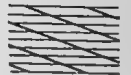
[كهر] **محول منتظم**. محول ذو لفافة أو أكثر تغذى من دائرة النظام أو من مصدر منفصل، ولفافة أخرى أو أكثر موصولة على التوالي مع دائرة النظام، مهمته ضبط الفلطية أو علاقة الطور أو كليهما في درجات، دون قطع الحمل عادةً.

#### regulating winding

[كهر] **لفافة منتظمة**. هي في المحول، لفافة إضافية موصولة على

### جديلة عادية

#### REGULAR LAY



رسم لحبل سلكي ملفوف في جديلة نظامية مبيّناً وضع الأسلاك والضفائر.

التوالي مع أحد المِلَفَات الرئيسية لتغير نسبة التحويل أو علاقة الطور أو كليهما بين دارتين كهربائيتين.

#### regulation

[الكتر] تنظيم. الفرق بين الهبوط الأقصى والهبوط الأدنى للفلطية في الصمام الغازي ولمدى محدد من تيار المصدر.

[تحكم] تنظيم. ضبط. عملية الاحتفاظ بكمية ثابتة، مثل السرعة أو الحرارة أو الفلطية أو الموقع، بواسطة نظام إلكتروني أو أي نظام آخر يعمل على تصحيح الأخطاء تلقائيًا، وذلك عن طريق إعادة تغذية النظام بالحالة التي تم تنظيمها. وعلى ذلك تعتمد عملية التنظيم أساسًا على التغذية المرتدة، بينما لا يعتمد التحكم على هذه التغذية.

[كهر] تنظيم. التغير في فلتية الخرج الذي يحدث بين حالتين الأحمال والحمل الأقصى في محوّل أو مولّد أو أي مصدر آخر للطاقة.

#### regulation of constant-current transformer

[كهر] تنظيم المحوّل الثابت التيار. الابتعاد الأقصى للتيار الثانوي عن قيمته المقدّرة (الاعتبارية)، معبرًا عنه بنسبة مئوية من التيار الثانوي المقدّر، وذلك عندما تطبق الفلتية الاعتبارية الأولية بالتردد الاعتباري.

#### regulative egg

[أجنة] بيضة منظّمة. بيضة تنمو فيها أجزاء غير مُخصّبة لتعطي أفرادًا طبيعيين وكاملين.

#### regulator

[تحكم] مُنظّم. أداة تعمل على الاحتفاظ بالكمية المطلوبة عند قيمة سبق تحديدها، أو تعمل على تغيير هذه الكمية طبقًا لخطية سبق تحديدها.

[هـ منجم] منظم. فتحة في جدار أو باب في ممر الهواء الراجع لمنطقة منجمية لزيادة مقاومتها وتخفيض حجم الهواء المتدفق.

#### regulator gene

[ورث] مُورثة منظّمة. مورثة تضبط سرعة نسخ مورثة أخرى أو أكثر.

#### regulator pin

[وقت] بِنَانَةُ الضَّطُّ. بنانة في ساعة اليد، يُضبط بها الطول الفعّال للبابض الشعري فتُنضبط سرعة الساعة.

#### regulator problem

. انظر linear regulator problem

#### regulus

[فلز] رَجِيع. فلز غير نقي تكوّن أسفل الخَبَث أثناء إرجاع الخامات أو صهرها كيميائيًا.

#### Regulus

[حرب] رَعُولُوس. مقدوف موجّه نفّاث سطح - سطح أمريكي الصنع، مزود برأس نووي. يتم إطلاقه من طراد أو من غواصة طافية.

[فلك] قَلْبُ الْأَسَد. نجم قَدْرُهُ النجمي 1.34 وتصنيفه الطيفي B8. يبعد عن الأرض 67 سنة ضوئية تقريبًا. وهو النجم المسمّى α الأسد. يُسمّى أيضًا Little Ruler.

#### regurgitation

[أعضا] تَقْيِؤ. قَلَس. عودة الطعام غير المهضوم من المعدة إلى الفم.

[طب] قَلَس. إِنْجَاس. انعكاس دوران الدم في القلب، ويعود إلى عطل وظيفي في الصمامات.

#### rehabilitation

[طب] تَأْهِيل. إعادة الاستقلال الأقصى لفرد مُعَدّ بشكل يتناسب مع قدراته، وذلك بتنمية كفاءته الكامنة.

#### Rehbock weir formula

[مك مائع] صيغة ريبوك في المهادر. قد تكون هذه الصيغة أدق صيغة لحساب معدل جريان الماء فوق مَهْدَرٍ مستطيل مكبوت، وتتضمن تصحيحًا للسرعة في توزيع سرعة الاقتراب العادي أو المنتظم بشكل جيد، في المجرى ضد التيار، وهذه الصيغة هي  $Q = [3.234 + 5.347 / (320h - 3) + 0.428h/d] h^{3/2}$  حيث Q معدل الجريان مقدّرًا بالأقدام المكعبة في الثانية، و h عرض المَهْدَر بالأقدام، و h ارتفاع الماء فوق ذروة المهدر بالأقدام، و d ارتفاع المهدر أو عمق الماء بالأقدام عند العلو الضغطي المعلوم.

#### reheating

[حر] إعادة تسخين. عملية يُعاد فيها تسخين غاز أو بخار بعد تمدّد جزئي ثابت القصور الحراري، وذلك بغية إنقاص محتواه من الرطوبة. تُسمّى أيضًا resuperheating.

#### Rehfuß tube

[طب] أنبوب رَهْفُس. أنبوب معدني صُمم لاستخراج عيّات من محتويات المعدة لتحليلها، وذلك بعد تناول وجبة الفحص.

#### Reichert-Meisßl number

[كيم تحل] عدد رايخرت - ميسل. مُشِير لقياس الحموض الدهنية الذوّابة الطيارة.

#### Reichert's cartilage

[أجنة] غُضْرُوف رايخرت. غضروف القوس اللامية في جنين الانسان.

#### Reich process

[هـ كيم] طريقة رايخ. طريقة لتنقية ثنائي أكسيد الكربون الناتج خلال التخمر، حيث تُوكّسد الشوائب العضوية الموجودة في الغاز ثم تُمتص، وتُزَع بعدها الرطوبة من الغاز.

#### Reid equation

[نفط] معادلة رايد. علاقة معدّل تدفق غاز البئر بقرارات أنبوبة بيتو Pitot بالنسبة لضغوط صدمية مختلفة.

#### Reid vapor pressure

[هـ] ضغط البخار رايد. مقياس لضغط بخار عينة من الغازولين موجودة في قارورة اختبار عند درجة الحرارة 37.8° م (100° فهرنهايت)، وذلك بوحدات الباوند الضغطي.

#### Reighardiidae

[لا فقار] فصيلة الريغرديات. فصيلة وحيدة النودج من

مفصليات الأرجل، من رتبة رأسيات الفصوص، طرف عضويتها الخلفي مستدير دون فصوص، وقشيرتها مغطاة بأشواك دقيقة.

#### reimbursed time

[م ا م] زمن الإعارة. الوقت الذي تُعار فيه المَكْنَة أو تُوجَر إلى مكتب آخر أو منظمة أو وكالة، إما على أساس المبادلة أو التعويض.

#### Reimer-Tiemann reaction

[كيم عضو] تفاعل رَايمِر - تِيْمَان. تشكّل الألدِهيدات الفُتُولية بتفاعل الفُتُول مع الكلوروفورم بحضور قلوي.

#### Reinartz crystal oscillator

[الكتر] هَزَاز رِينَارْتز الِبلُورِي. هزاز بلوريّ التحكّم ذو صِيّام خَلّائي، يبقى فيه تيار البلورة مُنخفضاً عن طريق وضع دائرة طّانة في مُوسِل التّهبط المُؤلّف على نصف تردّد البلورة. تؤدي إعادة التوليد الناتجة عند تردّد البلورة إلى تحسين المردد دون خطر حصول اهتزازات غير متحكّم فيها عند ترددات أخرى.

#### reindeer

[فكار] رَنَّة \*. *Rangifer tarandus*. حيوان مجترّ مهاجر من فصيلة الأيليات، موطنه القطب الشمالي حيث ينتشر في المناطق المحيطة بالقطب ويتميز بقرون لدى الذكر والأنثى، وبلونٍ أسمر مع رُفَعٍ بيضاء ضاربة إلى الصّفرة على الرقبة والصدر.

#### Reinecke's salt

[كيم حل] مِلْح رَاينِكَة.  $[(\text{NH}_4)_2\text{Cr}(\text{SCN})_4]\text{NH}_4\cdot\text{H}_2\text{O}$ . كاشف يُستخدم للكشف عن الزئبق (حيث يعطي لوناً أو راسباً أحمر) ولعزل القواعد العضوية (مثل البرولين والهستيدين).

#### reinfection

[طب] تَجَدُّد العَدْوَى. عدوى ثانية بعد الشفاء من عدوى سابقة سببتها عُضْوِيّة من النوع ذاته.

#### reinforced beam

[ه مدن] كَمَرَة خَرَسَانِيّة مَسْلَحَة. كَمَرَة خرسانية بها قضبان تسليح من الصلب للشد الطولي، وأحياناً للضغط الطولي، أو للتسليح ضد الشد القطري.

#### reinforced brickwork

[ه مدن] بِنَاء بِالطُّوب المَسْلَح. بناء بالطوب مقوّى بشبكة من أسلاك الصلب أو أطواق الحديد أو القُضبان، أو مدفونة في وُصَل الأساس.

#### reinforced column

[ه مدن] عَمُودٌ مَسْلَح. 1- عمود خرساني طويل مسلح بقضبان طولية مزودة بشدادات أو لولب دائرية. 2- عمود مَرَكَب. 3- عمود مُؤتلف.

#### reinforced concrete

[ه مدن] خَرَسَانَة مَسْلَحَة. خرسانة تحتوي على قضبان من الفولاذ أو شبكة من الأسلاك.

#### reinforced molding compound

[مواد] مَرَكَب قَوَلْبَة مَقْوَى. مركب يحتوي على متمايز أو

راتنج ومادة مالئة مقوّية. يوجد بشكلٍ جاهز للاستعمال تمييزاً له عن المواد التي تحتاج إلى خلط.

#### reinforced plastic

[مواد] لَدُنْ مَقْوَى. لدن مددّ بمادة مالئة مقوّية، يستخدم في الإنشاءات الميكانيكية والمنتجات الكهربائية وأجزاء المركبات وكسّى التخوية. قد تكون مادة الحشو فيه عبارة عن شعيرات من زجاج أو معدن أو بوبرون أو غيرها من المواد.

#### reinforcement

[ه مدن] تسليح. تقوية الخرسانة أو البلاط أو المونة بـدفن قضبان من الفولاذ أو شبكة أسلاك فيها.

#### reinforcement conditioning

انظر operant conditioning.

#### reinforcement of weld

[فلز] تقوية اللحام. معدن اللحام الممتد إلى ما وراء سطح أو مستوي وُصَل اللحام.

#### reinforcing bars

[ه مدن] قُضبان تسليح. قضبان من الصلب تُدفن في مواد البناء مثل الخرسانة لتسليحها أو تقويتها.

#### Reinsch test

[كيم حل] إختبار رَاينِخ. اختبارٌ لكشف مقاديرٍ صغيرة من الزرنيخ أو الفضة أو البزموت أو الزئبق.

#### reinsserter

انظر direct-current restorer.

#### reinsertion of carrier

[الكتر] إعادة إدخال الحاملة. دُمج إشارة الحاملة المولدة محلياً في المستقبل بالإشارة الواردة من الحاملة المكتومة.

#### Reissner's membrane

[تشر] غِشَاء رَيْسِنَر. الجدار الأمامي للقناة القوقعية، يفصل بين القناة القوقعية والقناة الدهليزية. يُسمّى أيضاً vestibular membrane of Reissner.

#### Reiter's syndrome

[طب] تَنَازُر رَايْتِر. ثالثٌ يشمل التهاب المَبال التلقائي غير المتعلق بمُكوّرات البنية، والتهاب الملتحمة، والرّثية المتعددة الحادة أو المزمنة. يُسمّى أيضاً arthritis urethritica, idiopathic arthritis, infectious uroarthritis.

#### rejection band

يُسمّى أيضاً stop band.

[فز] نِطاقُ الرِّفْض. نطاق تردّداتٍ حُدِفَت منه أو اختزلت الاشارات الكهربائية أو الكهربائية.

[كهبرم] نِطاقُ الرِّفْض. نطاق الترددات الواقعة تحت تردد القطع في دليل موجةٍ وحيد الناقل.

#### rejector

انظر trap.

رَنَّة

REINDEER



لا يُظهر حيوان الرنة أي ازدواج شكلي جنسي. الذكور أكبر من الإناث ويصل طولها إلى 6 أقدام (1.8 متر) وارتفاعها إلى الكتفين حوالي 4 أقدام (1.2 متر).

rejector circuit

انظر band-stop filter .

rejector impedance

انظر dynamic impedance .

rejuvenate

[جيو] يَتَصَابِي. يَتَجَدَّد. حَثَّ مجرّى ما على تجديد نشاطه التّحتاني سواء بالرفع التّكنوني، أو بالانخفاض إلى مستوى سطح البحر.

rejuvenated fault scarp

[جيو] جُرْفٌ صَدْعِيّ متجدّد. جرف صديعي استعاد حِدْثَه بعد أن تجددت فيه الحركة على طول خطٍ صديعي قديم، وكان قد انتابه تقطّع جزئي، أو تحاتٍ للجرف الأولي. يُسَمَّى أيضًا revived fault scarp .

rejuvenated stream

[مياه] تَبَارٌّ مُتَجَدِّد. تَبَارٌّ ناضج عاد إلى حالة من السلوك والشكل أكثر يَفْعًا نتيجة لتجدّد حيويته التي تكون عادةً بسبب ارتفاع مستواه. يُسَمَّى أيضًا revived stream .

rejuvenation

[جيو] تَصَابٍ. تَجَدُّد. استعادة المناطق النهرية معالمها الشابة. والسبب الرئيسي لتجدّد حيوية المجاري ذات التدرّج المنخفض هو عادةً الالتواء القلوي الإقليمي للمناطق الواسعة التي كانت تقع سابقاً عند مستوى القاعدة أو بالقرب منها.

[مياه] تَصَابٍ. تَجَدُّد. 1- تحفّز مجرّى ما لاستعادة نشاطه الأوّال. 2- تجدد النشاط اليّقي في مجرى يافع.

rejuvenation head

انظر knickpoint .

rel

[كهزمغ] رل. وحدة المُمانعة المغنطيسية التي تساوي أمبير لفّة لكلّ خطّ قوة مغنطيسيّ.

relapsing fever

[طب] حُمّى راجعة. نكسة. مَرَضٌ مُعِدٌّ حادٌ سببه أنواع مختلفة من الشّغريّ اللّولي Borrelia، يميّز بعوارض حُميّة تُخمد تلقائيًا وتتكّرر لمُدّة أسابيع.

relation

[ر] عَلاَقة. مجموعة من الأزواج المرتبة.

relative

[ملاح] نسبيّ. 1- مُرتَبَطُ بنقطة متحركة، أو ظاهريّ كالحركة النسبية والرياح النسبية. 2- مُرتَبَطُ بالوجهة أو مقيسٌ بالنسبة إليها، مثل الاتجاه الزاوي النسبيّ.

relative address

[م ا م] عنوان نسبيّ. الفرق العدديّ بين العنوان المطلوب وعنوان مرجّح معروف.

relative attenuation

[الكتر] تَوَهِينٌ نسبيّ. نسبة الفلطيّة الذّروية لخَرُجِ المُرشّح الكهربائيّ إلى الفلطيّة عند التردّد قيد الاعتبار.

relative azimuth

[ملاح] سَمَتٌ نسبيّ. السَمَتُ منسوبٌ إلى وَجْهة المَرَكَبَة.

relative bandwidth

[الكتر] عَرْضُ النطاق النسبيّ. هو للمُرَشِّح الكهربائي، النسبة بين عرض النطاق قيد الاعتبار وعرض نطاق إسناديّ محدد، كعرض النطاق بين الترددات المقابلة لتوهين قيمته 3 ديسيبل.

relative bearing

[ملاح] إِتْجَاهُ زاويّ نسبيّ. إِتْجَاهُ زاويّ منسوبًا إلى الوجْهة أو إلى المَرَكَبَة. وهو الإِتْجَاهُ الأفقيّ لنقطة أرضية كما تُرى من إحدى المَرَكَبات معبرًا عنه بالفرق الزاويّ بين الوجْهة وذلك الإِتْجَاه.

relative biological effectiveness

[نو] فعالية حيوية نسبية. عاملٌ يُستخدم لمقارنة الفعالية الحيوية لمختلف أشكال الإشعاعات المُشْرَدة، وهو النسبة المعكوسة بين كمية الإشعاع الممتصة اللازمة لإحداث مفعولٍ معيّن والإشعاع العياريّ (أو المرجعي) اللازم لإحداث ذات المفعول. مختصرها RBE.

relative coding

[م ا م] تَكْوِيدٌ نسبيّ. طريقة برمجة الحاسب التي يُشير فيها قسم العنوان في التعليمات إلى الفارق بين موقع التعليمات والعنوان المطلوب.

relative compaction

[هـ] رَصٌّ نسبيّ. النسبة المئوية بين كثافة التربة في الموقع والكثافة القصوى المحددة بالرص القياسي.

relative contour

انظر thickness line .

relative coordinate system

[فز] منظومة إحداثيات نسبية. أية منظومة إحداثيات تتحرّك بالنسبة إلى منظومة إحداثيات ذاتية.

relative current

[بحر] تَبَارٌّ نسبيّ. التيار المرتبط بالانحدار الحركي لسطح متساوي الضغط، يحدّد بواسطة طبقةٍ مفترّضة عديمة الحركة.

relative damping ratio

انظر damping ratio .

relative deflection

انظر astrogeodetic deflection .

relative density

انظر specific gravity .

relative-density bottle

انظر specific-gravity bottle .

relative dielectric constant

انظر dielectric constant .

relative direction

[ملاح] إِتْجَاهُ نسبيّ. إِتْجَاهُ أفقيّ معبرٌ عنه بالبُعْدُ الزاويّ عن الوجْهة.

## relative distance

[ملاح] مسافة نسبية. بعد نسبي. مسافة منسوبة إلى نقطة إسناد معينة تكون عادة متحركة.

## relative divergence

انظر development index.

## relative erythrocytosis

[طب] تكاثر الكريات الحمراء النسبي. شكل من أشكال تكاثر الكريات الحمراء يحدث عندما يزداد تركيز الكريات الحمراء في الدورة الدموية بسبب فقدان البلازما.

## relative force

[هـ] قوة نسبية. النسبة بين قوة داسر اختباري وقوة داسر عياري، مقيسة عند درجة الحرارة البدئية ذاتها، وكثافة التحميل ذاتها، وفي الحجرة المقلدة ذاتها.

## relative frequency

[احصا] تكرار نسبي. النسبة بين عدد مرات حصول نمط من أنماط حدث مفروض، أو عدد عناصر مجتمع (تعداد) في صنف مفروض، وبين العدد الكلي للأحداث، أو العدد الكلي لعناصر المجتمع.

## relative gain of an antenna

[كهرمغ] كسب الهوائي النسبي. كسب الهوائي الحاصل في اتجاه معين عندما يكون هوائي المقارنة عبارة عن ثنائي قطب نصف موجي خالٍ من الفقد ومعزول، ومستوي الاستوائي محتوياً على الاتجاه المذكور.

## relative geologic time

[جيو] زمن جيولوجي نسبي. زمن جيولوجي غير مطلق ترتبت الأحداث فيه نسبياً، بحيث تُنسب الواحدة إلى الأخرى.

## relative humidity

[رصد] رطوبة نسبية. نسبة (لا بعدية) ضغط البخار الفعلي في الهواء إلى ضغط بخار التشبع. مختصرها RH.

## relative hypsography

انظر thickness pattern.

## relative interference effect

[صوت هـ] مفعول التداخل النسبي. هو لموجة كهربائية ذات تردد مفرد في نظام كهروصوتي، النسبة بين سعة موجة ذات تردد مرجعي معين وسعة الموجة المراد قياس تداخلها عندما تكون الموجتان متساويتين من حيث تأثيرات التداخل. ويعبر عن هذه النسبة عادة بالدسيبل.

## relative ionospheric opacity meter

انظر riometer.

## relative isohypse

انظر thickness line.

## relative luminosity factor

انظر luminosity function.

## relatively closed set

[ر] مجموعة مغلقة نسبياً. أية مجموعة جزئية في فضاء طوبولوجي تكون مغلقة نسبياً إذا كانت مجموعة مغلقة في طوبولوجيا نسبية للمجموعة جزئية.

## relatively compact set

انظر conditionally compact set.

## relatively open set

[ر] مجموعة مفتوحة نسبياً. أية مجموعة جزئية من فضاء طوبولوجي تكون مفتوحة نسبياً إذا كانت مجموعة مفتوحة من طوبولوجيا نسبية للمجموعة جزئية.

## relatively prime

[ر] أوليان معاً. أوليان نسبياً. يكون العددين الصحيحان  $m$  و  $n$  أوليين معاً إذا وجد صحيحان آخران  $p$  و  $q$  بخضمان للمعادلة  $pm + qn = 1$ . أو بمعنى آخر إذا كان لا يوجد بينهما عامل مشترك سوى الواحد.

## relative Mach number

انظر Mach number.

## relative magnetometer

[هـ] مقياس المغنطيسية النسبي. أي مقياس مغنطيسية يقتضي معايرته بقياس شدة حقل تكون قد حددت بدقة بوسائل أخرى، وهو بذلك يختلف عن مقياس المغنطيسية المطلق.

## relative momentum

[مك] كمية حركة نسبية. زخم نسبي. كمية حركة جسم في هيكل إسنادي ثبت فيه جسم معين آخر.

## relative motion

[مك] حركة نسبية. حركة ظاهرية. التأثير المستمر لموضع جسم بالنسبة إلى جسم آخر أو لنقطة إسناد تعتبر ثابتة. تُسمى أيضاً apparent motion.

## relative movement line

[ملاح] خط الحركة النسبية. خط يصل عدة مواقع متعاقبة لمركبة متحركة بالنسبة إلى مركبة إسنادية.

## relative orbit

[فلك] مدار نسبي. الذرب المعلق الذي يرسمه الموقع الظاهري للنجم الأخفت ضياءاً في منظومة نجمية ثنائية، وذلك بالنسبة إلى النجم الألمع.

## relative permeability

[جيو] نفاذية نسبية. النفاذية النوعية لتكوين صخري مسامي بالنسبة إلى طور معين (نقط أو ماء أو غاز) عند درجة إشعاعية معينة، وتوزيع إشعاعي معين. مثال ذلك، نسبة النفاذية الفعالة لطور محدد إلى النفاذية المطلقة للصخر.

## relative permittivity

انظر dielectric constant.

### relative plot

[ملاح] رسم المواقع النسبية. رسم للمواقع المتعاقبة لاحدى المركبات بالنسبة إلى نقطة إسناد متحركة عادة.

### relative position

[ملاح] موقع نسبي. نقطة تحدّد استنادًا إلى نقطة أخرى قد تكون ثابتة أو متحركة. تشكل إحداثيات تلك النقطة عادةً الإتجاه الزاوي، الحقيقي أو النسبي، والمسافة من نقطة إسناد معينة.

### relative power gain

[كهزمغ] كسب القدرة النسبي. هو لهوائي مرسل أو لهوائي مستقبل بالنسبة إلى آخر، النسبة المقيسة بين قدرة الإشارة التي يولدها الواحد في طرفي دخل المستقبل، والقدرة المولدة من قبل الآخر، مع بقاء قدرة الإرسال ثابتة على حالها.

### relative quickness

[حرب] السرعة الكتلية النسبية. نسبة السرعة الكتلية لداير اختبار إلى السرعة الكتلية لداير قياسي، مقيسة عند درجة الحرارة الابتدائية نفسها، وكثافة الملء في الغرفة المغلفة ذاتها.

### relative resistance

[كهز] مقاومة نسبية. النسبة بين مقاومة قطعة من مادة ومقاومة قطعة معينة من مادة أخرى، كالتحاس المملدن، لها ذات الأبعاد ودرجة الحرارة.

### relative roughness factor

[مك مانع] عامل الخشونة النسبية. خشونة الجدار الداخلي لأنبوب (المسافة من الذرى إلى الانخفاضات) مقسومة على قطر الأنبوب الداخلي. يُستعمل لتعديل حسابات عدد رينولد Reynold لجريان مانع داخل الأنابيب.

### relative scatter intensity

[بصر] شدة التبعثر النسبية. هي في تبعثر الإشعاع ضمن أي مجموعة من الظروف الفيزيائية، النسبة بين شدة الإشعاع المتبعثر في أي اتجاه وشدة الإشعاع المتبعثر في اتجاه الحزمة الساقطة.

### relative search

[ملاح] بحث نسبي. تفتيش نسبي. تفتيش تتخذ فيه المنطقة المراد تفتيشها بالنسبة إلى نقطة تتحرك فوق سطح الأرض.

### relative sector search

[ملاح] بحث قطاعي نسبي. بحث ثلاثي المراحل تتخذ فيه المرحلتان الأولى والثالثة مسارين يشكلان حركة نسبية على طول الخطوط الشعاعية المتساوية الطول الصادرة عن نقطة متحركة. في حين تصل المرحلة الثانية بين المرحلتين الأولى والأخيرة.

### relative square search

[ملاح] بحث مربعي نسبي. بحث يتم في مجموعة من خطوط المسار تشكل خطوط حركة نسبية متزايدة الطول، ويؤلف فيها كل تغير في اتجاه المسار تغيراً قدره 90° مع اتجاه الحركة النسبية، وتتم فيها كافة التغيرات في نفس الاتجاه (يميناً أو يساراً) بحيث يبدو نمط البحث على شكل مربع يتوسّع بالنسبة إلى نقطة متحركة.

### relative stability test

[كيم تحل] اختبار الاستقرار النسبي. اختبار لوني يستخدم أزرق المتيلين الذي يُشعر بوجود الأكسجين في المياه الملوثة أو مخلفات مجاري المعامل.

### relative sunspot number

[فلك] عدد الكلف الشمسية النسبي. عدد وولف. عدد زوريج. قياس لنشاط كلف الشمس مقدراً بالصيغة  $R=k(10g+f)$  حيث  $R$  هو العدد النسبي للكلف، و  $f$  عدد الكلف الفردية، و  $g$  عدد مجموعات الكلف، و  $k$  عامل يختلف مع الشخص الراصد (معادلته الشخصية) ومع الرؤية والمرصد (موقعه وأجهزته). يُسمى أيضاً sunspot number, sunspot relative number, Wolf number, Wolf-Wolfer number, Zurich number.

### relative topography

انظر thickness pattern.

### relative topology

[ر] طبولوجيا نسبية. يكون لكل مجموعة جزئية  $A$  في فضاء طبولوجي  $X$ ، طبولوجيا بالنسبة للطبولوجيا المفروضة وذلك بأخذ تقاطعات المجموعات المفتوحة في  $X$  مع  $A$  للحصول على مجموعات مفتوحة في  $A$ .

### relative triple precision

[م ا م] دقة مثلثة نسبية. الاحتفاظ بعدد من الأرقام يبلغ ثلاثة أضعاف أرقام العدد الذي يُداوله الحاسب عادةً. فالحاسب الذي تتألف كلمته الأساسية من عشرة أرقام يداول كميات ذات ثلاثين رقماً.

### relative velocity

[مك] سرعة نسبية. سرعة جسم بالنسبة إلى جسم آخر، أي سرعة الجسم في هيكل إسناد يُثبت فيه الجسم الثاني.

### relative volatility

[كيم] تطايرية نسبية. تطاير مادة معيارية تبلغ بالتعريف قيمة تطايريتها النسبية الوحيدة.

### relative wind

[ملاح] ريح نسبية. السرعة والاتجاه النسبي الذي يبدو منه هبوب الريح استناداً إلى نقطة متحركة. تُسمى أيضاً apparent wind.

### relativistic beam

[نسب] حزمة نسبية. حزمة جسيمات تسير بسرعة يمكن مقارنتها بسرعة الضوء.

### relativistic electrodynamics

[كهزمغ] التحريك الكهربائي النسبوي. دراسة الأفعال المتبادلة بين جسيمات مشحونة وحقول كهربائية ومغناطيسية، عندما تكون سرع الجسيمات مقاربة لسرعة الضوء.

### relativistic kinematics

[نسب] علم الحركة النسبوي. وصف لحركة جسيمات ينسجم مع النظرية الخاصة للنسبية من غير أن يستند إلى أسباب هذه الحركة.

### relativistic mass

[نسب] كتلة نسبية. كتلة جسيم يتحرك بسرعة تزيد على عشر

سرعة الضوء تقريباً. وهي أكبر بشكل واضح من كتلة السكون.

#### relativistic mechanics

[نسب] ميكانيك نسبي. الميكانيك النسبية. 1- أي شكل للميكانيك ينسجم مع نظريتي النسبية الخاصة والعامة. 2- ميكانيك لأكومي لمنظومة جسيمات أو لمائع في حالة تجاذب مع حقل كهرومغناطيسي حيث يمكن مقابلة بعض السرع مع سرعة الضوء.

#### relativistic particle

[نسب] جسيم نسبي. جسيم يتحرك بسرعة يمكن مقابلتها مع سرعة الضوء.

#### relativistic quantum theory

[مك كم] نظرية الكم النسبية. نظرية كمومية للجسيمات، تتلاءم مع النظرية الخاصة للنسبية، وتستطيع بالتالي أن تصف جسيمات تتحرك بحرية ضمن نطاق سرعة الضوء.

#### relativistic theory

[فز] نظرية نسبية. أية نظرية تتماشى مع النظرية النسبية الخاصة أو العامة.

#### relativity

[فز] النسبية. نظرية فيزيائية تعترف بالسمة الكونية لسرعة انتشار الضوء، وباعتماد المكان والزمان وقياسات ميكانيكية، نتيجة لذلك، على حركة المشاهد الذي يقوم بهذه القياسات. تتألف النسبية من قسمين أساسيين: النظرية النسبية الخاصة والنظرية النسبية العامة.

#### relaxation

[جيو] استرخاء. تراخ. هو في الجيولوجيا التركيبية التجريبية، انخفاض الإجهاد المطبق مع الزمن كنتيجة لأية عمليات زحل مختلفة.

[ر] ارتخاء. تراخ. انظر relaxation method.

[فز] ارتخاء. تراخ. عملية تقترب فيها منظومة فيزيائية من حالة وطيدة بعد التغيير الفجائي للشرط المؤثرة فيها، يمنع حضور عملاء التبدد المنظومة من الشطط، ومن ثم من الإهتزاز حول هذه الحالة.

[مك] ارتخاء. تراخ. 1- تخفيف الإجهاد الناتج عن الزحف في مادة منعقلة. 2- إنقاص المقاومة المرنّة في وسط مرّن تحت إجهاد مُسلط، مما يؤدي إلى تشوّء دائم.

#### relaxation circuit

[الكتر] دائرة ارتخائية. ترتيب للدائرة يكون عادةً من صيماات خلائية ومفاعلات ومقاومات، ويتميز بحالتين أو طرفين يكون أحدهما مستقرًا، أو كلاهما مستقرين أو لا يكونان. اما الفلطة العابرة الناجمة عن المرور من حالة إلى أخرى، أو فلطة حالة السكون، فمن الممكن استعمالها في دارات أخرى.

#### relaxation inverter

[الكتر] معكاس ارتخائي. معكاس تُستخدم فيه دائرة هزاز ارتخائي لتحويل قدرة التيار المستمر إلى تيار متناوب.

#### relaxation method

[ر] طريقة الارتخاء. طريقة تقريب متتال تُنَج في حل أنظمة من المعادلات تُعتبر فيها الأخطاء الناجمة عن تقريب ابتدائي قيوداً

يجب تصغيرها إلى الحد الأدنى أو إدخالها ضمن الحد المسموح به. تُسمى أيضاً relaxation.

#### relaxation oscillations

[فز] إهتزازات الارتخاء. اهتزازات لها شكل موجة أثرية تزداد فيها الإزاحة لتبلغ قيمة معينة، ثم تهبط إلى الصفر، وبعد ذلك تتكرر الحلقة.

#### relaxation oscillator

[الكتر] هزاز ارتخائي. هزاز يتحدد تردده الأساسي بمدة شحن وتفريغ مواسع أو محارص عبر مقاوم، مما يعطي أشكالاً موجية تكون مستطيلة أو أثرية.

#### relaxation test

[د] اختبار الارتخاء. اختبار للزحف يُقاس فيه انخفاض الإجهاد مع الزمن، بينما يبقى الإنفعال الإجمالي (المرن واللدن) ثابتاً.

#### relaxation time

[فز] مدة الارتخاء. هي في العديد من المنظومات الفيزيائية التي يحدث فيها الارتخاء، الفترة  $\tau$ ، التي تكون خلالها إزاحة كمية من قيمتها في حالة التوازن عند أية لحظة  $t$  هي أس الكمية  $t^{-1}$ .

[فز صلب] مدة الارتخاء. مدة انتقال الإلكترون في المعدن قبل أن ينتشر ويخسر كمية حركته.

#### relaxed peak process

انظر quasi-fission.

#### relaxin

[كيم حي] رلاكسين. هرمون الارتخاء. هرمون يوجد في مصل الإنسان وبعض الحيوانات الأخرى خلال الحمل، من المرجح أنه يعمل مع البروجسترون والإستروجن، فيسبب ارتخاء في الرئط الحوضية عند خنزير غينيا.

#### relay

[اتصال] مَرَحَل. نظام موجات صغرية أو نظام راديوي آخر يُستخدم لترميز إشارة من وصيلة اتصال راديوي معينة إلى أخرى.

[كهر] مَرَحَل\*. جهاز يُشغل بتغيير الظروف في دائرة كهربائية معينة، ويعمل على وصل أو قطع اتصال أو أكثر في الدائرة ذاتها، أو في دارات كهربائية أخرى. يُسمى أيضاً electric relay.

#### relay center

[اتصال] مركز ترحيل. مركز توزيع. مركز تبديل يتم فيه توجيه الرسائل تلقائياً وفقاً للمعطيات التي تحويها الرسائل نفسها.

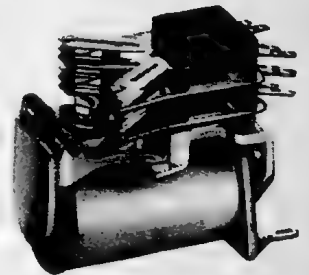
#### relay contact

[كهر] تلامس المرحّل. واحد من زوجي ملامسات، يفتح أو يغلق بواسطة خروكة المرحّل.

#### relay control system

[تحكم] نظام تحكم تقطعي. نظام تحكم يجب أن تصل فيه إشارة الخطأ إلى قيمة معينة قبل أن يؤثر جهاز التحكم فيها. وعلى ذلك فإن فعل التحكم متقطع السعة.

مَرَحَل  
RELAY



مرحل مساعد متعدد الضغط، من النوع الهاتفي. فمتدما تزيد قيمة التيار أو الفلطة المسلطة على قيمة مشرّية، يشغل الملف حروكة تعمل على فتح تلامسات أو غلقها.



### relay haulage

[هـ منجم] نقل متتابع. نقل مرحلي. نقل متجمي سريع على خط واحد من محطة إلى أخرى. يُسمى أيضاً intermediate haulage.

### relay intercropping

[زراع] اقحام الزروع المرحلي. شكل من الزراعة المُقحمة ينمو فيها مَتَا محصولان أو أكثر خلال جزء من الدورة الحياتية لكل منهما. بمعنى آخر، زرع محصول ثانٍ قبل نضوج المحصول الأول.

### relay rack

[تصميم] منصِبُ المَرَحَلَات. حامل فولاذي معياري مصمَّم لحمل لوحات يانٍ مختلفة الارتفاعات من قياس 19 إنشاً (48.26 سنتيمتراً)، جُمِعَت فيها مستقبلات راديوية ومضخمات ووحدات أخرى من مُعدَّات الكترونية. يُسمى أيضاً rack.

### relay satellite

انظر communications satellite.

### relay selector

[كهر] مَنَقَاةُ مَرَحَلَةٍ. دائرة مع مَنَقَاةٍ تتألف من عَدَّاد تَبَضُّاتٍ مغنطيسي وتُستعمل لتسجيل الأرقام واستبقاء الدارة.

### relay station

انظر repeater station.

### relay system

[اتصال] نظامُ ترحيل. انظر radio relay system.

[كهر] منظومة مَرَحَلَات. أجهزة تبديل بواسطة منظّمات والتي لا تُستخدم قواطع ميكانيكية، بل تتألف بشكل رئيسي من مَرَحَلَات.

### release

[هـ مك] عَاتِق. ترتيب ميكانيكية لمجموعة أجزاء تُمَسِّك أو تحرّر آلية ما وفقاً لمتطلبات الأداء.

### release agent

[مواد] مانع الالتصاق. مزلق مثل الشمع أو زيت السليكون، يُستعمل لتكسية تجويف القالب لمنع القطعة المقولبة من الالتصاق عند نزعها. يُسمى أيضاً mold release, parting agent.

### release altitude

[هـ فضا] إرتفاع التسييب. ارتفاع الطائرة فوق الأرض ساعة إطلاق القنابل أو الصواريخ أو المقذوفات أو الأهداف المقطورة وغيرها.

### released mineral

[معدن] معدن متحرّر. معدن تشكّل أثناء تبلور الصّهارة نتيجة قصور طور مبكّر عن التفاعل مع الجزء السائل من الصّهارة.

### release fracture

[جيو] شَدَخ التَفْشِخ. شَدَخ تَكوّن نتيجة إنخفاض في الإجهاد الرئيسي الأقصى.

### release joint

انظر sheeting structure.

### reliability

[احصاء] 1- وُثُوقِيَّة. مصداقية. 2- عَوَل. عَوَلِيَّة. 1- مقدار الثقة الموضوعية في نتيجة. 2- دَقَّة قياس محسوبة بتأين قياساتٍ مكرّرة للشيء نفسه.

[هـ] عَوَلِيَّة. عَوَل. وُثُوقِيَّة. احتمال أن تؤدي مُركبة جزء أو جهاز أو نظام وظيفتها المقصودة بشكل مُرضٍ ولمدة محدّدة في ظروف معينة كالأحوال المحيطية وقيود مدة التشغيل وشُمول الصيانة وتكرارها.

### relic

[جيو] بقايا. 1- مُعلّم أرضي يبقى سليماً ومتماسكاً بعد تحلّل الجزء الأكبر من مادته أو تفتّته أو اختفائه. 2- بقية من جُسم ما في صخر رسوبي، مثل أثر كسّارة أحفورية.

### relict

[حي] رُفَات. دَخَر. بقية معزولة مستمرة لنوع كان في الماضي مُعمّراً.

### relict dike

[جيو] جَدَّة متبقية. جسم نَصْدِي ذو تبلور تحولي في كتلة مُفرّنة (غرانيتية) يمثل جَدَّة قاطعة كانت قد حلّت فيها قبل عملية المُفرّنة، وكانت أكثر مقاومة نسبياً من مادة الكتلة.

### relict mineral

[معدن] معدن متبقٍ. معدن من صخر كان تبقى من صخر أسبق.

### relict permafrost

[جيو] جَمَدٌ سرمدِيّ مُتَبَقٍ. جمد تَكوّن في الماضي وظل في مناطق ما كان ليتكوّن فيها بالوقت الحاضر.

### relict sediment

[جيو] مُترسّب مُتَبَقٍ. مترسب كان متوازياً مع بيئته في وقت توضع، لكنه غير متعلق بالبيئة الحالية، حتى ولو أنه غير مدفون بالرواسب اللاحقة، مثال ذلك راسب بحري ضُخِل مترسب فوق قاع محيط عميق.

### relict soil

[جيو] تربة متبقية. تربة تَكوّنت على سطح صُغُر وَجَدَ سابقاً، ولكنها لم تُطَمَّر بعد ذلك تحت رواسب أحدث.

### relict texture

[جيو] نسيج متبقٍ. هو في الرواسب المعدنية، نسيج أصلي يبقى بعد الإحلال الجزئي.

### relief

[بلور] تضاريس. الطبوغرافيا الظاهرية التي تُبديها مقاطع رقيقة من مواد معدنية، وذلك نتيجة لقرينة الإنكسار.

[مسح] تضاريس. هيئة جزء من سطح الأرض بالنسبة لاختلافات الارتفاعات والانحدارات وعدم انتظام سطح الأرض اليابس.

[هـ مك] 1- تفرّيجة. 2- خلاص. خلوص. 1- مَر يُفتح بقطع جانب من غراب الذيل حتى يُمكن تقديم عُدّة التسوية أو الفصل إلى أقرب ما يمكن من مركز القطعة المشغولة. 2- خلوص بهتاً حدّ القطع بحسب جسم العُدّة.

**relief angle**

[هـ مك] زاوية الخلاص . زاوية الجَلَخ . الزاوية المحصورة بين سطح مخلص ومستوي تماس عند حد القطع .

**relief frame**

[هـ مك] إطار تفريج . إطار يقع بين الصمام المنزلق لمحرك بخاري وبين الغطاء الأمامي لصندوق البخار ، يخفف الضغط على الصمام ، وبذلك يقلل الاحتكاك .

**relief hole**

[هـ] ثَقْبُ التفريج . ثقب التصريف . أي من الثقوب المُفَجَّرَة بعد ثقب القطع وقبل ثقب الطلقات اللاحقة ، تستخدم في تكسير الأرض ، لشق الأنفاق أو حفر المهاوي .

**relief map**

[خريط] خريطة تضاريس . خريطة تبين التضاريس الطبوغرافية لمنطقة ما .

**relief model**

[خريط] خريطة تضاريس مجسمة . خريطة تضاريس ثلاثية الأبعاد .

**relief press**

انظر letterpress .

**relief printing**

[نخطيط] طباعة نافرة . طريقة للطباعة تبرز فيها الحروف أو الصور المراد طبعتها فوق سطح اللوح الطباعي ، وقد تتلقى المناطق المنخفضة حبراً ، لكنها لا تطبع لأن الورق لا يلامسها .

**relief valve**

انظر pressure relief valve .

**relief well**

[نفط] بئر تنفيس . بئر تصريف . بئر مائلة تُحفر إلى أسفل بشكلٍ تقاطع فيه مع بئر نائفة ، ويصنع منها مانع الحفر الثقيل لإخماد اندفاع البئر .

[هـ مدن] بئر تنفيس . بئر تصريف . بئر لتصريف المياه من طبقية نفوذة لتخلص السطح من الإغراق بالمياه .

**relieving**

[هـ مك] إبراز . جَلَو . معالجة سطح معدني به نتوءات بواسطة مادة حاكّة لإظهار لون معدن الأساس على المواضع العالية أو البارزة فيه .

**relieving anode**

[الكتر] مصعد تفريج . مصعد مساعد في صمام المهبط الحوضي يوفر له مساراً ناقلاً بدلاً يخفف التيار في مسرى آخر .

**relieving arch**

انظر discharging arch .

**relieving platform**

[هـ مدن] منصّة دعم . سطح عند طرف الأرض لجدار جاهز ، ينقل الأحمال رأسياً على طول الجدار .

**relighter flame safety lamp**

[هـ منجم] مصباح أمان معاود الإشعال . مصباح مُنَلَق يعمل باحتراق الكحول ، وهو مزود بجهاز داخلي لإعادة الإشعال .

**reline**

[حرب] استبدال البطانة . استبدال البطانة البالية للمدفع لاعطائه القدرة القتالية ل سلاح جديد .

**Relizean stage**

[جيو] المرحلة الريلية . قسم فرعي من دور الميوسين في المنطقة الواقعة بين كاليفورنيا وأوريغون وواشنطن .

**reloadable control storage**

[م ا م] الخزن التحكمي التعاقبي . الخزن التحكمي الذي يتألف من كلمات وحدة التحكم اللازمة لتعاقب القوات .

**relocatable code**

[م ا م] كود زحول . كود يولده المؤول والمصرف تكون فيه جميع الإشارات العائدة إلى الخزن والتي تحتاج إلى زحل إما معلّمة خصيصاً أو محدّدة بالنسبة إلى مضمون عدّاد البرنامج .

**relocatable emulator**

[م ا م] مضاه مشترك . برنامج مضاه لا يحتاج إلى مكتبة مستقلة ، بل ينفذ في محيط برمجة متعدّدة .

**relocatable program**

[م ا م] برنامج زحول . برنامج مكتوب بطريقة تسمح بوضعه وتنفيذه في أي قسم من الذاكرة .

**relocate**

[م ا م] يزحل . تحديد مواقع النهج أو تبديلها مع تعديل الإشارات الموجودة في العناوين ، أو تغييرها في التعليمات لتبين المواقع الجديدة .

**relogging**

[غاب] استثمار إضافي . عملية تهدف إلى قطع الأشجار الصغيرة لاستعمالها غالباً في عجينة الورق ، وذلك بعد استثمار الأشجار الكبيرة خراجياً .

**reluctance**

[كهزمغ] مُمانعة . قياس للمقاومة التي تُبدئها دائرة مغناطيسية ضد التدفق المغنطيسي ، وهي شبيهة بالمقاومة في الدارة الكهربائية ، وتساوي القوة المحركة المغنطيسية مقسومة على التدفق المغنطيسي . تُسمى أيضاً . magnetic reluctance

**reluctance microphone**

انظر magnetic microphone .

**reluctance motor**

[كهز] محرك مُمانعي . محرك متزامن يُشبه في بنّيه المحرك التحريضي ويكون فيه العضو الذي يحمل الدارة الثانوية ذا أقطاب نائنة دون أي إشارة بالتيار المستمر . يُقلع كمحرك تحريضي ، ولكنه يعمل بشكل طبيعي عند السرعة التزامنية .

**reluctance pickup**

انظر variable reluctance pickup .

# reluctance pressure transducer

[هـ] **محوال ضغط ممانعي**. محوال لقياس الضغط تؤدي فيه تغيرات الضغط الى تغيرات مكافئة في الخصائص المغناطيسية.

## reluctivity

[فز] **نُفُورِيَّة**. ممانعة نوعية. مقلوب النفاذية المغناطيسية، والمعروف أن نفورية المكان الفارغ هي الوحدة. تُسمى أيضًا . magnetic reluctivity, specific reluctance

## rem

[نو] **رَمَ**. وحدة للإشعاع المشرد، وهي تساوي الكمية التي تحدث الضرر ذاته الذي يحدثه للإنسان مقدار رنتجن واحد من الأشعة السينية العالية الفلطة، مشتقة من roentgen equivalent man.

## remainder

[ر] **باق**. 1- العدد الصحيح الباقي عند قسمة عدد صحيح على آخر، فإذا كان  $l = m.p + r$  حيث  $r$  و  $p$  و  $m$  أعداد صحيحة وكان  $r$  أصغر من  $p$ ، ويكون عندئذ  $r$  باقي قسمة  $l$  على  $p$ . 2- باقي قسمة حدودية على أخرى. فإذا كان  $l = m.p + r$  حيث  $r$  و  $p$  و  $m$  حدوديات وكانت درجة  $r$  أصغر من درجة  $p$  يكون عندئذ  $r$  باقي قسمة  $l$  على  $p$ . 3- الجزء الباقي من متسلسلة غير منتهية متقاربة بعد حساب مجموع الحدود  $n$  الأولى، وذلك من أجل قيمة ما لـ  $n$ .

## remainder formula

[ر] **صيغة الباقي**. صيغة يمكن بها حساب أو تحليل الباقي الناتج عن تقريب دالة بواسطة مجموع جزئي لمتسلسلة قوى.

## remainder theorem

[ر] **مبرهنة الباقي**. تُعطي قسمة حدودية  $p(x)$  على  $(x-a)$  باقيًا مساويًا للعدد  $p(a)$ .

## remaining velocity

[مك] **سُرعة متبقية**. سرعة قذيفة عند أي نقطة من مسار الرمي.

## Remak's ganglion

[نشر] **عُقدة رماك**. عقدة قريبة من الشام الجنب الإكليلي والأذين الأيمن.

## remanence

[كهرمغ] **مغنطيسية متبقية**. كثافة التدفق المغناطيسي المتبقي في دائرة مغناطيسية بعد إزالة القوة المحركة المغناطيسية التي كانت مطبقة عليها. وإذا كانت في الدائرة المغناطيسية فرجة هوائية، فإن المغناطيسية المتبقية تكون أقل من كثافة التدفق المغناطيسي المتبقي.

## remanent magnetization

[فز جيو] **مَغْنَطَةُ مَتَبَقِيَّة**. مركبة ناتجة عن تمنط السخر يتحدد اتجاهها بالنسبة الى السخر وتبقى مستقلة عن المجالات المغناطيسية المعتدلة المسلطة عليها.

## remedial maintenance

انظر corrective maintenance.

## remedial operation

[هـ كيم] **عملية إصلاحية**. عملية علاجية. هي في الطرق الكيميائية، تعديل شروط التشغيل بحيث تُصَحَّح العملية برمتها لتقود

الناتج الى حدود المواصفات المرغوب فيها. تُسمى أيضًا corrective operation.

## remex

انظر flight feather.

## remodulator

[الكتر] **مُعِيد التضمين**. مُعَيِّر التضمين. دائرة لتحويل التضمين السعوي الى تضمين بانزياح الترددات السعوية، وذلك لإرسال اشارات الطبلة (طبق الأصل) على قناة راديوية صوتية. يُسمى أيضًا converter.

## remoistening adhesive

[مواد] **لاصق مائي**. مادة لاصقة مثل الدكستريين أو الغبراء الحيواني أو الصمغ العربي، تلتصق عند بل سطحها اللاصق بالماء.

## remote batch computing

[م ا م] **حُسابان دُفعي مُرجأ**. تنفيذ برامج خلال الساعات غير المزدحمة، أو كلما خفت وطأة شغل الحاسب لدرجة تسمح بتنفيذ البرامج غير المستعجلة.

## remote batch processing

[م ا م] **معالجة دُفعية بُعديّة**. معالجة على دُفع تكون أداة الدُخل فيها في موقع بعيد عن التجهيزات الرئيسية وموصولة بالحاسب بأجهزة اتصال.

## remote calculator

[م ا م] **حاسبة بُعديّة**. أداة ذات لوحة ملامس يمكن وصلها بوحدة المعالجة المركزية لحاسب بعيد عبر خطوط هاتفية عادية، مما يمكن المستخدم من تقديم برامج إلى الحاسب.

## remote computing system

[م ا م] **نظام حاسب بُعدي**. نظام معالجة معطيات ذو معابر بعيدة عن وحدة المعالجة المركزية تمكن المستخدم من الاتصال بهذه الوحدة وتصريف البرامج وتقويمها وفحصها وتنفيذها.

## remote computing system exchange

[م ا م] **مَقْسِم نظام الحاسب البُعدي**. أداة تتولى الاتصال بين وحدة المعالجة المركزية ومعابر نائية في نظام حاسب بعيد، وتُمكن عِدّة معابر نائية من العمل في الوقت ذاته دون التشويش على بعضها بعضًا.

## remote computing system language

[م ا م] **لغة نظام الحاسب البُعدي**. لغة حاسب تُستخدم للاتصال بين وحدة المعالجة المركزية والمعابر النائية في نظام حاسب بعيد، وتتضمن عادة لغة ملائمة للإجراءات كالفورتران، وعبارات تشغيل كالتعليمات التي تقوم البرامج وتنفيذها.

## remote computing system log

[م ا م] **سِجَل تشغيل نظام الحاسب البُعدي**. سجل بكميات المعطيات المرسل، وتكرار مختلف أنواع الأحداث خلال اشتغال المعابر النائية في نظام حاسب ناء.

## remote console

[م ا م] **قُنْصَلَة بُعديّة**. مُنَبَّر في نظام حاسب ناء ذو امكانيات

للاتصال بوحدة المعالجة المركزية والتحكم فيها، وينتضمن أدوات لقراءة البطاقات أو الشريط الورقي وتشغيلها، ووحدات عرض، وآلات طباعة ولوحة ملامس للاتصال المباشر بوحدة التحكم المركزية.

#### remote control

[تحكم] تحكم ناء. تحكم من بُعد. تحكم في كمية هي عادة منفصلة عن الكمية المتحكم بمسافة لا يستهان بها. من أمثله مداولات القيادة والانقياد، والقياس عن بُعد، والهاتف والتلفزيون.

#### remote-cutoff tube

انظر variable-mu tube.

#### remote data station

[م ا م] مَوْقِرْ مُعْطِيَاتٍ بُعْدِيّ. معبر في نظام معالجة المعطيات يمكن أن ترسل منه المعلومات الى حاسب مركزي، أو أن تستقبل منه عبر دارات هائية أو تلفرافية دون ان يتمكن من التحكم في اشتغال الحاسب.

#### remote data terminal

انظر remote data station.

#### remote debugging

[م ا م] 1- تقويم من بُعد. 2- فحص من بُعد. 1- فحص برامج الحاسب وتصحيحها من قنصلية بعيدة في نظام حاسب ناء. 2- انظر remote testing.

#### remote gun control

[حرب] توجيه المدفع من بُعد. تصويب سمت المدفع وارتفاعه بواسطة نظام تحكم من بُعد يحفظ أوتوماتيًا تصويب المدفع طبقاً لمعطيات الرمي.

#### remote-indicating compass

[ملاح] بوصلة بيان من بُعد. بوصلة مجهزة بمبني واحد أو أكثر تُعيد من بُعد قراءات البوصلة الرئيسية.

#### remote indicator

[الكثر] 1- مبين بُعْدِيّ. 2- مكرّر. 1- مبين بعيد عن عنصر الجسم المجمع للمعطيات التي ترسل إليه ميكانيكاً أو كهربائياً بواسطة أسلاك، أو بواسطة الضوء أو الراديو أو الموجات الصوتية. 2- انظر repeater.

#### remote inquiry

[م ا م] استعلام من بُعد. الاستعلام عن محتوى وحدة التخزين في جهاز معالجة المعطيات التلقائي من أداة بعيدة عن وحدة التخزين.

#### remotely piloted vehicle

[هـ فضا] مركبة تُقاد لاسلكياً. طائرة دون طيار يتحكم فيها عبر وصيلة راديوية ذات موجتين، من محطة أرضية أو من طائرة أم قد تبعد عنها مئات الأميال. يستكمل التوجيه الالكتروني بصورة عامة بواسطة مصورات تلفزيونية بعيدة التحكم تُغذي مستقبلات المراقبة في محطة التحكم. مختصراً RPV.

#### remote manipulation

[هـ] مداولة من بُعد. استخدام معدات ميكانيكية، متحكم فيها من بُعد، لمداولة بعض المواد كالمواد المشعة.

#### remote metering

انظر telemetering.

#### remote pickup

[اتصال] إلتقاط من بُعد. التقاط برنامج راديوي أو تلفزيوني من موقع بعيد، وإرساله الى الاستديو أو المرسل عبر خطوط سلكية أو عبر وصلة راديوية موجتها قصيرة أو قصيرة جداً.

#### remote plan position indicator

انظر plan position indicator repeater.

#### remote sensing

[كهر] جس من بُعد. جس ناء. جس للفلطية المسطرة مباشرة على الجمل بواسطة مقياس بحيث لا تؤثر التغيرات في انخفاض فلطية أسلاك توصيل الجمل على تنظيم فلطية الحمل.

#### remote subscriber

[اتصال] مشترك بعيد. مشترك في شبكة معينة ليس لها اتصال مباشر بمركز الهاتف، ولكنها تتصل بالدائرة عبر مرفق ما مثل مركز الرسائل الأساسي.

#### remote testing

[م ا م] فحص من بُعد. فحص ناء. طريقة لفحص برامج الحاسب وتصحيحها، لا تستوجب توجه المبرمجين الى مركز الحاسب، بل تتطلب إرسال تعليمات مفصلة الى مشغلي الحاسب مرفقة بالبرنامج وبمعطيات الفحص المائدة له.

#### removable discontinuity

[ر] إنقطاع قابل للإزالة. نقطة تنقطع عندها الدالة، لكن يمكن إعادة تعريف الدالة عندها بحيث تصبح مستمرة.

#### removable plug board

انظر detachable plug board.

#### REM sleep

انظر rapid-eye-movement sleep.

#### renal artery

[نشر] شريان كلوي. فرع الأهر البطني الذي يغذي الكليتين عند الفقاريات.

#### renal calculus

[طب] حصاة كلوية. حبة في الكلية.

#### renal-cell carcinoma

[طب] سرطان الخلايا الكلوية الغدي. ورم كلوي خبيث مكون بشكل رئيسي من خلايا متعددة الأنواع وكبيرة وشفافة (هياينية) غالباً. يُسمى أيضاً clear-cell carcinoma, Grawitz's tumor, hypernephroma.

#### renal corpuscle

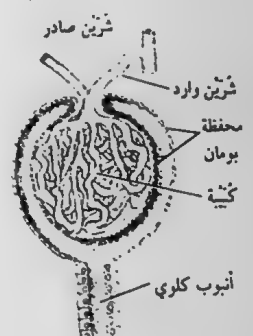
[نشر] جسيم كلوي\*. مجموع الكلية ومحفظة بومان Bowman في القشرة الكلوية. يُسمى أيضاً Malpighian corpuscle.

#### renal dwarfism

[طب] تقزم كلوي. تقزم يعود إلى أي من أمراض الكلية

#### جسيم كلوي

#### RENAL CORPUSCLE



رسم لجسيم كلوي.

المختلفة المُرْمَنة التي تصيب الأطفال.

#### renal failure

[طب] قُصور كُلَوِيّ. قصور وظيفي حاد في الكلّيتين، يؤدي إلى التسمّم البُولِيّ والعوارض التكوينية الناتجة عنه.

#### renal papilla

[نشر] حَلْمَة كُلَوِيّة. بروز على شكل إصبع في حوض الكلّية تُفَرِّغ بواسطته القُنَيَات الجامعة.

#### renal pyramid

[نشر] هَرَم كُلَوِيّ. أي كتلة مخروطية تُكوّن المادة النُخاعية في الكلّية. يُسمّى أيضاً Malpighian pyramid.

#### renal rickets

[طب] كُساح كُلَوِيّ. مرض استقلابي للعظم سببه ترايد امتصاص العظم الناتج من الحُمَاض والإفراز الثانوي لمجاورات الدرّقية المرتبطتين بالقصور الكلوي.

#### renal tubular acidosis

[طب] حُمَاض أنبوسِي كُلَوِيّ. إخراج شاذّ للشوارد الهيدروجينية في القُنَيَات الكلوية الصغيرة، يؤدي إلى حُمَاض فوط كُلُور الدم، وتحميض غير واف للبُول.

#### renal tubule

[نشر] قُنَيّة كُلَوِيّة. إحدى القُنَيَات الغُدّيّة التي تشكّل البُول في الكلّيتين.

#### renal vein

[نشر] وريد كُلَوِيّ. وريد يَرجِع الدم من الكلّية إلى الوريد الأُجوف.

#### renardite

[معدن] رِنَارْدَيْت.  $Pb(UO_2)_4(PO_4)_2(OH)_4 \cdot 7H_2O$ . معدن أصفر مكوّن من يورانيل فُسفات الرصاص القاعدية المائية.

#### rendezvous

[هـ فضا] 1- إلتقاء. 2- مُلتقى. 1- حَدَثُ إلتقاء جسيمين أو أكثر لهما ذات السرعة عند نقطة سبق تحديدها في الزمان والمكان. 2- النقطة التي يقع عندها ذلك اللقاء.

#### Rendzina

[جيو] رَنْدَزِينَا. قُرْبَة جيوية داكنة. إحدى مجموعات التَرَب الداخلية التَنَطُّق والكلسية الشكل، تتميز بنطاق سطحي هَشّ ذي لون بُنيّ إلى أسود، ونطاق رَخْو من تحته. توجد تحت الحشائش أو الغابات في المُنَاخات المتفاوتة بين الرطبة وشبه القاحلة.

#### renette

[لا فقار] كُلَيَوَة. خلية مُفَرَّعة توجد في بعض الخيطيات.

#### reniform

[نقن] كُلَوِيّ الشكل. مشكّل على هيئة حَبّة الفاصوليا أو الكلّية. يستخدم هذا المصطلح في وصف بُنية البلّورة التي تُكوّن أطرافها الإشعاعية كُتلاً مدوّرة، أو في وصف بُنى معيّنة في الحيوان والنبات.

#### renin

[كيم حي] رَنِين. إنزيم حالّ للبروتين يُنتج في الشَّرَين الكُبيبيّ الوارد، ويتفاعل مع أحد مكوّنات البلازما - مولّد فرط التوتر - لإنتاج الانجيوتنسين II.

#### rennet

[فقار] إِنْقَحَة. مِثْقَحَة. بطانة المَعِدَة لدى بعض الحيوانات، وعلى الأخص المعدة الرابعة لدى الحيوانات المجترة.

#### rennin

[كيم حي] رَنِين. إنزيم يُوجد في العَصارة المَعِدِيّة للمعدة الرابعة عند البَجل. يُستعمل في صناعة الجبن لتخثير كازئين اللبن. يُسمّى أيضاً chymosin.

#### renninogen

[كيم حي] سليفة الرَنِين. مولّد الرَنِين. زيموجن الرَنِين. يُسمّى أيضاً prorennin.

#### Renn-Walz process

[فلز] طريقة رَن - فالس. طريقة لاستخلاص الحديد وفلزيّات أخرى من النفاية الناتجة من عمليات صهر خامات الرصاص والزنك. تُسخّن المادة إلى 1000° م في منطقة التسخين المُسبق بالقمين بواسطة الغازات المتدفقة في اتجاه مَضاد، وتُحمل أبخرة الفلزات المتأكسدة مع الغازات المنصرفة التي تُصَفّى منها بعد ذلك.

#### renormalizability

[مك كم] قابلية إعادة الاستنظام. خاصية بعض نظريات الحقل الكمومية يمكن بواسطتها امتصاص كل الكميات اللامتناهية في عملية إعادة استنظام المتغيّرات الفيزيائية، مثل الكتلة والشحنة.

#### renormalization

[مك كم] استنظام ثان. إعادة الاستنظام. هو في بعض نظريات الحقل الكمومية، عملية يتم فيها إزالة القيم العارية غير الفيزيائية لبعض الكميات، كالكتلة والشحنة، وإدخال الكميات الفيزيائية الملاحظة والمتعلّقة بها.

#### renormalization group methods

[مك احصا] طُرُق إعادة الاستنظام. طرق لمعالجة سلوك المواد قرب النقاط الحرجة، وفيها يتم تعميم المجموعة القانونية (الاسمية) بنقسيّ المادة إلى خلايا ذات حجّوم عشوائية وتشكيل مجموعة من كافة التشكيلات المجهريّة متماسكة مع القيم الخاصة للمتغيّرات الحرارية في كل خلية على حدة.

#### renovation

[حرب] تجديد. 1- عملية إعادة مَادَة ما إلى حالتها الأصلية أو إلى ما يقاربها، وذلك بالتنظيف أو الطلاء أو بطرُق مماثلة. 2- إعادة الذخيرة إلى حالة الخدمة عبر إجراءات أشمل أو أكثر خطورة من إجراءات الصيانة الروتينية. وتتضمّن هذه الإجراءات عادة إبدال المَرَكَبَات.

#### reorder cycle

[هـ صنع] دَوْرَة إعادة الطلب. الفترة الزمنية بين الاجراءات المتعاقبة لإعادة الطلب أو الشراء.

**reorder point**

[هـ صنع] حدّ إعادة الطلب. مستوى اعتباطي للمخزون الحاضر مضافاً إليه المخزون الجاري توريده، وعنده أو دونه تصدر الطلبات الروتينية لاستكمال السلع وفقاً لبرامج الطلب المطبقة.

**reovirus**

[فيروس] فيروس راجع. مجموعة من الفيروسات الحيوانية المحتوية على الحمض الريبي النووي، وتشتمل على عوامل التهاب الدماغ وحُمى القَصْد.

**rep**

[نو] رِب. وحدة للاشعاع المشعّد تُساوي الكمية التي تسبب امتصاص 93 أرغ في الغرام الواحد من الأنسجة الطرية. مشتقة من roentgen equivalent physical tissue roentgen. تُسمّى أيضاً .parker

**repair**

[هـ] يُصلَح. يُرمَّم. يُعيد ما ليس صالحاً للإستخدام الى حالة الصلاحية التامة. وذلك باستبدال أجزاء أو مركّبات أو مجموعات كاملة.

**repair cycle**

[هـ] دورة التصليح. الفترة التي تنقضي ما بين إزالة بُنْد ما بغيّة تصليحه، الى حين إعادته الى المُعدّات في حالةٍ صالحة للإستخدام.

**repair dock**

[هـ مدن] حوضُ إصلاح السفن. حوض جاف عائِم، أو حوض تنظيفٍ لقاع السفينة، يُبنى أساساً لإصلاح السفن.

**repair forecast**

[هـ] التنبؤ بالتصليحات. كمية البنود المتوقّعة تصليحها، أو إعادة بنائها، لصرّفها خلال فترة زمنية محدّدة في المستقبل.

**repair kit**

[هـ] طاقم. عُدّة التصليح. مجموعة أجزاء وأدوات ليست لها جميعها ذات المسمى الأساسي، تُستخدم في تصليح أو استبدال الأجزاء البالية أو المكسورة لَبْنْد ما، ويمكن أن تشمل بيانات الإرشادات، والمواد مثل ورق السنفرة والأشرطة والمواد اللاصقة وأطواق منع التسرب، وما شابهها.

**repair parts list**

[هـ] قائمة قطع التصليح. قائمة معتمّدة من قِبَل المسؤولين المختصّين، تبيّن إجمالاً كميات قطع التصليح، والأدوات والمعدّات اللازمة لصيانة عددٍ محدّد من البنود النهائية، لمدّة زمنية معينة.

**repair synthesis**

[حي جزى] تخليق ترميمي. إستصال انزيمي، أو استعاضة انزيمية لمناطق من حمض ربيبي نووي منقوص الأكسجين معطوب، كما في ترميم مُثنائيات التيمين بواسطة التشعيع فوق البنفسجي.

**repend**

[نبت] مَتموِّج الحواف. صفة الأوراق ذات الحواف الطفيفة المتموِّج.

**repeatability**

[ملاح] تَكَرّارية. قياس الدقّة التي يسمح بها النظام الملاحيّ للمشغل بالعودة الى نقطة معينة، وذلك كما تحدّده الشبكة الخاصة بذلك النظام وحده.

**repeated load**

[مك] حُمولة متكرّرة. حمولة تُطبّق تَكَرّاراً مسبّبة تغييراً في القيمة المطلقة للقوى الداخلية، وأحياناً في اتجاهاتها.

**repeated measurements model**

[احصا] نموذج قياساتٍ مكرّرة. نموذج جَدائِي تكون فيه كلّ العوامل متطابقة.

**repeated reflection**

انظر multiple reflection.

**repeated root**

انظر multiple root.

**repeater**

[الكرر] مكرّر. مُعيد. 1- مضخّم أو أداة أخرى تستقبل الاشارات الضعيفة، وتعطي اشارات أقوى مناظرة، مع إعادة تشكيل الموجات أو بدونه. وقد يكون ذا سكة واحدة أو سكتين. 2- مبيّن يَعرِض المعلومات نفسها التي تظهر على المبيّن الرئيسي. يُسمّى أيضاً .remote indicator

[كهر] مكرّر. انظر repeating coil.

**repeater compass**

انظر compass repeater.

**repeater jammer**

[الكرر] مشوّش مكرّر. مشوش يمترض إشارة رادار العدو، ثم يُعيد اشعاعها بعد تحويلها بحيث تشتمل على مُعطيات خاطئة عن السمت والمدى وعدد الأهداف.

**repeater station**

[اتصال] محطة تَكَرّار\*. محطة ترحيل. محطة تحتوي على مكرّر واحد أو أكثر. تُسمّى أيضاً relay station.

**repeat glass**

[بصر] عدّسة مكرّرة. أداة مؤلّفة من أربع عدساتٍ مشكّلة في عدسة واحدة، يستعملها مصمّم النسيج وورق الجدران، فنكرّر الرسة الواحدة، أو النموذج المنظور عبرها، أربع مرات.

**repeating coil**

[كهر] ملفّ مكرّر. محوّل يُستخدم لتأمين مزاحجة تحريضية بين مقطعين من خطّ هاتفي عندما يكون الوصل المباشر غير مرغوب فيه. يُسمّى أيضاً repeater.

**repeating-coil bridge cord**

[كهر] الوصل الجسري للمكرّر والشريط. هي في النظام الهاتفية، طريقة لوصل بطارية المكتب المشتركة بدارات أشرطة التوصيل، وذلك بوصل البطارية بنقاط الوسط من ملف تَكَرّار موصول جسرياً عبر دائرة الشريط.

محطة تَكَرّار  
REPEATER STATION

صورة لمحطة تَكَرّار راديوي نموذجية من طراز TD-2.

### repeating decimal

[ر] عَشْرِيٌّ مُتَكَرِّرٌ. عَشْرِيٌّ مُتَبَعٌ بِأَوَّلِهِ مِنْهُ، وَلَكِنَّهُ يَشْتَمِلُ عَلَى مَجْمُوعَةٍ مُنْتَهِيَةٍ مِنَ الْأَرْقَامِ الَّتِي تَتَكَرَّرُ بِلا نِهَآيَةٍ. يُسَمَّى أَيْضًا recurring decimal.

### repeat operator

[م ا م] مُؤَثِّرُ تَكَرَّرِيٍّ. تَعْلِيمَةٌ زَائِفَةٌ ذَاتُ مَضْمُونَتَيْنِ: الْعَدَدُ  $p$  وَالتَّزَايُدُ  $n$ ، تَكَرَّرَ الْكَلِمَةُ الَّتِي تَلِي التَّعْلِيمَةَ مُبَاشَرَةً عَدَدَ مَرَّاتٍ يَسَاوِي  $p$ ، وَتُضَافُ الْمَقَادِيرُ  $0, n, 2n, \dots, (p-1)n$  إِلَى الْكَلِمَاتِ الْمَكَرَّرَةِ.

### repeat point

انظر double-spot tuning.

### repellency

[كيم] صَدَّةٌ، طَرْدٌ، تَنْفِيرٌ. مَقْدَرَةُ جَسْمٍ عَلَى طَرْدِ الْمَاءِ، أَوْ كَوْنِهِ نَافِرًا مِنْهُ. وَهِيَ عَكْسُ التَّجَلُّلِ.

### repeller

[الكتر] صَادَّةٌ، عَاكِسٌ. مَسْرَى وَظِيفَتُهُ الْأُولَى عَكْسُ اتِّجَاهِ سَيْلِ الْإِلِكْتُرُونَاتِ فِي الصَّمَامِ الْإِلِكْتُرُونِيِّ. يُسَمَّى أَيْضًا reflector.

### repent

[نبت] زَاخَفٌ\*. صِفَةُ لِسَاقِ الزَّاحِفَةِ عَلَى الْأَرْضِ وَالتَّجَذُّرَةِ عِنْدَ الْعَقْدِ.

### reperforation

[نقط] إِعَادَةُ تَثْقِيبِ. إِسْتِحْدَاطُ ثُقُوبٍ جَدِيدَةٍ فِي أَنْبُوبِ الْبَثْرِ الْمَقَابِلِ لِلنَّطْقِ الْحَامِلَةِ لِلنَّطْقِ، وَذَلِكَ بِغِيَةِ تَهْيِئَةِ فُرْصٍ أَكْثَرَ لِلْمَوَاقِلِ لِنُصْرَفِ مِنَ التَّكْوِينِ إِلَى دَاخِلِ الْبَثْرِ.

### reperforator

انظر tape reperforator.

### reperforator switching center

[اتصال] مَرْكَزُ تَبْدِيلٍ وَإِعَادَةِ تَثْقِيبِ. مَرْكَزٌ لَتَرْحِيلِ الرِّسَالِ، يَتِمُّ فِيهِ اسْتِقْبَالُ الرِّسَالِ الْوَارِدَةِ عَلَى جِهَازِ إِعَادَةِ التَّثْقِيبِ الَّتِي يَقُومُ بِتَثْقِيبِ شَرِيطِ الْخَزْنِ. تَتِمُّ إِعَادَةُ إِسْرَالِ الرِّسَالَةِ، عَنْ طَرِيقِ هَذَا الشَّرِيطِ إِلَى الدَّارَةِ الْمَلَائِمَةِ لِإِصْدَارِ الرِّسَالِ.

### reperforator/transmitter

[اتصال] مُعِيدُ تَثْقِيبِ/مُرْسِلٌ. مُعِيدُ تَثْقِيبِ شَرِيطِيٍّ وَمُرْسِلٌ شَرِيطِيٍّ يَعْمَلَانِ مُسْتَقْلِلَيْنِ أَحَدُهُمَا عَنِ الْآخَرِ فِي جِهَازِ آلَةٍ كَاتِبَةٍ نَائِيَةٍ وَيُستَخدَمَانِ فِي تَوْزِيعِ الرِّسَالِ بِحَيْثُ يَنْشَأُ التَّوَافُقُ الْمَطْلُوبُ بَيْنَ سُرْعِ اسْتِقْبَالِ وَإِسْرَالِ الْمَخْتَلِفَةِ، بِالإِضَافَةِ إِلَى اسْتِعْمَالِهِمَا فِي الْإِنْتَظَارِ الْمَوْقُوتِ.

### repetition equivalent

[اتصال] مَكَافِيءُ التَّكَرَّرِ. هُوَ فِي تَوْصِيلَةٍ هَاتِفِيَّةٍ كَامِلَةٍ، قِيَاسُ لِرَتَبَةِ الْإِسْرَالِ الَّتِي يَحْصُلُ عَلَيْهِ الْمُشْتَرِكُونَ الَّذِينَ يَسْتَعْمِلُونَ التَّوَصِيلَةَ ذَاتَهَا. يَشْمَلُ هَذَا الْقِيَاسُ عِدَّةَ تَأْثِيرَاتِ مَجْمَعَةٍ كَحَجْمِ الْجَهَازَةِ وَالتَّشَوُّهِ وَالضَّجِيجِ، وَكُلِّ رَدُودِ فِعْلِ الْمُشْتَرِكِ وَطَرَقِ اسْتِعْدَادِهِ.

### repetition frequency

انظر repetition rate.

### repetition instruction

[م ا م] تَعْلِيمَةُ التَّكَرَّرِ. تَعْلِيمَةٌ تَسَبِّبُ تَكَرَّرَ تَعْلِيمَةٍ أُخْرَى أَوْ أَكْثَرَ، عَدَدًا مُحَدَّدًا مِنَ الْمَرَّاتِ، مَعَ تَعْدِيلِ الْعَوَانِ عَادَةً بِطَرِيقَةٍ نِظَامِيَّةٍ عِنْدَ التَّكَرَّرِ.

### repetition rate

[اتصال] مَعْدَلُ التَّكَرَّرِ. مَعْدَلُ إِنتَاجِ أَوْ إِسْرَالِ الْإِشَارَاتِ الْمَعَاوِدَةِ بِوَسِيلَةِ الْإِدَارِ. يُسَمَّى أَيْضًا recurrence rate, repetition frequency.

### repetitive addressing

[م ا م] عَنَوْنَةُ تَكَرَّرِيَّةٍ. نِظَامٌ يُسْتَعْمَلُ فِي بَعْضِ الْحَاسِبَاتِ، تُكْتَبُ فِيهِ التَّعْلِيمَاتُ فِي بَعْضِ الْحَالَاتِ دُونَ تَحْدِيدِ عَوَانِ الْمُؤَثِّرِ، وَيَكُونُ هَذَا الْعَوَانُ بِصُورَةٍ تَلْقَائِيَّةٍ عَوَانِ الْمَوْقِعِ الَّتِي إِشَارَتُ إِلَيْهِ التَّعْلِيمَةُ السَّابِقَةُ.

### repetitive analog computer

[م ا م] حَاسِبٌ نِظِيرِيٌّ تَكَرَّرِيٌّ. حَاسِبٌ نِظِيرِيٌّ يَكْرُرُ حَلَّ الْمَسْأَلَةِ بِسُرْعَةٍ عَالِيَةٍ (مِنْ عَشْرِ مَرَّاتٍ إِلَى سِتِّينَ مَرَّةً بِالثَّانِيَةِ) بَيْنَمَا يَغْتَيِّرُ الْمُشْغَلُ مَعَالِمُ الْمَسْأَلَةِ.

### repetitive element

انظر regular element.

### repetitive time method

[هـ صنع] طَرِيقَةُ الْوَقْتِ الْمُتَكَرَّرِ. أَسْلُوبُ تَقْرَأُ فِيهِ سَاعَةُ التَّوَقُّتِ ثُمَّ تُعَادُ قِرَآئَتُهَا إِلَى الصُّفْرِ بِسُرْعَةٍ خَاطِفَةٍ عِنْدَ كُلِّ نَقْطَةٍ تَوْقُفٍ. يُسَمَّى أَيْضًا snapback method.

### repetitive unit

[م ا م] وَحْدَةٌ مُتَكَرَّرَةٌ. طَرِيزٌ مِنَ الدَّارَاتِ يُسْتَعْمَلُ فِي الْحَاسِبِ فِي أَكْثَرِ مَوَاقِعِ.

### replacement

[جيو] إِحْلَالٌ. اسْتِبْدَالٌ. نُمُوٌّ مُعْدِنٌ جَدِيدٌ أَوْ مُخْتَلَفٌ كِيمِيَاوِيًّا فِي جَسْمٍ مُعْدِنِيٍّ قَدِيمٍ بِوَسِيلَةِ الذَّرْبَانِ أَوْ التَّرْسِيبِ الشَّعْرِيِّ الْمُتَرَامِنِ.

### replacement bit

انظر reset bit.

### replacement demand

[هـ] طَلَبُ اسْتِبْدَالٍ. الطَّلَبُ الَّتِي يَحْتَلُّ اسْتِبْدَالُ الْبُنُودِ الْمُسْتَهْلَكَةِ، أَوْ الْبَالِيَةِ.

### replacement deposit

[معدن] تَوْضُّعٌ اسْتِبْدَالِيٌّ. تَوْضُّعٌ مُعْدِنِيٌّ تَشَكَّلَ بِاسْتِبْدَالِ الْمَوْضِعِ الدَّاخِلِيِّ لِمُعْدِنٍ بِمُعْدِنٍ آخَرَ.

### replacement dike

[جيو] جُدَّةٌ قَاطِعَةٌ إِحْلَالِيَّةٌ. جُدَّةٌ قَاطِعَةٌ تَكُونَتْ بِالتَّحْوَلِ التَّدْرِيجِيِّ لِلصَّخْرِ الْجِدَارِيِّ بِوَسِيلَةِ الْمُحَالِيلِ الْمَوْجُودَةِ عَلَى طُولِ الشَّقُوقِ أَوْ النَّطْقِ التَّفُودَةِ.

زاحف

REPENT



الساق الزاحفة لنبات اللبلاب الأرضي.

**replacement factor**

[هـ] عامل الاستبدال. النسبة المئوية المقدرة من المعدات أو أجزاء التصليح قيد الاستخدام، التي تحتاج إلى استبدال خلال مدة معينة.

**replacement study**

[هـ صنع] دراسة الاستبدال. تحليل اقتصادي يتضمن المقارنة بين مرفق قائم ومرفق آخر مقترح ليحل محله.

**replacement texture**

[جيو] نسيج إحلالي. النسيج الذي يظهر عندما يحل معدن محل معدن آخر.

**replacement transfusion**

انظر exchange transfusion.

**replacement vein**

[جيو] عرق إحلالي. عرق معدني تكون بالتحوّل التدريجي لعرق أصلي، وذلك بواسطة الموانع الثانوية.

**replenisher**

[حرب] مآلي. أسطوانة تحتوي على زيت تُظم الإرتداد وكبّاس يعمل بنابض، تسمح للزيت الموجود في نظام الإرتداد بالتمدد بعد أن يسخن أثناء رمي السلاح، كما تعيد الزيت إلى نظام الإرتداد بعد إتمام الرمي عند انخفاض درجة حرارة (وحجم) الزيت.

**replica**

[هـ] نسخة. صورة. غشاء رقيق لدن أو لا عضوي يُشكّل على سطح ثم يُزال منه تمهيداً لدراسته في مجهر الكتروني.

**replica grating**

[بصر] نسخة المصبغة. صورة المصبغة. مصبغة انعراج تُصنع بوضع محلول لدن فوق مصبغة أصلية. يبخر المذيب بعد ذلك، ثم يُسحب الغشاء الناتج وقد ظهرت عليه خطوط المصبغة الأصلية.

**replica plating**

[حي دق] طريقة العزل التناسخي. طريقة لعزل الطفرات الغذائية في العضويات الدقيقة. تنمو المستعمرات على وسط كامل داخل طبق بتري، انطلاقاً من معلق من عضويات دقيقة عُرض مسبقاً إلى عامل مولد للطفرات. يُستعمل سطح مخملي لنقل الطبقة الأولى لكل هذه المستعمرات إلى طبق بتري يحتوي على وسط أدنى، وتكون المستعمرات التي لا تنمو على الوسط الأدنى هي الطافرة.

**replicating fork**

[حي جزئ] تشعب تناسخي. منطقة من الصبغي ذات الشكل ٧ تُشكل نقطة بارزة في تناسخ الحمض الريبي النووي المنقوص الأكسجين.

**replication**

[حي جزئ] تناسخ. تضاعف عن طريق النسخ انطلاقاً من قالب جزئي، كما في تضاعف الحمض النووي.

[فيروس] تناسخ. تكاثر خلية ملتهمة في خلية جرثومية.

[كيم محل] نسخ. تشكيل قالب موافق أو مطابق لمادة صلبة، يكون رقيقاً لدرجة تسمح لحزمة مجهر الكتروني باختراقه. يُستخدم في صناعة البلاستيك (الكولوديون) أو التوضع الفراغي (للكربون أو للفيزات).

**replicon**

[ورث] رجع. عنصر وراثي يتّخذ بامتلاكه المورثة البنيوية التي تسيطر على الموضع البادي، والمستقبل المحذّين (الناسخ) من أجل عملها.

**replum**

[نبت] حاجز. جدار رقيق يفصل بين مصراعي بعض الثمار أو حُجيراتِها.

**reply**

[اتصال] إجابة. جواب. إشارة راديوية أو مجموعة من الإشارات المرسلة بواسطة جهاز مرسل مجيب جواباً على سؤال معين. يُسمى أيضاً response.

**report**

[صوت] دوي. صوت انفجار حاد، مثل صوت الطلقة أو القنبلة أو القذيفة.

[م ا م] بيان. مستند خُرج يُصدره نظام معالجة المعطيات.

**report generator**

[م ا م] مولد البيان. نهج يُصدر بياناً كاملاً بمعالجة المعطيات إذا أُعطي فقط وصفاً للمحتويات المطلوبة ونُسخها، وبعض المعلومات عن مصنف الدخل.

**reporting point**

[ملاح] نقطة تبليغ. 1- نقطة معينة تبلغ الطائرة أو السفينة عن موقعها بالنسبة إليها. 2- نقطة جغرافية تُستخدمها مراقبة الحركة الجوية في عمليات توجيه الطائرات وفصلها بعضها عن بعض.

**reporting time interval**

[اتصال] مدّة التبليغ. الزمن اللازم لإرسال معطيات أو تقرير من المنبع الأصلي إلى طرف الاستقبال.

**report of survey**

[حرب] تقرير التحقيق. تقرير المساحة. تقرير رسمي يتم إعداده على استمارة قياسية، وهو يسجل الظروف المتعلقة بخسارة الملكية أو تلفها أو دمارها، ويستخدم مستنداً لإسقاطها من السجلات.

**report program**

[م ا م] برنامج البيان. برنامج يُطبع تحليلاً لمصنف سجلات تُرتب عادةً حسب بيانات، ويُصدر كل تحليل أو مجموع عندما تتغير البيئة.

**repoussage**

[تخطيط] تطريق على البارد. عند إصلاح لوح الطباعة وكشطه ودفعه، يتخلل في عملية التتميش تجويف يُحدث لطخة رمادية عند الطبع، مما يستدعي إزالته بالطريق على البارد التي تتضمن وضع لوح الطباعة على سطح فولاذي ووجهه إلى أسفل، ثم طرقة من الخلف طرفاً خفيفاً بمطرقة خاصة.



## repoussé

[تخطيط] تطريق . طريقة لإعداد تصميم نافر على صحيفة رقيقة من المعدن أو من الجلد ، وذلك بطرق ظهورها .

## Reppe process

[هـ كيم] طريقة ريب . سلسلة من عمليات المعالجة الوسيطة للأستيلين تجري تحت ضغط عالٍ ، وتقود إلى تشكيل مواد مختلفة (وذلك حسب نوع المواد المتفاعلة مع الأستيلين) منها البوتادئين وكحول الأليل والأكريلونتريل والإيثرات الفينيلية ومشتقاتها ، وإسترات حمض الأكريليك وحلقي الأوكنترايين ، ومواد رائتجية وسواها .

## representation of groups

[ر] تمثيل الزمر . ان تمثيل زمرة هو تشاكل بينها وبين زمرة من المصفوفات أو المؤثرات الموحدة في فضاء هيلبرت Hilbert .

## representation theory

[ر] نظرية التمثيل . 1- دراسة الزمر باستخدام تمثيلاتها . 2- تحديد تمثيلات زمر معينة .

[مك كم] نظرية التمثيل . وسيلة ميكانيكية كمومية تنتقي منها الدوال الذاتية المشتركة لمجموعة كاملة من المؤثرات الميكانيكية الكمومية كقاعدة للمنتجات في فضاء هيلبرت Hilbert ويُعبر عن الدوال الموجية والمؤثرات بواسطة مصفوفات متعامدة ومصفوفات مربعة تتعلق بهذه القاعدة .

## representative calculating time

[م ا م] مدة الحساب النموذجية . المدة اللازمة لتنفيذ عملية محدّدة أو سلسلة عمليات .

## representative fraction

انظر natural scale .

## representative sample

[هـ منجم] عينة نموذجية . هي في اختبار وتقييم الرواسب المعدنية ، عينة كبيرة بالقدر الكافي ، ومتوسطة في تركيبها ليتمكن اعتبارها ممثلة لحجم معين من جسم الخام المحيط بها .

## repressing

[فلز] إعادة الكبس . تليط ضغط على مصبوبة مرصوبة مكبوسة ومكبدة لتحسين إحدى خاصياتها الفيزيائية .

## repression

[نفس] كبت . كظم . كبح . آلية دفاعية تُطرد بها الرغبات أو المشاعر أو الأفكار التي تكون في صراع مع بواعث الفرد أو تصوراتها الشعورية ، بشكل تلقائي لا شعوري .

## repressor

[كيم حي] كابح . مُنتج نهائي للاستقلاب الذي يكبح تركيب الانزيمات في تطوره .

[ورث] كابح . ناتج المورثة المنظمة التي تعمل على منع نسخ مورثة أخرى .

## repro

انظر reproduction proof .

## reproduce head

انظر playback head .

## reproducer

[م ا م] منسّخة . ناسخة . مكنة بطاقات مثقبة تُقرأ البطاقة وتُنسخ محتوياتها كلياً أو جزئياً بثنقيب بطاقة أخرى .

## reproducing stylus

انظر stylus .

## reproducing system

انظر sound-reproducing system .

## reproducing unit

[م ا م] وحدة النسخ . أداة كهروميكانيكية تُنسخ حزمة بطاقات بكاملها .

## reproduction

[حي] تولّد . تكاثر . تناسل . الآلية التي بواسطتها تستطيع عُضُوات أن تعطي عُضُوات أخرى من النوع نفسه .

## reproduction proof

[تخطيط] نموذج الإستنساخ . نموذج للصفحة المركبة يُعدّ بناية فائقة على ورق ناعم ويُستخدم للاستنساخ بالتصوير . وهو سهل التلطيخ ، ولذلك يجب مداولته بحذر . يُسمّى أيضاً repro. silk paper proof .

## reproduction speed

[اتصال] سرعة النسخ . سرعة التسجيل . مساحة النسخة المسجّلة في وحدة الزمن في عملية نقل الصور بالراديو ( الطبلة ) .

## reproductive behaviour

[حيو] سلوك تناسلي . نماذج سلوكية عند أنماط مختلفة من الحيوانات تصل بواسطتها الحَيَوانات المُتَوّنة إلى البويضة ، وتأمين العناية الأبوية للصغير الذي ينتج منها .

## reproductive distribution

[بيئة] توزّع تكاثري . المجال الذي تكون فيه الشروط ملائمة للنضج والبيض والتطور المبكر للحيوانات البحرية .

## reproductive system

[تشر] الجهاز التناسلي . البنى المعنية بإنتاج الخلايا الجنسية وبقاء الأنواع .

## Reptantia

[لا فقار] رُتيبة الزاحفات . رتبة تضمّن القشريّات عشريّات الأرجل ما عدا الإربيان ( القريدس ) .

## reptile

[فقار] زاحف . أيّ عضو من صفّ الزواحف .

## Reptilia

[فقار] صفّ الزواحف . صفّ من الفقاريات البرية يتكوّن من السلاحف وظهريّ الشوك والعظايا والحيات والتماسيح . ليس لها وبرّ أو ريش أو غُدّة بُدِيّة ، وجلدها مغطّى بالحراشف ، وقلبها ثلاثيّ التجاويف وتجويفها الجنبي والخليّ متصلان .

**repulsion**

[مك] **تنافر**. قوة تسمى لزيادة المسافة بين جسمين يحملان شحنتين كهربائيتين متماثلتين، أو قوة توجد بين ذرات أو جزيئات تفصلها مسافات قصيرة جداً لتحفظها منفصلة بعضها عن بعض. يُسمى أيضاً repulsive force.

**repulsion-induction motor**

[كهر] **محرك تحريضي تنافري**. محرك تنافري له لفافة قفص السنجاب في الدوار، بالإضافة إلى لفافة المحرك التنافري.

**repulsion motor**

[كهر] **محرك تنافري\***. محرك للتيار المتناوب توصّل لفائف عضوه الساكن بمصدر القدرة المتناوبة مباشرة، وتوصّل ملفات العضو الدوار بمبدّل. تكون المسافر على المبدّل مقصورة الدارة وتوضع بحيث تولّد الحقل المغنطيسي الدوار الضروري لاقلاع المحرك واشتغاله.

**repulsion-start induction motor**

[كهر] **محرك تحريضي تنافري الإقلاع**. محرك تيار متناوب يُقْلَع كمحرك تنافري، وعند بلوغه سرعة محدّدة مُسْبَقاً، تنقصر دارات قضبان المبدّل كهربائياً لكي تعطي ما يشابه لفافة قفص السنجاب اللازمة للاشتغال كمحرك تحريضي له مميزات السرعة الثابتة.

**repulsive force**

انظر repulsion.

**request/grant logic**

[م ا م] **منطق التماس وتحويل**. دارات منطقية تختار فعلياً خط الانقطاع ذا الأولوية العليا.

**request repeat system**

[اتصال] **نظام إعادة عند الطلب**. نظام يستخدم كوداً لكشف الخطأ، رُتّب بحيث تقوم الإشارة التي اكتُشف خطأها بالمبادرة تلقائياً إلى طلب إعادة الإرسال.

**required thickness**

[تصميم] **الْثَخانة المطلوبة**. الثخانة المحسوبة باستخدام صيغ معروفة في إنشاء المراجل أو أوعية الضغط، قبل إضافة سماح التآكل.

**reradiation**

[اتصال] **إعادة الإشعاع**. إشعاع غير مرغوب فيه لإشارات مودّعة موضعياً في مُستَقْبِل راديوي، يترتب عليه حدوث تداخل في المستقبل أو كشف لموقعه.

**rerailer**

[هـ] **مُعيدة العربات**. أداة صغيرة خفيفة الوزن على شكل V، تُستخدم لإعادة عربات السكة الحديدية وقاطراتها إلى السكة. تعود العجلات الخارجة من القضبان إلى هذه القضبان خلال شدّ العربة عبر الأداة. يُسمى أيضاً retracker.

**rering locked in**

[اتصال] **معاودة الرنين الإطباقي**. سمة عالمية لدارة توصيل الشريط (السلك) يتمكن بواسطتها المشتركون الطالون او المطلوبون من الرنين لعامل الهاتف في الخطوط المغنطيسية مما يؤدي إلى بقاء أضواء المراقبة في دارة الشريط مضاءة إلى أن يُجيب العامل على الطلب.

**rerun**

[اتصال] **استئناف الإرسال. إعادة الإرسال**. إعادة الإرسال بالكامل.

[م ا م] **يُستأنف. يُعيد الجولة**. إعادة تنفيذ البرنامج كلياً أو جزئياً في الحاسب. يسمى أيضاً roclback.

**rerunning**

[هـ كم] **إعادة التقطير. إعادة التمرير**. تقطير مادة سائلة سبق تقطيرها، ويتضمن نقل قسم كبير من مادة التغذية إلى أعلى.

**rerun point**

[م ا م] **موقع الاستئناف**. موقع في البرنامج يمكن أن يُستأنف عنده تنفيذ البرنامج بعد انقطاع التنفيذ.

**rerun routine**

[م ا م] **نَهْج الاستئناف**. نهج مُعدّ للاستخدام إثر عطل في الحاسب أو غلط في التكويد أو التشغيل، وذلك لإعادة تشكيل النهج من موقع الاستئناف الأخير.

**RES**

انظر reticuloendothelial system.

**resacetophenone**

انظر 2,4'-dihydroxyacetophenone.

**resaw**

[هـ] **يُعيد النَّشْر**. يقطع ألواح الخشب المنشور إلى ألواح ذات ثخانة نهائية.

**resbenzophenone**

انظر benzoeresorcinol.

**rescap**

[كهر] **مقاوم مواسع**. تجميع مواسع ومقاوم مصنوعان كدارة معيّنة في كبسولة. يُسمى أيضاً capacitor resistor unit, capristor, packaged circuit, resistor-capacitor unit.

**rescinamine**

[صيدل] **رِسِينَامِين**.  $C_{15}H_{12}N_2O_2$ . مسحوق بلّوري أبيض اللون أو برتقالي ضارب إلى الصفرة ينصهر عند 238°م (في الخلاء). يذوب في حمض الأسيتك والكلوروفورم، وهو قلواني يُستخرج من بعض أنواع Rauwolfia ويُستعمل في الطب.

**rescue dump**

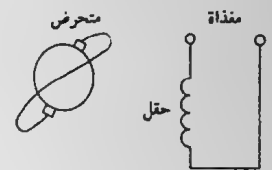
[م ا م] **دَلَق احترازي**. نقل محتويات ذاكرة الحاسب بكاملها إلى أدوات الخزن المتممة (المساعدة)، ويتم ذلك دورياً خلال تنفيذ برنامج الحاسب، فإذا حصل عطل في الحاسب أمكن إعادة تشكيل البرنامج من موقع تنفيذ العملية الأخيرة.

**resealing pressure**

[هـ مك] **ضغط وقف التسرب**. ضغط الدخّل الذي يتوقّف عنده التسرب بعد غلق صمام تفريج الضغط.

**research ship**

[عمر بحر] **سفينة أبحاث**. سفينة تُستخدم لإجراء أبحاث في البحار، وتقوم سفن البحوث التقليدية بإجراء بحوث متعدّدة المجالات

**محرك تنافري****REPULSION MOTOR**

مخطط رمزي لمحرك تنافري، يظهر لفائف الساكن متصلة بمصدر القدرة المتناوبة، بينما توصّل لفائف المتحرض أو الدوار مقصورة الدارة عبر المبدّل والمسافر.

في رحلة واحدة أو في رحلات متعاقبة بينما تقوم أنواع أخرى من هذه السفن بمهام خاصة، مثل سفن أبحاث صيد الأسماك، والسفن المزودة بغواصات الأعماق، وسفن البحث الخاصة بالتنقيب عن البترول. تُسمى أيضاً *oceanographic ship*.

#### research

[تقن] بَحْث. إستقصاء علمي يهدف إلى اكتشاف وتطبيق حقائق وتقنيات وقوانين طبيعية جديدة.

#### research method

[هـ] طريقة البحث. إختبار قياسي لتعيين العدد الأوكتاني البحتي (أو قيمته الاعتبارية) للوقود المستعمل في محركات الإشعال بالشرر.

#### research octane number

[هـ] العدد الأوكتاني المَحْبَرِي. مصطلح للقيمة الاعتبارية لمنع الخَبَط في غازولين المحركات كدليل على كيفية اشتغال المَرَكَبَات في ظروف معتدلة مقترنة بِسَرَع المحرك المنخفضة.

#### research reactor

[نو] مَفَاعِل أبحاث. مفاعل صُمم أساساً لتوفير النيوترونات أو أي إشعاع مشع آخر من أجل التجربة. يمكن أيضاً استعماله للتدريب، واختبار المواد، وإنتاج النظائر المشعة. يُسمى أيضاً *teaching reactor*.

#### research rocket

[هـ فضا] صاروخ أبحاث. مَرَكَبَة يدفعها صاروخ لجمع مَعْطَيَات علمية.

#### réseau

[رصد] شَبَكَة. مصطلح تَبَيَّنَه المنظمة الدولية للرصد الجوي وأطلقته على شبكة المحطات العالمية للأرصاد التي اختيرت لتمثيل الأرصاد الجوية في الكرة الأرضية (الشبكة الدولية).

#### Resedaceae

[نبات] فَصِيلَة البَلِيحَاوِيَات. فصيلة أعشاب ثنائية الفلقة في رتبة القَبَارِيَات، تتميز بأزهارها تحت المائتيّة غير النظامية.

#### resequent fault-line scarp

[جيو] جُرُف تصدّع هَبْطِيّ. جُرُف تصدّع تكون واجهته في نفس اتجاه الجرف التصدعي الأصلي، أو جرف تصدّع تكون كتلته المرمية إلى أسفل منخفضة طوبوغرافياً بالنسبة للكتلة المرمية إلى أعلى.

#### resequent stream

[مياه] مَجْرَى مُتَابِع. مجرى يَتَّبِع اتجاهه مجرى أصلياً تابِعاً، غير أنه منخفض عنه عموماً. تكون المجاري المُتَابِعَة في العوم روافد لأحد المجاري الأصلية.

#### reserpine

[صيدل] رَسْرَبِين.  $C_{33}H_{40}N_2O_9$ . قِلْوَانِي يُستخرج من بعض أنواع *Rauwolfia* ويُستعمل مسكناً ومضاداً لارتفاع الضغط.

#### reserve

[م ا م] يَحْجِز. يُخَصَّص أجزاء من الذاكرة وأدوات الدخّل والخُرُج والخرن لبرنامج محدد في نظام متعدد البرمجة.

#### reserve aircraft

[هـ فضا] طائرة احتياطية. طائرة تزيد على الحاجة المباشرة

ويُحتفظ بها لاحتمال الحاجة إليها في المستقبل.

#### reserve battery

[كهر] بَطَّارِيَة احتياطية. بطارية تبقى خاملة إلى أن تتم عملية معينة فتجتمع كل مَرَكَبَات الخلية في وضع وحالة مناسبة لتصبح البطارية فاعلة.

#### reserve buoyancy

[عمر بحر] طَفْو احتياطي. حجم السفينة السدود للماء الذي يقع فوق سطح البحر. وهو يزيد من طفو السفينة إذا ازداد غطسها في الماء.

#### reserve cell

[نسج] خَلِيَّة ادَّخَارِيَّة. 1- إحدى الخلايا الظهارية الصغيرة غير المتمايزة عند قاعدة البطانة العمودية الطبقة للشعَب القَصْبِيَّة. 2- خلية عسيرة الصيغ.

#### reserved minerals

[هـ منجم] معادن محجوزة. معادن اقتصادية تملكها الدولة، ويمكن أن تمنح حق التنقيب عنها لمن يطلب ذلك.

#### reserved word

[م ا م] كلمة مَحْصَصَة. كلمة لا يُسمح باستخدامها في لغة برمجة لتمثيل فقرة معطيات لأن لها مدلولاً خاصاً للمصرف، وقد يُسمح باستخدامها في سياق محدد.

#### reserves

[هـ منجم] احتياطي. كمية المعادن أو الغاز أو الزيت الممكن تعدينها، والتي يُحسب وجودها ضمن حدود معينة.

#### reserves-decline relationship

[نفط] عَلاَقة الهبوط بالاحتياطي. العلاقة بين هبوط معدل الانتاج على طول مدة من الزمن والاحتياطي الكلي للهيدروكربونات المتبقية في المَكْمَن.

#### reservoir

[جيو] مَكْمَن. تراكُم جوفي من النفط الخام أو الغاز الطبيعي في ظروف احتباس ملائمة.

[هـ مدن] مُسَوْدَع. خَزَان. بُحِيرَة. بركة أو بحيرة تُبنى لتخزين المياه بإنشاء سدّ بعرض النهر.

#### reservoir cycling

[نفط] إِعَادَة الحَقْن. إعادة تقوية ضغط المَكْمَن النفطي عن طريق حقنه بالغاز الجاف (غاز انتزعت منه السوائل) في داخل التكوين.

#### reservoir drive mechanism

[نفط] آلِيَة كَسْح المَكْمَن. الفعل الفيزيائي الذي تتحرك بتأثيره الهيدروكربونات (غازات أو سوائل) خلال تركيب المَكْمَن المسامي. مثلاً، الدَفْع الغازي أو الدفع المائي. تُسمى أيضاً *oil-well drive*.

#### reservoir dynamics

[نفط] علم التحريك المَكْمَنِي. حركة الإنسياب المائي داخل مَكْمَن نفطي أو غازي.

#### reservoir fluid

[جيو] مائع المَكْمَن. المائع تحت السطحي الحبيس في تكوين مكمني، ويمكن أن يشمل الفحوم الهيدروجينية البترولية الطبيعية الغازية

والسائلة والبخارية، وكذلك المياه التخلّلية.

#### reservoir rock

[جيو] صخر المَكَمَن. حجر رمليّ مساميّ هَشّ يحتوي على توضّعاتٍ من النفط أو الغاز.

#### reset

انظر clear .

#### reset action

[تحكم] فعلٌ رَدّيّ. فعل عائم يتم فيه تحريك عنصر التحكم النهائي بسرعة تتناسب مع مدى فعل الوضع التناسبيّ.

#### reset bit

[تصميم] لقمة استبدالية. لقمة ماسية تُصنع بإعادة استعمال الماسات المستهلكة المتخلّفة من لقمة مستعملة، وتركيبها في تاج موصول بلقمة غُفْلٍ جديدة. تُسمّى أيضاً replacement bit .

#### reset cycle

[م ا م] دورة الرّد. دورة التصفير . إعداد العداد الدلّليّ للدورات الى مقداره الأولي.

#### reset input

[م ا م] دَخْلُ الرّد. عملية رد الشروط الأولية للمسألة عند حلّها في حاسب نظيريّ.

#### reset mode

[م ا م] شأنُ الرّد. طور اشتغال الحاسب النظيريّ الذي تدخل خلاله الشروط الأولية المطلوبة، وتكون وحدات الحسبان غير فاعلة. يُسمّى أيضاً initial condition mode .

#### reset pulse

[الكرت] 1- نبضة الرّد. 2- نبضة التصفير . 1- نبضة إساقية تميل الى رد الخلية المغنطيسية الموجودة في قسم الخزن بالحاسب الرقميّ. 2- نبضة تُستخدم في ردّ عداد الكروني إلى الصفر، أو إلى وضع آخر سبق تحديده.

#### reset rate

[هـ] سرعة الرّد. عدد المرات في الدقيقة الذي يتكرّر فيه تأثير فعل الوضع التناسبيّ على عنصر التحكم النهائي بواسطة الفعل الطليق للسرعة التناسبية.

#### resettability

[الكرت] قابلية الرّد. مقدرة عنصر التّوليف في الهزّاز على إعادة توليف هذا الأخير على تردّد الاشتغال نفسه، ولحالات الدخّل ذاتها .

#### reshabar

[رصد] رشابار. رياح عنيفة شديدة الاضطراب جافة شمالية شرقية من نوع البُورة، تهبّ هابطة على سلسلة الجبال في جنوب كردستان في إيران، وهي جافة وساخنة صيفاً، وباردة شتاءً.

#### resid

انظر residual oil .

#### residence time

[نو] مدّة البقاء. مدّة المَكُوْث. الفترة التي تبقى خلالها المواد

المُشعة في الجوّ عقب انفجار نوويّ، وتقدر عادةً بالعمر النصفي نظراً لأن الوقت اللازم لكي تترك جميع المواد الجوّ، غير معروف.

[هـ كيم] مدّة المَكُوْث. متوسط الفترة الزمنية التي يمضها الجزيّ، المتفاعل في إناء المعالجة، أو يتماس مع الوسيط.

#### resident executive

[م ا م] المَنفَذُ القارّ. جزء من البرنامج التنفيذي، يُسمّى أحياناً نظام المراقبة، يُخزّن بصورة دائمة في الذاكرة الرئيسية.

#### resident monitor

انظر resident executive .

#### resident routine

[م ا م] نَهْجٌ قارّ. أي نهج في الحاسب يُخزّن بصورة دائمة في الحاسب، كالمنفذ القارّ.

#### residual

[جيو] متبقّي. فضالة. متخلّف. 1- صفة لقراءة معدنية تكوّنت بالتركيز الميكانيكي أو الكيميائي. 2- متعلّق بفضالة تُركت في مكانها بعد تجوية صخر ما. 3- صفة لمعلّم طوبوغرافي يمثل بقايا كتلة أو مساحة ضخمة سابقة، ويظهر مرتفعاً فوق السطح المحيط به.

#### residual air

انظر residual volume .

#### residual anticline

[جيو] حَنِيْرَة متبقّية. هي في التضاريس الملحّة، مُرتَفَعٌ بنيويّ نسبيّ ينتج من انخفاض قَميرتين إيطاريتين متجاورتين. تُسمّى أيضاً residual dome .

#### residual charge

[كهر] شحنة متبقّية. الشحنة المتبقية على صفائح المواس بعد التفريغ الأوّلي.

#### residual clay

[جيو] صلصال متبقّي. مواد صلصالية دقيقة الجُسيمات تكوّنت في مكانها نتيجة تجوية الصخور. يُسمّى أيضاً primary clay .

#### residual current

[الكرت] قِيَارٌ متبقّي. تيار يتدفق عبر ثنائيّ كهرحراريّ في حالة عدم وجود فلطية على المُصعد، وذلك بسبب سرعة الاكترونات المُصدّرة من المهبط المُسخّن.

#### residual deviation

[ملاح] انحراف متبقّي. انحراف البوصلة المغنطيسية بعد الضبط أو التعويض.

#### residual dome

انظر residual anticline .

#### residual elements

[فلز] عناصر متبقّية. عناصر موجودة بمقادير صغيرة في فلز أو سبيكة، لم تُضَفْ عن قصد.

#### residual error rate

انظر undetected error rate .

# residual error ratio

[فز] نسبة الخطأ المتبقي. الفرق بين النتيجة الأكثر موافقة، المتأينة من التجربة أو الاختبار، وبين نتيجة متأينة من النظرية، ويُفترض ان تكون صحيحة.

# residual field

[كهزمع] حقل متبق. الحقل المغنطيسي الذي يبقى في نواة حديدية بعد أن تُزال عنها الإثارة.

# residual flux density

[كهزمع] كثافة التدفق المتبقي. تحريض متبق. كثافة التدفق المغنطيسي التي تكون فيها قوة التمهبط صفراً عندما تكون المادة الممهتطة في حالة مهتطة دورية متناظرة. تُسمى أيضاً residual induction, residual magnetic induction, residual magnetism.

# residual free gas

[نفط] غاز حر متبق. غطاء غازي طليق في حالة توازن مع هيدروكربونات سائلة متبقية في مكن مستنقد، أي في نهاية حياته من الإنتاج الأولي أو الاقتصادي.

# residual fuel oil

[مواد] زيت الوقود المتبقي. الخام النفطي المقطوف أو المتبقات اللزجة التي تتخلف في عمليات التكسير. تُعتبر الرُتب التجارية من زيتي المواقد رقم 5 و 6 من الزيوت المتبقية، وتشتمل على أنواع الوقود الوسخ.

# residual induction

انظر residual flux density.

# residual ionization

[فز] تشرد متبق. تشرد الهواء أو غاز آخر في غرفة مغلقة، وهو لا يُحسب بواسطة عوامل مجاورة يمكن معرفتها، ولكنه يُنسب الآن الى الأشعة الكونية.

# residual magnetic induction

انظر residual flux density.

# residual magnetism

انظر residual flux density.

# residual method

[فلز] طريقة التسغيط المتبقي. طريقة فحص بالجسيمات المغنطيسية، تُبسط فيها الجسيمات على عينة الاختبار بعد إزالة القوة الممهتطة.

# residual modulation

انظر carrier noise.

# residual ochre

[جيو] مغرة متبقية. مسحوق تُراي أحمر أو أصفر أو بُني اللون من أكسيد الحديد (يكون عادة معدن الليمونيت) ينتج أثناء التجوية الكيميائية.

# residual oil

[مواد] زيت متبق. نفط متبق. مصطلح يُستخدم في تكرير

النفط للدلالة على المتبقات القابلة للاحتراق اللزجة أو شبه السائلة، والناجمة من تقطير النفط الخام. يُستعمل في المواد اللاصقة ومركبات التسقيف، وزيوت الوقود المنخفضة الرتبة، والمواد المانعة للتسرب، وفي صناعة الاسفلت. يُسمى أيضاً liquid asphalt, resid, residuum, tailings.

# residual penetration

[حرب] إختراق متخلف. هو فيما يتعلق بذخيرة الحشوة المشكلة، إختراق النُفث للمادة السائدة للهدف المشكلة من مادة قياسية بعد اختراقه سماكة مادة الهدف قيد الاختبار. ويكون هذا الاختراق مقياساً لفعالية المادة المختبرة في مقاومة الغاز المنفوث.

# residual radiation

[بصر] إشعاع متبق. إشعاع أحادي اللون تقريباً ينتج من عدة انعكاسات للضوء أو غيره من الإشعاعات على السطوح المصقولة لبعض المواد، مثل الكوارتز أو ملح الصخر، وذلك بسبب الإنعكاسية المرتفعة لهذه المواد عند بعض نُطق الأطوال الموجية.

[نو] إشعاع متبق. إشعاع نووي صادر عن مواد مُشعة متوضعة بعد انفجار ذري، بما في ذلك منتجات الانشطار والمواد النووية غير المنشطرة، والمواد التي يمكن ان يكون النشاط الإشعاعي قد تحرّض فيها برّجمها بالنيوترونات. يُسمى أيضاً reststrahlen.

# residual resistance

[فز صلب] مقاومة متبقية. القيمة التي تنخفض اليها المقاومة الكهربائية للمعدن عند تخفيض درجة حرارته الى الصفر المطلق تقريباً. سبب هذه القيمة هي العيوب والشوائب في المعدن أكثر من ارتجاجات الشبكة.

# residual sediment

انظر resistate.

# residual set

[ر] مجموعة راسية. هي في فضاء طبولوجي، المتمم لمجموعة تكون بمثابة اتحاد قابل للعد من مجموعات غير كثيفة أينما كان.

# residual spectrum

[ر] طيف متبق. مجموعة العناصر  $\lambda$  من طيف مؤثر خطي A على فضاء بناخ Banach X يكون من أجله  $(A - \lambda I)^{-1}$ ، حيث يكون المؤثر المطابق I غير محدود، ومنطلقه غير كثيف في X.

# residual stress

انظر internal stress.

# residual stress field

انظر ambient stress field.

# residual vibration

انظر zero-point vibration.

# residual voltage

[كهر] فلطية متبقية. المجموع المنحني للفلطيات بالنسبة للأرض لمختلف نواقل الطور في دائرة تغذية كهربائية.

# residual volume

[اعضا] الهواء المتبقي. الحجم المتبقي. حجم الهواء المتبقي في الرئتين بعد أقصى زفير ممكن، ويكون مرتفعاً في الأنفريسا الإنسانية المنتشرة وخلال نوبة ربو. يُسمى أيضاً residual air.

**residuary resistance**

[عمر بحر] مقاومة متبقية. مجموع مقاومة الأمواج ومقاومة الدوامات التي تعترض حركة السفينة في الماء، وهي تعادل المقاومة المتبقية بعد طرح مقاومة الاحتكاك من المقاومة الكلية الخاصة بالمائع.

**residue**

[جيو] بقايا. متخلفات. تراكم الحطام الصخري في مكانه، ويتبقى بعد أن تُزيل التجوية كل شيء ما عدا المكونات الأقل ذوباناً.

[ر] راسب. ان راسب دالة عقدية  $f(z)$  عند نقطة شاذة (فريدة) منزلة  $z_0$  هو  $(1/2\pi i)\{f(z)dz$ ، وذلك على طول منحني بسيط مغلق داخل حلقة حول  $z_0$ ، أو هو معامل الحد  $(z-z_0)^{-1}$  في متسلسلة لوران Laurent  $\rightarrow f(z)$  حول  $z_0$ .

[هـ كيم] 1- بقية. متخلفات. 2- فضالة. كسب. 1- المادة المتبقية بعد تقطير كافة المكونات، عدا الثقيلة منها، من النفط الخام في عمليات مصافي النفط. تُسمى أيضاً bottoms, residuum. 2- المواد الصلبة المتوضعة على وسط ترشيح أثناء عملية الترشيع. تُسمى أيضاً cake, dischraged solids.

**residue check**

انظر modulo N check.

**residue class**

[ر] صف الرواسب. مجموعة من الأعداد التي تحقق علاقة تطابقية.

**residue class ring**

انظر quotient ring.

**residue theorem**

[ر] مبرهنة الرواسب. ان قيمة تكامل دالة عقدية على منحنٍ بسيط مغلق يحيط بعددٍ منتهٍ من نقاطه الفريدة المنزلة يساوي جداء  $2\pi i$  بمجموع راسب الدالة عند كلٍّ من هذه النقاط الشاذة.

**residuum**

انظر residual oil, residue.

**resilience**

[مك] رجوعية. 1- قابلية جسم منعزل - بسبب مقاومة خضوع مرتفعة ومعامل مرونة منخفض - لأن يستعيد شكله وحجمه بعد التشوه. 2- الشغل المبذول لتشويه جسمٍ إلى حدٍّ مفروض سلفاً، كنقطة الكسر، أو حد المرونة، مقسوماً على حجم الجسم.

**resin**

[كيم عضو] راتنج. راتنج. أي واحدٍ من صنف المنتجات العضوية الصلبة أو شبه الصلبة ذات المنشأ الطبيعي أو التركيبي، والتي ليس لها درجة انصهار محددة، ولها عموماً وزن جزيئي مرتفع. أغلب الراتنجات هي المتماثرات.

**resin-anchored bolt**

[هـ] مسمار راتنجي التشبيث. مسمارٌ يُثبت في راتنج موضوع عند مؤخرة الثقب في خرطوشة زجاجية يتمزق عندما يولج المسمار.

**resin duct**

[نبت] قناة راتنجية. قناة (حيز بين خلوي) يُطرح فيها الراتنج بواسطة خلايا مغرزة تبطنها، وهي شائعة لدى عرايا البذور.

**resin emulsion**

[مواد] مستحلب راتنجي. مستحلب مستقر مكون من راتنج في حاملٍ مذيّب، من أمثلته المستحلبات المستعملة في دهان اللّثي المائية.

**resin finish**

[نسج] إنهاء راتنجي. إنهاء الألياف بتشريبها راتنجاتٍ تركيبيّة، ثم بطبخها في الأفران.

**resin-in-pulp ion exchange**

[هـ كيم] تبادل شاردن راتنجي - لثي. تاليفة من راتنج ذي صواعد غليظة وملاطٍ من خام البورانيوم المطحون في محلولٍ منسول بالخمض.

**resinite**

[جيو] راتنجيت. ضربٌ من الإكزيتيت مكونٌ من مركّباتٍ راتنجية توجد عادةً على هيئة أجسام إهلبلجية أو مغزلية الشكل.

**resin of copper**

انظر cuprous chloride.

**resinography**

[كيم] علم الراتنجات. علم الراتنجات والتمائثرات واللدائن ومنتجاتها. ويتضمن دراسة الشكل والبنية وسواها من الخصائص المرتبطة بالتركيب أو بالمعالجة.

**resinoid**

[كيم عضو] شبه راتنج. راتنج تركيبي يتصلد بالحرارة، ويكون إما في حالته البدائية (أي قابل للانصهار المؤقت) أو في حالته النهائية (غير قابل للصهر).

**resinoid wheel**

[تصميم] حجر تجليخ راتنجي. حجر تجليخ ذي رباطٍ راتنجي تركيبي.

**resinol**

[مواد] رزنيول. كحول راتنجي. جزء قار الفحم الذي يحتوي على الفينول، وهو حساس للحرارة والأكسدة يذوب في البنزين، ولا يذوب في النفط الخفيف.

**resinous cement**

[مواد] ملاط راتنجي. ملاط مقاوم للحموض تشكّل الراتنجات التركيبية قاعدته الأساسية.

**resinous coal**

[جيو] فحم راتنجي. فحم تحتوي شذراته على نسب كبيرة من المواد الراتنجية.

**resin roof bolting**

[هـ منجم] قسمة السقوف بالراتنج. تثبيت محازيق معدنية سقفية في ثقبٍ صخرية بواسطة راتنج رابط.

resin tin

انظر resin tin .

resist

[تخطيط] مادة واقية. طبقة مقاومة. طبقة واقية تُسمح بها الصورة أو أجزاء أخرى من اللوح الطباعي، وذلك لحمايتها من تأثير مغطس التمشيش أو عملية السَّع الرملي.

[فلز] طبقة مقاومة. مادة واقية. مادة عازلة، مثل اللك، تُبسط على سطح شغلة ما لمنع تأثير الطلاء الكهربائي أو الفعل الكهربائي عند المنطقة المكسوة. تُسمى أيضًا stopoff.

[مواد] طبقة مقاومة. كسوة غير ناقلة مقاومة للحموض، تُستعمل لوقاية أي جزء من التوصيلات من تأثير مواد التمشيش أثناء صنع لوحات الدارات المطبوعة الأسلاك.

resistance

[صوت] مقاومة صوتية. انظر acoustic resistance .

[كهر] مقاومة. 1- المعارضة التي تبديها أداة أو مادة لسريان التيار المستمر، وتساوي انخفاض الفلطة عبر العنصر مقسومًا على قيمة التيار فيه. تُسمى أيضًا electrical resistance . 2- هي في دائرة التيار المتناوب، الجزء الحقيقي للمقاومة المعقدة.

[مك] مقاومة. ثابت التخميد. هي في حركة توافقية مخمّدة، نسبة القوة المقاومة الاحتكاكية إلى السرعة. تُسمى أيضًا damping coefficient, damping constant, mechanical resistance .

[مك مائع] مقاومة. انظر fluid resistance .

resistance box

[كهر] علبة مقاومات. صندوق يحتوي على عدد من المقاومات الدقيقة الموصولة بمرباط اللوح أو بملامس بحيث يمكن الحصول على المقاومة المطلوبة بمجرد سحب قوابس معينة (كما هي الحال في جسر هانني) أو بضبط قواطع متعددة الملامس.

resistance brazing

[فلز] لأمّ بالمقاومة. لأمّ كهربائي. طريقة لأمّ تُستخدم فيها الحرارة التي يولدها تيار كهربائي، حيث تكون الوصلة جزءًا من الدارة الكهربائية.

resistance bridge

انظر Wheatstone bridge .

resistance-capacitance circuit

[كهر] دائرة مقاومة ومُواسعة. دائرة تحوي مقاومة ومواسعة متواليتين، ولها محازة مهملة. مختصرها دائرة R-C circuit .

resistance-capacitance constant

[كهر] ثابت المقاومة والمُواسعة. الثابت الزمني لدائرة مقاومة ومواسعة، يساوي بالثواني قيمة المقاومة بالأوم مضروبة بقيمة المواسعة بالفاراد. مختصره R-C constant .

resistance-capacitance coupled amplifier

[التر] مضخم مقرون بمقاومة ومُواسعة\*. مضخم يوفّر فيه المواسع مسارًا لتيارات الإشارة بين مرحلة وأخرى، وتكون فيه

المقاومات موصولة من جانبي المواسع باليغذاء أو الأرض. وبإمكانه تضخيم إشارات التيار المتناوب، إلا أنه لا يستطيع مداولة التبدلات الصغيرة في التيار المستمر. يُسمى أيضًا R-C amplifier, resistance-capacitance coupled amplifier .

resistance-capacitance network

[كهر] شبكة مقاومة ومُواسعة. دائرة تحتوي على مقاومات ومواسعات مرتبة بطريقة معينة للقيام بوظيفة محددة. مختصرها R-C network .

resistance-capacitance oscillator

[التر] هزاز بمقاومة ومُواسعة. هزاز يتحدد التردد فيه بواسطة عناصر المقاومة والمُواسعة. مختصره R-C oscillator .

resistance coefficient 1

[مك مانع] مُعامل المقاومة الأول. عدد لا بُدّي يُستعمل في دراسة مقاومة الجريان، ويساوي قوة المقاومة في الجريان مقسومة على نصف جداء كل من كثافة المائع ومربع سرعته ومربع طول مميز. رمزه  $C_f$  .

resistance coefficient 2

انظر 1 Darcy number .

resistance commutation

[كهر] تبديل مقاومي. تبديل مكنة كهربائية دَوّارة، تمتد فيها المسافر ذات المقاومة العالية عبر قضيب واحد في المُبدّل على الأقل، لتحقيق تغيّر خطي للتيار بالنسبة للزمن، مما يخفف فلطية التحريضية الذاتية في الملفات إلى أقل قدر ممكن.

resistance-coupled amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifier .

resistance coupling

[التر] قَرْنٌ مقاومي. قَرْنٌ تُشكّل فيه المقاومات، معاوقات الدخّل والخزج للدارات المقرونة. وتُستعمل عادةً مواسع قَرْن بين المقاومات لنقل الإشارة من مرحلة إلى المرحلة التالية. يُسمى أيضًا R-C coupling, resistance-capacitance coupling, resistive coupling .

resistance drop

[كهر] هبوطٌ مقاومي. انخفاض الفلطة الذي يحصل بين نقطتين في ناقل بسبب سريان التيار عبر مقاومة الناقل، إذ يساوي هبوط الفلطة بالفلط جداء المقاومة بالأوم والتيار بالأمبير، يُسمى أيضًا IR drop .

resistance element

[كهر] عنصر مقاومة. عنصر من مادة ذات مقاومة، بشكل شبكة أو شريط أو سلك، يُستخدم بمفرده أو يركّب في مجموعات ليؤلف مقاومًا لأغراض التسخين، كما هي الحال في الكاوي الكهربائي.

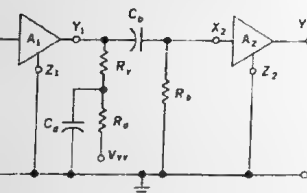
resistance factor

انظر R factor .

resistance furnace

[هـ] فرن بالمقاومة. فرن كهربائي. فرن كهربائي تتولد فيه

مضخم مقرون بمقاومة  
ومواسعة  
RESISTANCE-CAPACITANCE  
COUPLED AMPLIFIER



مخطط الدارة لمضخم مقرون بمواسع ومقاومة.  $X_1$  و  $X_2$  هما دوائر المرحلتين  $A_1$  و  $A_2$ ، و  $Y_1$  و  $Y_2$  هما خرجاهما. تقرن  $Y_1$  بـ  $Y_2$  بواسطة المواسع الصاد  $C_1$ . تمثل  $Z_1$  مهبطا المضخمين  $A_1$  و  $A_2$  في استخدام صمامات خلائية، وتكون مقاومة التسرب الشبكي و  $R_f$  مقاوم الصفيحة و  $V_{cc}$  فلطية تغذية الصفيحة يستخدم المرشح المصنوع  $R_d$  للتعويض.

الحرارة بمرور تيار كهربائي عبر مقاومة داخلية مناسبة، قد تكون هي نفسها الجمل، أو مقاومًا فيه، أو مقاومًا محيطًا به. يُسمى أيضًا  
. electric resistance furnace

#### resistance grounding

[كهر] تأريض مُقاوم. تأريض كهربائي تكون فيه الخطوط موصولة بالأرض بمقاومة مقاومة (مبددة كليًا).

#### resistance heating

[كهر] تسخين مُقاوم. تسخين كهربائي. توليد الحرارة بواسطة المقاومات الكهربائية التي تحمل تيارًا. وتكون درجة التسخين لتيار معين متناسبة مع المقاومة الكهربائية للنقل، تُستخدم هذه الطريقة في الأجهزة الكهربائية المنزلية، وفي تدفئة المنازل والأمكنة والأفران.

#### resistance lamp

[كهر] مصباح ذو مقاومة. مصباح كهربائي يُستخدم لمنع التيار في الدارة من أن يتخطى حدًا معينًا.

#### resistance loss

[كهر] فَقْدُ مُقاوم. فقدان القدرة بسبب سريان التيار في مقاومة، تُساوي قيمة هذا الفقد (بالواط) جداء المقاومة (بالأوم)، ومرتج التيار (بالأمبير).

#### resistance magnetometer

[هـ] مقياس المغنطيسية المقاوم. مقياس مغنطيسية يعتمد في اشتغاله على التغير في المقاومة الكهربائية لمادة مُدخلة في المجال المغنطيسي المطلوب قياسه.

#### resistance material

[كهر] مادة المقاومات. مادة لها مقاومة كافية الشدة في وحدة الطول أو الحجم، مما يسمح باستخدامها في صنع المقاومات.

#### resistance measurement

[كهر] قياس المقاومة. التحديد الكمي لخاصية المقاومة الكهربائية في مادة ناقلة، أو مركب أو دارة.

#### resistance meter

[هـ] مقياس المقاومة. أي جهاز يقيس المقاومة الكهربائية. يُسمى أيضًا electrical resistance meter.

#### resistance methanometer

[هـ] مقياس ميثاني مقاوم. مقياس ميثاني وسيطي يُستخدم فيه البلاتين شعيرة تُسخن عنصر الكشف، وتلعب دور المحرار المقاوم.

#### resistance noise

انظر thermal noise.

#### resistance pyrometer

انظر resistance thermometer.

#### resistance-rate flowmeter

انظر resistive flowmeter.

#### resistance seam welding

[فلز] لحام درزي بالمقاومة. لحام درزي كهربائي. طريقة لحام بالمقاومة تنتج مجموعة متتالية من نقاط اللحام المنفردة

المترابكة، أو لحمة شذرات متواصلة، ويتم اللحام بواسطة مسار دائرية أو على شكل بكرة.

#### resistance spot welding

[فلز] لحام نُقْطِي بالمقاومة. لحام نُقْطِي كهربائي. طريقة لحام بالمقاومة يكون فيها الجزءان الجاري لحامهما متراكبين وممسوكين في موضعهما بواسطة الضغط. يتحكم مقاس المبردين وشكلهما (الدائريان عادة) في مقاس اللحْم وشكلها.

#### resistance-start motor

[كهر] محرك مُقاوم الإقلاع. محرك مشطور الطور ذو مقاومة موصولة على التوالي مع ملف مساعد. تنفتح الدارة المساعدة عندما يبلغ المحرك سرعة محددة مُسبقًا.

#### resistance strain gage

[الكتنر] معيار انفعال مُقاوم. معيار انفعال مكوّن من شريحة من مادة ملتصقة بالمعز الذي يجري اختباره، تتبدل مقاومتها مع التمدد أو الضغط.

#### resistance thermometer

[هـ] محرار مُقاوم. محرار يكون عنصر الجسّ فيه مقاومًا، وتكون مقاومته معروفة بدقة، كدالة في درجة الحرارة. يُسمى أيضًا electrical resistance thermometer, resistance pyrometer.

#### resistance transfer factor

[ورث] عامل نُقْلُ المُقاومة. حاصل معلومات وراثية عند الجرائم يقوم بضبط القدرة على التسخن المطابق الذاتي، وعلى النقل المترافق للعوامل R عوامل المقاومة. مختصره RTF.

#### resistance welding

[فلز] لحام بالمقاومة. لحام كهربائي. وصل المعادن معًا تحت ضغط باستخدام الحرارة التي يولدها تيار كهربائي، حيث تكون الشغلة جزءًا من الدارة الكهربائية.

#### resistance wire

[فلز] سلك مُقاومة. سلك مصنوع من فلز أو شبكة ذات مقاومة عالية، مثل النيكرول. يُستعمل في المقاومات وعناصر التسخين المصنوعة من سلك ملفوف.

#### resistate

[جيو] مترسب مقاوم. مترسب يتكوّن من معادن مُقاومة كيميائيًا ويكون غنيًا بقايا عمليات التجوية. يُسمى أيضًا residual sediment.

#### resist-dyeing

[نسج] صباغة انتقائية. صباغة مرحلية تعالج فيها بعض خيوط النسج بمركبات كيميائية بحيث تشرب الصباغة الخيوط غير المعالجة فقط، وبعد إزالة المركبات الكيميائية تظهر على الأقمشة نقوش ونماذج ملونة.

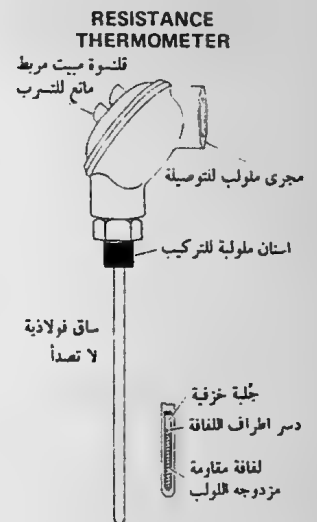
#### resisting moment

[مك] عزم مُقاوم. عزم ناشئ عن قوى شد وضغط داخلية ليوازن عزم الانحناء الخارجي على كمر أو جسر.

#### resistive coupling

انظر resistance coupling.

### محرار مقاوم

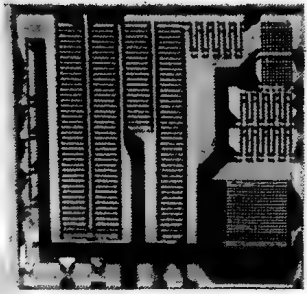


محرار مقاوم من النوع الصناعي.



## شبكة مقاومات

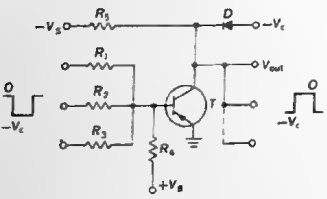
### RESISTOR NETWORK



شبكة مقاومات رقيقة الغشاء.

## دائرة منطقية مقاومة ترانزستورية

### RESISTOR-TRANSISTOR LOGIC



دائرة منطقية مقاومة ترانزستورية.  $R_1$  و  $R_2$  مقاومات تقترن الدارات بالمنطق السابقة. وهي تشكل مع المقاومة  $R_3$  و فلطية المغذاة الموجبة  $+V_B$  دائرة بوابية.  $D$  ثنائي،  $T$  ترانزستور،  $V_S$  فلطية إشارة الدخل،  $V_C$  فلطية المجمع،  $V_{out}$  فلطية الخرج.

### resistive flowmeter

[هـ] مقياس التدفق المقاومي. أداة لقياس معدل دفع الموائع، يُقرأ فيها معدل الدفع كهربائياً كنتيجة لصعود أو هبوط مائع ناقل في مقياس ضغط تفاضلي مانعي يلامس مجموعة من القضبان المقاومة. يُسمى أيضاً resistance-rate flowmeter.

### resistive load

[كهر] حمل مقاومي. حمل تكون مُفاعلاته الإجمالية صفراً، مما يجعل التيار المتناوب متطابقاً مع الفلطة. يُسمى أيضاً nonreactive load.

### resistive unbalance

[كهر] لا توازن مقاومي. عدم تساوي المقاومة في سلكي خط النقل.

### resistivity

انظر electrical resistivity.

### resistivity index

[نفط] دليل المقاومة. نسبة المقاومة الكهربائية الحقيقية لنظام صخري عند درجة تشبع مائي معينة إلى مقاومة الصخر نفسه. وتُستخدم في حسابات معطيات التسجيل الكهربائي لأبار النفط.

### resistivity well logging

[نفط] تسجيل مقاومة البئر. قياس المقاومات الكهربائية تحت السطحية (العمودية والجانبية بالنسبة للبئر) أثناء التسجيل الكهربائي لأبار النفط.

### resistor

[كهر] مقاوم. أداة مصممة لتكون لها مقاومة محددة، تُستخدم في الدارات للحد من سريان التيار، أو لإحداث انخفاض في الفلطة. يُسمى أيضاً electrical resistor.

### resistor bulb

[هـ] حُبابة المقاوم. أداة لقياس درجة الحرارة بداخلها لفافة مقاومة. يُسبب التغير في درجة الحرارة تغيراتٍ مُنظرة في المقاومة، فيتغير التيار الكهربائي في اللفافة.

### reistor-capacitor-transistor logic

[الكر] دائرة منطقية مقاومة ترانزستورية. دائرة منطقية ترانزستورية مقاومة أُضيفت إليها عدة موائعات لزيادة سرعة التبديل فيها.

### resistor-capacitor unit

انظر rescap.

### resistor color code

[كهر] كود ألوان المقاومات. كود اعتمدته جمعية رابطة الصناعات الالكترونية لتسجيل قيم المقاومة على المقاومات بشكلٍ سهلٍ التعرف عليها. فاللون الأول يدل على الرقم المعبر الأول من قيمة المقاوم، واللون الثاني يدل على الرقم المعبر الثاني، واللون الثالث يدل على عدد الأصفر التي تلي الرقمين الأولين، ويُضاف أحياناً لون رابع يدل على تفاوت المقاوم.

### resistor core

[كهر] لب المقاوم. حامل عازل يوضع عليه عنصر المقاوم أو يُلَف حولَه.

### resistor element

[كهر] عنصر مقاوم. جزء من المقاوم ذو خاصية المقاومة الكهربائية.

### resistor furnace

[هـ] فرن ذو مقاوم. فرن كهربائي تولد فيه الحرارة بمرور تيار كهربائي خلال مقاومات موزعة (وحدات تسخين)، تركب منفصلة عن الشحنة.

### resistor network

[كهر] شبكة مقاومات\*. شبكة كهربائية تتألف من مقاومات فقط.

### resistor oven

[هـ] فرن ذو مقاوم. حجرة تسخين تعتمد على عنصر مقاومة كهربائي، لإحداث درجات حرارة تصل إلى 430° م (800° فهرنهايت)، تُستخدم للتجفيف والتحميص.

### resistor termination

[الكر] إنتهاء مقاومي. مَوَظَى لنقل سميك الغشاء يتراكب مع رقعة مقاومة سميكة الغشاء أيضاً ويؤلف تلامساً معها.

### resistor-transistor logic

[الكر] دائرة منطقية مقاومة ترانزستورية\*. إحدى أبسط دارات المنطق، وتشتمل على عدة مقاومات وترانزستور وثنائي. مختصرها RTL.

### resite

انظر C-stage resin.

### resitol

انظر B-stage resin.

### resnatron

[الكر] ريزوناترون. صمام رباعي الموجات الصغرية، يشتمل على أجواف طنانة، ويُستعمل لتوليد مقادير كبيرة من القدرة المستمرة عند الترددات العالية.

### resolution

[الكر] إستبانة. أقصى عدد من خطوط التلفزيون التي يمكن تمييزها على الشاشة من مسافة تعادل ارتفاع الصمام، ويتراوح بين 350 و400 في معظم أجهزة الاستقبال.

[بصر] إستبانة. انظر resolving power.

[طيف] فصل. إستبانة. انظر resolving power.

[فز] 1- إستبانة. 2- تفكيك. تحليل. 1- هو في قياس طاقة أو كمية الحركة لمجموعة من الجسيمات، الفرق بين الطاقات العليا والطاقات الأكثر انخفاضاً حيث تكون استجابة جهاز إلى حزمة من الجسيمات الوحيدة الطاقة مساوية على الأقل نصف قيمتها العظمى مقسوماً على طاقة الجسيمات. 2- عملية تفكيك كمية متجهة إلى مركباتها.

[كهريغ] إستبانة . هي في الرادار ، الفصل الأصغر بين هدفين مقيسًا بالزاوية أو بالبُعد الذي يُمكن فيه تمييزهما على شاشة الرادار . يُسمى أيضًا resolving power .

#### resolution chart

[اتصال] مخطط الإستبانة . نمط الاختبار . انظر test pattern .

[بصر] مخطط الإستبانة . جهازٌ لاختبار قدرة الاستبانة ، يتألف عادةً من خطوط سوداء وبيضاء متناوبة ومتساوية الاتساع ومرتبّة في مجموعات يتناقص اتساع خطوطها . وتحدّد بعدد أزواج الخطوط بالمليمتر الواحد .

#### resolution error

[م ا م] غلط استبانتي . غلط وحدة الحاسب النظري الناتج من عدم قدرتها على الاستجابة لتغيرات أقل من مقدار معين .

#### resolution factor

[م ا م] عامل الانتقاء . نسبة العدد الاجمالي للمستندات المُنتقاة ، بصرف النظر عن علاقتها باحتياجات المستخدم ، الى العدد الاجمالي للمستندات الموجودة في المصنّف .

#### resolution in azimuth

[هـ] إستبانة السمت . زاوية السمت التي يجب أن تفصل بين هدفين ، للتمييز بينهما في جهاز رادار ، عندما يكون الهدفان في نفس المدى .

#### resolution in range

[هـ] إستبانة المدى . المسافة التي يجب أن تفصل بين هدفين للتمييز بينهما في جهاز رادار عندما يكون الهدفان في خط السمت ذاته .

#### resolution of a vector

[ر] تحليل متجه . تفكيك متجه . تحديد متجهات موازية لمحاور معينة (تكون غالبًا متعامدة) بحيث يكون مجموعها مساويًا لمتجه مفروض .

#### resolution of the identity

[ر] تحليل الواحدة . طائفة من المؤثرات الإسقاطية الخطية على فضاء باناخ Banach ، تُستخدم في دراسة أطياف المؤثرات الخطية .

#### resolution reading

[بصر] قراءة الاستبانة . رقم يحدّد عدد الخطوط بالمليمتر الواحد الموجودة في أدق مجموعة يمكن تمييزها في مخطط الاستبانة .

#### resolution wedge

[اتصال] إسفين الإستبانة . هو في نمط الاختبار التلفزيوني ، مجموعة من الخطوط التي تتقارب بطريقة تدريجية ، والتي تُستخدم في قياس الاستبانة .

#### resolvent kernel

[ر] نواة حالة . دالة تبدو ، في التمثيل التكاملية لحل معادلة خطية تكاملية ، كمكامل يحدّد غالبًا الحلول بشكل تام .

#### resolvent of an operator

[ر] حالة مؤثر . الدالة المعرفة على متممة طيف مؤثر خطي  $T$  بين فضاءين باناخيين Banach بالكمية  $(T-I)^{-1}$  وذلك من أجل كل  $\lambda$  في

هذه المتممة ، حيث  $I$  المؤثر المطابق ، وهي تساعد على دراسة  $T$  بالنسبة إلى قيمها الذاتية .

#### resolvent set

[ر] مجموعة حالة . الأعداد السّلمية  $\lambda$  التي من أجلها يكون للمؤثر  $T-\lambda I$  مقلوب محدود ، حيث  $T$  مؤثر خطي على فضاء بنّاخ Banach و  $I$  مؤثر التطابق .

#### resolver

[الكتر] مستبين . 1- ميزان أو جهاز آخر يكون دخله الوضع الزاوي لجسم معين مثل دوار مكنة كهربائية ، ويكون خرجُه إشارات كهربائية ، هي عادة متناسبة مع جيب أو جيب الزاوية نفسها ، وذات شكل رقمي في الغالب . يُستعمل في تبادل الاحداثيات المتعامدة والقطبية ، وفي آلات المؤازرة للإبلاغ عن تولية الاجسام المتحكم فيها . يُسمى أيضًا angular resolver . 2- أداة تنقل دخلًا واحدًا نظريًا ، متجهي القيمة ، وتعطي اشارات خرج نظيرية أو رقمية تتناسب مع مركبتين أو ثلاث مركبات متعامدة للمنتج . يُسمى أيضًا vector resolver .

[كهريغ] مستبين . ميزان أو أي أداة أخرى يُقاس دوارها ميكانيكيًا لتحويل زاوية الدوار الى معلومات كهربائية مناظرة لجيب أو جيب تمام زاوية الدوار . يُستخدم في التبديل بين الاحداثيات المستطيلة والقطبية . يُسمى أيضًا sine-cosine generator, synchro resolver .

#### resolving cell

[كهريغ] خلية الإستبانة . هي في الرادار ، حجم حيز يساوي قطره جدار المدى المائل بعرض الخزمة ، ويساوي طوله طول النبضة .

#### resolving power

[بصر] قدرة الاستبانة . قياس كمي لقدرة جهاز بصري على إعطاء صور منفصلة لنقاط مختلفة من الجسم . تساوي عادة أصغر فصل زاوي أو خطي لنقطتين من الجسم يمكن تمييز صورتيهما وفق معيار رايلي Rayleigh . تُسمى أيضًا resolution .

[طيف] قدرة الاستبانة . قياس لقابلية المِطياف أو مقياس التداخل على فصل خطوط طيفية ذات أطوال موجية متساوية تقريبًا ، وتساوي متوسط طول موجة لخطين طيفيين متساويين لشدة ، وتكاد صورتاهما أن تنفصلا ، مقسومًا على فرق طول الموجتين . ويجب أن تفصل الخطوط في المِطياف بموجب معيار رايلي Rayleigh ، أما في مقياس التداخل فيجب أن تكون أطوال الموجات التي فيها للخطوط نصف شدتها العظمى ، متساوية . تُسمى أيضًا resolution .

[فز] قدرة الاستبانة . قياس قابلية مكشاف طيفي كُتلي لفصل جسيمات ذات كتل مختلفة ، وهو يساوي نسبة الكتلة المتوسطة لجسيمين لهما خطوط طيفية كتلوية منفصلة تقريبًا ، إلى الفرق بين كتليهما .

[كهريغ] قدرة الاستبانة . 1- مقلوب عرض الخزمة في هوائي غير موجه ، مقياسًا بالدرجات . 2- انظر resolution .

#### resolving time

[م ا م] فترة الاستبانة . هي في الحاسبات ، أقصر فترة مسموح

بها بين نبضات القذح، تُتيح للحاسب العمل بوثوق.

[هـ] فترة الاستبانة. أدنى فاصل زمني يمكن كشفه بين الأحداث. ويمكن أن ترتبط مدة الاستبانة بدارة الكترونية، أو بأداة تسجيل ميكانيكية، أو بصمام عداد.

#### resonance

[فز] طنين. ظاهرة تبديها منظومة فيزيائية، وتسببها قوة مسيئة خارجية ودورية، بحيث تزداد السعة الناتجة من اهتزاز المنظومة، عند اقتراب تردد القوة المسيئة من تردد الاهتزاز الحر الطبيعي للمنظومة.

[كهر] طنين. ظاهرة من ظواهر دارات التيار المتناوب تظهر فيها تيارات عالية عند بعض الترددات، واهتزاز غير معوق نسبياً للطاقة بين طاقة الكُمون والطاقة الحركية، وتعتبر هذه حالة خاصة من التعريف الفيزيائي.

[مك كم] طنين. انظر resonance absorption, level.

#### resonance absorption

[مك كم] إمتصاص طنيني. إمتصاص إشعاع كهرومغناطيسي بواسطة منظومة ميكانيكية كمومية على ترددٍ مميزٍ يحترم شرط التردد لبور Bohr. يُسمى أيضاً resonance.

[نو] إمتصاص طنيني. إمتصاص النيوترونات التي لها مدى ضيق من الطاقات، والمقابلة لسرعة طنين نووية للمادة الماصة في مُفاعل نووي.

#### resonance bridge

[كهر] جسر طنيني. جسر للتيار المتناوب ذو أربعة أذرع يُستخدم في قياس المحارسة أو الموسعة أو التردد. يُؤلف المحارص والمواسع، اللذان قد يُوصَلان على التوالي أو على التوازي، للطنين عند تردد المصدر قبل أن يوازن الجسر.

#### resonance capture

[فز نو] أسر طنيني. إتحاد جسيم واردٍ مع نواة في سوية طنين للنواة المركبة الناتجة، ويتميز المجموع بمقطع عَرَضِي كبير عند طاقة الطنين المتعلقة به (أو بالقرب منها جداً).

#### resonance curve

[كهر] منحنى الطنين. تمثيل بياني يوضح الطريقة التي تستجيب بها دارة مُولَّقة لمختلف الترددات بالقرب من تردد الطنين.

#### resonance fluorescence

[فز نو] فلورة الطنين. انظر resonance radiation.

[فز نو] فلورة الطنين. تبعثر طنيني من نواة ذرية.

#### resonance frequency

[فز] تردد الطنين. تردد يصبح عنده قياس استجابة منظومة فيزيائية لقوة مُسبقة خارجية ودورية، أعظمياً. وهنالك ثلاثة نماذج محددة: طنين الطور و طنين السعة والطنين الطبيعي، وهي تتساوى تقريباً حين تكون الآثار المبددة صغيرة. يُسمى أيضاً resonant frequency.

[مك كم] تردد الطنين. تردد مميز يحقق شرط التردد لبور Bohr، ويتم عنده امتصاص إشعاع من قبل منظومة ميكانيكية كمومية.

#### resonance hybrid

[كيم] هجين الطنين. جُزَيء يمكن اعتباره وسطياً بين بُنيتين أو أكثر ذوات رابطة تكافؤية.

#### resonance lamp

[فز نو] مصباح طنيني. حُبابة من الكوارتز مُخلَّاة، تحتوي على الزئبق، وتعمل مصدراً للإشعاع على طول موجة خط الطنين الصافي للزئبق، عندما يُشع بواسطة مصباح القوس الزئبقي.

#### resonance level

[مك كم] سوية الطنين. حالة لا مستقرة لمنظومة مركبة قابلة لأن تتكون عند تصادم بين جسيمين، ويترافق معها ظهور ذروة في المخطط البياني للمقطع الفعلي بالنسبة الى الطاقة لانتشار الجسيمات. تُسمى أيضاً resonance.

#### resonance luminescence

انظر resonance radiation.

#### resonance method

[كهر] طريقة الطنين. طريقة لتحديد معاوقة عنصر الدارة، يُقاس بموجها تردد الطنين لدارة طنين تحتوي على المنصر.

[هـ] طريقة الطنين. هي في الاختبار بالاهتزازات فوق السَمعية، طريقة لقياس ثخانة معدن بتغيير تردد الحزمة المرسلَة لإثارة السعة القصوى للإرتجاج.

#### resonance radiation

[فز نو] إشعاع طنيني. إصدار الإشعاع من قبل غاز أو بخار نتيجة إثارة الذرات الى سويات طاقة اعلى بواسطة فوتونين ساقطين على تردد طنين الغاز أو البخار، ويكون الإشعاع مميزاً لذرة الغاز الخاصة أو البخار، ولكن ليس له بالضرورة نفس تردد الاشعاع الممتص. يُسمى أيضاً resonance fluorescence, resonance luminescence.

#### resonance scattering

[فز نو] تبعثر طنيني. ذروة في المقطع المستعرض لنواة، تنشأ من التبعثر العرن للنيوترونات بطاقات قريبة من سوية الطنين، ويرافقها انزياح طوري شاذ في النيوترونات المبعثرة.

#### resonance spectrum

[طيف] طيف الطنين. طيف إصدار ينتج من إضاءة المادة (غاز جُزِيءي عادة) بواسطة إشعاع ذي ترددٍ محدد أو ترددات محدّدة.

#### resonance transformer

[الكتر] محوّل طنيني\*. مسرع جسيمات كهروستاتي، يُستعمل أساساً لتسريع الالكترونات، ويهتز فيه مُربط الفلطة العالية بين فلطيات متساوية في القيمة، متعاكسة الإشارة.

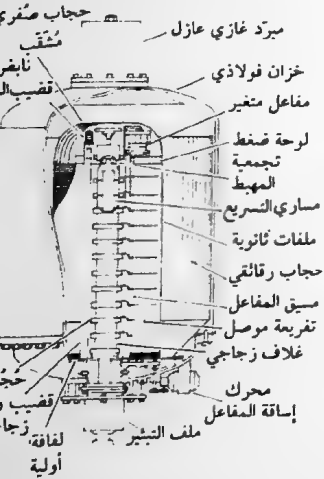
[كهر] محوّل طنيني. محوّل فلطية عالية تكون دارته الثانوية مُولَّقة عند تردد البغداة.

#### resonance trough

[رصد] إنخفاض رجعي. انخفاض ضمني واسع النطاق يتكوّن عند طول موجي مناسب بعيداً عن انخفاض سائد، فمثلاً، يعتبر الانخفاض المتوسط فوق البحر الأبيض المتوسط شتاءً، انخفاضاً رجعيّاً

## محوّل طنيني

### RESONANCE TRANSFORMER



مخطط رمزي لمحوّل طنيني طاقته ما الكترون فلت، يستعمل مسرع جسيم كهروستاتي.

بين الانخفاضين الأكثر نشاطاً تحريكاً على السواحل الشرقية من أمريكا الشمالية وآسيا.

#### resonance vibration

[مك] إرتجاج طنيني. إرتجاج قسري يكون فيه تردد القوة المشوطة قريباً جداً من التردد الطبيعي للمنظومة، مما يؤدي الى سعة ارتجاج كبيرة جداً.

#### resonant antenna

[كهريغ] هوائي طنان. هوائي ذو ذروة رفيعة من القدرة التي يشعها أو التي يعترضها عند تردد معين، تؤلف عندها التيارات الكهربائية في الهوائي نمطاً من الموجات المتوقفة.

#### resonant capacitor

[كهريغ] مواسع طنان. مواسع أنبوبية ملفوف بشكل يعطي محارضة على التوالي مع مواسعته.

#### resonant cavity

انظر cavity resonator.

#### resonant-cavity maser

[فز] مازر الجوف الطنان. مازر توضع فيه المادة المغنطيسية المسيرة النشطة في جوف طنان.

#### resonant chamber

انظر cavity resonator.

#### resonant-chamber switch

[كهريغ] مبدل الحجرة الطنانة. مبدل لدليل موجي في كل فرع من دليل موجته جوف مؤلف يقوم بدور ملائمة للمبدل. يمنع تغيير التوليف للجوف تدفق الطاقة في دليل الموجة المرافق له.

#### resonant circuit

[كهريغ] دائرة طنانة. دائرة تحتوي على محارضة ومواسعة ومقاومة ذات قيم تحدث طنيناً عند تردد التشغيل.

#### resonant coupling

[كهريغ] قرن طنان. قارنة طنانة. قرن بين دارتين، يبلغ ذروة حادة عند تردد معين.

#### resonant detector

[فز] كاشف طنان. كاشف إشعاع كهرومغناطيسي يستجيب للإشعاع على ترددات معينة فقط بحيث ينشأ عندها طنين في الكاشف.

#### resonant diaphragm

[كهريغ] رقق طنان. رقق يستعمل في صنع الدلائل الموجية، يُعاير ويُستق بحيث لا يدخل معاوقة مُفاعلية في التردد المصمم له.

#### resonant element

انظر cavity resonator.

#### resonant frequency

انظر resonance frequency.

#### resonant gate transistor

[التر] ترانزستور البوابة الطنانة. ترانزستور المفعول

المجالي السطحي، يشتمل على حزمة كابولية تطن عند تردد محدد، وتعطي تمييزاً ترددياً عالي الجودة Q.

#### resonant helix

[كهريغ] لولب طنان. ناقل لولبي داخلي في بعض أنواع خطوط الإرسال والأجواف الطنانة يحمل تياراً له نفس تردد بقية الخط أو الجوف.

#### resonant iris

[كهريغ] رقق طنان. نافذة طنانة في دليل موجي دائري تُشبه القرحة البصرية.

#### resonant jet

[م. فضا] نفاث طنان. محرك نفاث بُني تشدد قدرته بنائير الانفجارات والموجات التضاغية بداخله.

#### resonant line

[كهريغ] خط طنان. خط إرسال ذو قيم من المحارضات والمواسعات الموزعة تجعله يطن عند التردد الذي يتداوله.

#### resonant line oscillator

[التر] هزاز الخط الطنان. هزاز يعمل فيه جزء أو أكثر من خطوط النقل كعناصر طنانة.

#### resonant-line tuner

[التر] مؤلف الخط الطنان. مؤلف تلفزيوني يستعمل فيه الخطوط الطنانة لتوليف دارات كل من الهوائي والمضخم الراديوي والهزاز. يتم التوليف فيه عن طريق تحريك تلامسات القصر التي تبدل الطول الكهربائي لهذه الخطوط.

#### resonant-reed relay

[كهريغ] مرحل الريشة الطنانة. مرحل ذو ريشة، لا يتغلق قاطعه إلا عندما يسلط التردد المطلوب على ملف التشغيل، مما يجعل إحدى الريشات تهتز حتى تبلغ سعة اهتزازها قيمة كافية لتلامس الريشة الثانية. يُستخدم في نظم النداء الانتقائي.

#### resonant resistance

[كهريغ] مقاومة طنانة. قيمة المقاومة التي تعادلها دائرة الطنين.

#### resonant scattering

[مك كم] تبعثر طنان. تبعثر فوتون بواسطة منظومة ميكانيكية كمومية (عادة ذرة أو نواة) تُقدم فيه المنظومة أولاً على امتصاص الفوتون بإحداث انتقال من واحدة من حالات طاقتها الى واحدة ذات طاقة أعلى، ثم يُعاد إصدار الفوتون بانتقال عكسي دقيق.

#### resonant voltage step-up

[كهريغ] رفع الفلطة الطنيني. قدرة المحارض والمواسع، في دائرة طنين متوالي، على إعطاء فلطة تساوي عدة اضعاف فلطة دخل الدارة.

#### resonant wavelength

[كهريغ] طول موجة الطنين. طول الموجة في الفضاء الحر للإشعاع الكهرومغناطيسي الذي يساوي تردده تردد الطنين الطبيعي لجوف طنان.

# resonant window

[كهرمغ] نافذة طنانة. تركيبة متوازية من ورق تحريضي ورق وُسعي تُستعمل في بُنية دليل الموجة لتوفير الإرسال بالتردد الطنان والانعكاس بترددات أخرى.

# resonate

[كهر] يُطنّ. يُؤلّف. يجعل دائرة أو ما شابهها تبلغ الطنين، عن طريق التوليف مثلاً.

# resonating cavity

[كهرمغ] جَوَف طنان. قطعة قصيرة من دليل موجة ذات طول قابل للضبط، تنتهي في أحد طرفيها، أو في كليهما، بمكبّس معدنيّ وحجاب فُرَحِيّ أو أيّ جهاز عاكس موجي آخر. تُستعمل مرشحاً أو واسطة للقرن بين أدلة مختلفة في القطر. وتُستعمل أيضاً كشبكات معاوغة تُناظر تلك التي تُستعمل في الدارات الراديوية.

# resonator

[فز] مِطنان. طنان. جهاز يعطي طنيناً عند ترددات خاصة، كالطنان الصوتي أو الجوف الطنان.

# resonator grid

[الكتر] شَبِيكة الطنان. شبكة مربوطة بجوف طنان في صيّمات تضمّن السرعة لتوفير القرّن بين الطنان وحزمة الالكترونات.

# resonator wavemeter

[كهرمغ] مِقياسُ الموجة الطنان. آية دائرة طنانة تُستعمل لتحديد طول الموجة، مثل مقياس التردد ذي الجوف الطنان.

# resorcin

انظر resorcinol.

# resorcinol

[كيم عضو] ريزورسينول.  $C_6H_4(OH)_2$ . بَلُورات بيضاء سامة، ذات طعم حلو، ذوّابة في الماء والكحول والايتر والبنزن والجليسرول، تنصهر عند 111°م. يُستعمل في الراتنجات والأصباغ والمواد الصيدلانية واللواصق، كما يُستعمل مُركّباً وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً *meta*-dihydroxybenzene, resorcin.

# resorcinol acetate

[كيم عضو] خلاّت الريزورسينول.  $HOC_6H_4OCOCH_3$ . سائل أصفر إلى كهرمانيّ، قابل للاحتراق، لزج، لاذع الطعم. ذوّاب في الكحول والمذيبات، ويغلي عند 283°م. يُستعمل في مستحضرات التجميل وفي الطب. تُسمّى أيضاً resorcinol monoacetate.

# resorcinol diglycidyl ether

[كيم عضو] إيتّر ثنائيّ غليسيديل الريزورسينول.  $C_{12}H_{14}O_2$ . سائل أصفر قشّي، يغلي عند 172°م (وعلى 0.8 ملليمتر زئبق أو 106.66 نيوتن بالمتر المربع). يُستعمل في راتنجات الإيبوكسي. مخنصره RDGE.

# resorcinol-formaldehyde resin

[كيم عضو] راتنج الريزورسينول - ألدهيد النمل. راتنج فنول - ألدهيد النمل، ذوّاب في الماء والكيّنونات والكحول. يُستعمل

في صنع اللواصق السريعة للخشب.

# resorcinol monoacetate

انظر resorcinol acetate.

# β-resorcylic acid

[كيم عضو] حَمَض β - الريزورسيليك.  $(OH)_2C_6H_3COOH$ . إيتّر بيضاء، قابلة للاحتراق، ذوّابة في الكحول والايتر، ضعيفة الذوبان في الماء. يتفكك عند 220°م ويُستعمل صبغاً ومركّباً وسطياً للمواد الصيدلانية، كما يُستعمل في صنع المواد الكيميائية الدقيقة. يُسمّى أيضاً BRA 4-carboxy-resorcinol, 2,4-dihydroxybenzene carboxylic acid, 2,4-dihydroxybenzoic, 4-hydroxysalicylic acid.

# resorption

[صخر] إرتشاف. إمتصاص مُعادّ. العملية التي تعيد فيها الصهارة إذابة معادن تبلّورت سابقاً.

[فز] إعادة امتصاص. إمتصاص أو امتزاز جسم أو منظومة لمادة كانت قد انطلقت منه سابقاً.

# resource

[تقن] مَوْرِد. مصدر احتياطي للإمداد كالمواد أو المعادن.

# resource allocation in multiproject scheduling

[مد صنع] تحديد الموارد في جدولة المشاريع المتعددة. نظامٌ يُستخدم تحليل الشبكات كوسيلة للوصول إلى أفضل تحديد للموارد التي يجب أن تشمل عدداً من المشاريع. مخنصره RAMPS.

# respiration

[اعضا] تنفّس. 1- العمليات التي يتم فيها التبادل الغازي بين السُج أو العضويات من جهة والمحيط من جهة أخرى. 2- عملية التنفّس بواسطة الرئتين، وهي تشمل الشهيق والزفير.

# respirator

[مد] كمّامة. جهاز تنفّس اصطناعي. أداة للتنفّس الاصطناعي تحمي قناة التنفّس من الدُخان والغبار والغازات والأبخرة المهيّجة أو السامة، وذلك مع معدّات للإمداد بالأكسجين أو الهواء أو بدونها. يُزوّد بعض هذه الأجهزة بتركيبات تغطي الأنف والفم.

# respiratory arrest

[طب] توقّف التنفّس. إنقطاع مفاجيء للتنفّس التلقائيّ يعود إلى إخفاق في المركز التنفسيّ.

# respiratory center

[اعضا] مركز تنفّسي. منطقة كبيرة نسبياً في الدماغ تتولّى تنظيم التنفّس.

# respiratory distress syndrome of newborn

[طب] تناذر الضيق التنفّسي عند المولود. مرض يحدث أثناء الأيام الأولى التي تلي الولادة، ويتميز بضيق تنفّسي وازرقاق. يحيط غشاء شفاف بالأسناخ عندما يستمر المرض أكثر من عدة ساعات. مخنصره RDS.

**respiratory epithelium**

[خلايا] **ظهارة تنفسية**. النسيج الظهاري المُهَدَّب الطبقي الزائف الذي يبطن المجرى التنفسي.

**respiratory pigment**

[كيم حي] **خضاب تنفسي**. أحد البروتينات المترافقة المختلفة التي تعمل في المُضويات الحية لنقل الأكسجين في عملية التنفس الخلوي.

**respiratory quotient**

[اعضا] **الحاصل التنفسي**. نسبة حجم ثاني أكسيد الكربون المنتَج إلى حجم الأكسجين المستهلك خلال فترة محددة من التنفس. مختصره RQ.

**respiratory system**

[تشريح] **الجهاز التنفسي**. البنى والممرات المتعلقة باستنشاق الأكسجين وثاني أكسيد الكربون في جسم الفقاريات وإخراجها وتبادلها.

**respiratory tree**

[تشريح] **شجرة تنفسية**. الرغامى والقصبات والقُصبيات. [لا فقار] **شجرة تنفسية**. أحد زُوجي شَفَع الزوائد الانبوبية المتفرعة من المَذْرَق في بعض قُثاليات البحر، ويُعتقد أن لها وظيفة تنفسية.

**respirometer**

[د] 1- **مقياس التنفس**. 2- **خُوْذَة تنفّس**. 1- جهاز لدراسة التنفس. 2- خُوْذَة غَطّاس تحتوي على مصدر هواء مضغوط تزوّد الغطّاس بالأكسجين الذي يحتاج إليه.

**responder**

[الكتر] **مُجيب**. قسم الإرسال في المرشد الراداري.

**responder beacon**

[الكتر] **مرشد مُجيب**. مرشد راداري مهمته تصدير الإشارات إلى المُجيب في الجهاز السائل المُجيب.

**response**

[اتصال] **إجابة**. جواب. انظر reply. [احصا] **إستجابة**. قيمة كمية قابلة للقياس بعد تطبيق معالِجٍ عليها. [تحكم] **إستجابة**. تعبير كمي لخُرج جهاز أو نظام مُعَيّن كدالَةٍ في الدُخْل. يُسمى أيضًا system response.

**response characteristic**

[تحكم] **مميّزة الاستجابة**. الاستجابة كدالَةٍ في متغيّر مستقل، مثل الاتجاه أو التردد، وتمثّل غالبًا على هيئة رسم بياني.

**response time**

[تحكم] **مدة الاستجابة**. الزمن اللازم لخُرج نظام تحكّم أو عنصر لكي يبلغ جزءًا معينًا من قيمته الجديدة بعد تسليط دُخْلٍ درجِيّ عليه أو اضطراب.

[كهر] **مدة الاستجابة**. المدة التي يستغرقها مؤشر آلَةٍ كهربائية أو الكرنوية ليستقر عند قيمة جديدة بعد أن تتغير الكمية التي يقيسها بشكل مفاجئ.

[م ا م] **مُهْلَة الاستجابة**. الإعاقة في المشاركة الزمنية بين الطلب والإجابة عليه، وتزيد هذه الإعاقة بازدياد عدد مستخدمي النظام.

**responser**

[الكتر] **مستجيب**. قسم الاستقبال في الجهاز السائل المُستجيب.

**restart**

[م ا م] **يُعاوِد**. يُرجع إلى نقطة محددة مُسبقًا في نهج ما، عند حدوث غلطٍ عادةً، وذلك بنية إعادة تنفيذ الجزء من النهج الذي حدث فيه الغلط. وتعتمد الفترة، بين نقطتي إعادة التشغيل في النهج، على متوسط مدة خلّو المكنة من الأغلاط.

[د فضا] **إعادة التشغيل**. إشعال مرحلة من صاروخ بعد طيران سابق تحت تأثير طاقة الدفع.

**rest density**

[نسب] **كثافة سُكونية**. كثافة جزء صغير من مائع في هيكل لورنتز Lorentz عندما يكون ذلك الجزء في حالة سُكون.

**rest energy**

[نسب] **طاقة سُكونية**. الطاقة المكانية لكتلة سُكونية  $m_0$  لجسيم أو لجسم. وهي تساوي الكمية  $mc^2$  حيث  $c$  سرعة الضوء. ويُعبّر عنها غالبًا بالالكرون - فلت (ev).

**rest frame**

[نسب] **هيكل سُكوني**. هيكل لورنتزي Lorentz تكون فيه كمية الحركة الاجمالية مساوية للصفر، ويتغيّر الهيكل السكوني في منظومة مُسرّعة بين لحظة وأخرى.

**restiform body**

انظر inferior cerebellar peduncle.

**resting cell**

[خلايا] **خلية هادئة**. خلية في الطور البيني.

**resting frequency**

انظر carrier frequency.

**resting potential**

[اعضا] **كُمون الهُمود**. فَرْق الكُمون بين داخل السيتوبلازما والوسط المائي الخارجي في الخلية الحية.

**resting spore**

[حي] **بُوْعَة هاجعة**. بوْعَة نَبْقٍ ساكنة فترة طويلة قبل الإنبات مقاومةً بذلك الشروط غير الملائمة، وتكون عادةً مكسوّة بجدار خلويّ سميك.

**Restionaceae**

[نبت] **فصيلة الحَبَلِيَّات**. فصيلة واسعة من النباتات الوحيدة الفلقة في رتبة الحَبَلِيَّات، تتميز بأزهار أحادية الجنس، وأوراق مسوَّقة، ومآبر أحادية الخُجيرة، ونورات شبه مفتوحة.

**Restionales**

[نبت] **رتبة الحَبَلِيَّات**. رتبة نباتات وحيدة الفلقة في صُنيف الكوميلينات، تتميز بأزهار ضامرة، وبيضة وحيدة مدلاة ومستقيمة في

كلٌّ من حُجيرات المبيض التي يُراوح عددها بين واحدة وثلاث.

#### restitution coefficient

انظر coefficient of restitution

#### rest mass

[نسب] **كُتلة سكونية**. كتلة جسيم يكون في حالة السكون بالنسبة إلى هيكل إسناد لورنتز *Lorentz*.

#### restoration

[بيئة] **ترميم**. إحياء. إجراء وقائي يحفظ إنتاجية الموارد الطبيعية، وينطوي على تصحيح إساءة الاستخدام التي أضرت بها سابقاً.

#### restore

[الكمبيوتر] **يُعيد**. يُجَدِّد. تجديد الشحنة دورياً في أنظمة الخزن العميقة في الحاسبات.

[م ا م] **يُعيد**. يُجَدِّد. يجدد الخزن أو يعيده، أو يعيد دليل الدورات أو عنوان متغير، إلى مقداره الأولي.

#### restorer

انظر direct-current restorer

#### restorer pulses

[الكمبيوتر] **نبضات القامط**. أزواج من النبضات المتممة تطبق في الحاسبات لإعادة شحنة مواسع القرن في نقاط التيار المتناوب.

#### rest potential

[كهر] **كُمون السكون**. فرق الكُمون المتبقي بين مسرى وكهرل بعد أن يصبح المسرى مستقطباً.

#### restrainer

[تخطيط] **مُعَوِّق**. أحد مقومات المُظْهِر، يمنع الإظهار السريع، ويحول دون حدوث غشاوة كيميائية.

#### restraint of loads

[هـ] **تقييد الأحمال**. عملية ربط البنود أو إثاقها أو حشرها في وحدة واحدة، أو على ناقلة، بحيث يضمن ثباتها أثناء النقل.

#### restricted adhesive

[مواد] **لاصق محدود**. لاصق لا يحتاج بكفاية اختبار تقييمه لسبب من الأسباب، وبالتالي لا يمكن تحديد الفترة القصوى اللازمة لإنضاجه، أي لا يمكن تحديد عمره الصالح للإستعمال. لذلك فهو لا يُستخدم في الربط الانشائي.

#### restricted air cargo

[هـ صنع] **بضائع الشحن الجوي المشروط**. بضائع ليست على قدر كبير من الخطورة في الظروف العادية، إلا أنها تتصف بخصائص معينة تتطلب احتياطات إضافية في التعبئة والتداول.

#### restricted area

[ملاح] **منطقة مُحَرَّمة**. 1- مجال جوي محدد الأبعاد معين بمنطقة على سطح الأرض يخضع فيه الطيران لبعض القيود. 2- منطقة يمكن السفن الملاحية فيها شرط عدم الرسو والصيد وغير ذلك.

#### restricted basin

[جيو] **حوض محصور**. انخفاض في قاع المحيط تكون مياهه

ذات حركة محدودة طوبوغرافياً، وبالتالي مستنفدة الأكسجين عموماً. يُسمى أيضاً *barred basin, silled basin*.

#### restricted gate

[هـ] **مَنْقَذ**. مَقِيد. فتحة صغيرة بين المَصَبِّ والفُجوة في قالب انتقال أو حَقْن ينكسر نظيماً عند لَفْظ القطعة.

#### restricted internal rotation

[كيم فز] **دَوْران داخلي مَقِيد**. إعاقة الحركة الدورانية للجزيئات أو لأجزاء منها في بعض المواد، مثل الميثان الصُّلب في درجات حرارة معينة.

#### restricted proper motion

[فلك] **حركة ذاتية مَقيدة**. سرعة تغيّر الموقع الظاهري لنجم بالنسبة إلى النجوم المحيطة به، تُصحح آخذةً بعين الاعتبار المبادرة والترنُّح والزَّيغ.

#### restricted waters

[ملاح] **مياه محظورة**. مناطق تُحصر فيها حركات الملاحة البحرية ضمن حدود ضيقة، وذلك لأسباب ملاحية، مثل ضحالة المياه أو غيرها من الأخطار.

#### restricted work

[هـ صنع] **عمل محدود**. عمل يدوي أو مكاني تكون فيه سيطرة العامل على سرعة الإداء جزئية في نطاق سيطرة العامل بشكل جزئي.

#### restriction of ego

[نفس] **تحدد الذات**. آلية دفاعية للهروب من القلق بتجنب الحالات التي يعتبرها شعور المرء خطرة أو مزعجة.

#### rest stick

انظر mahlstick

#### reststrahlen

انظر residual radiation

#### resultant of forces

[مك] **محصلة القوى**. مجموعة تتكون غالباً من قوة وحيدة ومُزدوجة وحيدة، وهي ذات تأثيرات خارجية على الجسم المتناسك، تتطابق تماماً مع تأثيرات القوى الحقيقية المتعددة التي تؤثر على الجسم نفسه.

#### resultant rake

[هـ مك] **زاوية الجَرْف الحاصلة**. الزاوية الواقعة بين وجه سن القطع وبين مستوي محوري مارٍ خلال رأس السن، مقيسةً في مستوي متعامد مع حدة القطع.

#### resultant wind

[مناخ] **رياح محصلة**. المتوسط المتجهي لجميع اتجاهات الرياح وسرعتها عند مستوى معين في مكان معين لفترة معينة، كالشهر مثلاً.

#### resuperheating

انظر reheating

#### resupinate

[نبت] **مقلوب**. معكوس 180 درجة عادةً بحيث يستحيل أعلاه سافله.

**resupply**

[هـ صنع] استكمال . عملية استكمال المخزون للمحافظة على المستويات المطلوبة للإمداد .

**resuscitation**

[طب] إنعاش . استعادة الإدراك أو الوظائف الحياتية بعد موت ظاهر .

**resuscitator**

[هـ] منعاش . أداة تمد ضحايا الاختناق بالأكسجين، وتحثهم على التنفس .

**ret**

[كيم] تعطين . إرجاع الألياف (الكثائبة غالباً) أو هضمها بواسطة الأنزيمات .

**retained water**

[مياه] مياه محتجزة . المياه المتبقية في الصخور أو التربة بعد تصريف المياه الجوفية الثقالية .

**retainer**

[هـ] مشبّنة . ماسكة . أداة لتثبيت مركبة ميكانيكية في مكانها .

**retainer plate**

[هـ] لوح احتجاز . اللوح الذي تُركّب عليه أجزاء القالب القابلة للنزع (مثل الفجوة أو سمار الالافطة) أثناء القولبة .

**retainer wall**

[هـ] حائط احتجاز . حائط تُرابي عادةً يحيط بخزان أو منطقة خزانات ويُستخدم في احتواء السائل في مكانه عند حدوث تسرب من خزان أو أكثر .

**retaining ring**

[تصميم] حلقة تثبيت . 1- كيف في غلاف هـ، تمنع الدافعة اللبّية من دخول البرميل اللبّي . 2- حلقة فولاذية بين مدرّجتي المحمل ذي الكريّات تحافظ على التوزيع الصحيح للكريّات بين المدرّجين .

**retaining wall**

[هـ مدن] حائط محتجز . حائط مصمّم للفصل بين منسوبيين مختلفين، وذلك بحجز ركّام من المواد .

**retardant**

انظر retarder .

**retardation**

[بحر] تخلف . تأخر . مدة تأخر أطوار المدّ يوماً بعد يوم، ومعدّلها 50 دقيقة تقريباً .

[بصر] تأخر . تعوّق . هو في الدراسات المجهرية التداخلية، الفرق في المسار البصري بين الضوء العابر للعبئة والضوء المارّ بجانبها . يُسمى أيضاً optical-path difference .

[طب] تخلف . قباطو . تأدية الوظائف العقلية أو الجسدية ببطء .

[ملاح] تقاصر . مقدار التأخر الزمني أو التأخر في زاوية الطور الناجم عن مقاومة السطح الذي تمرّ فوقه موجات الراديو في الملاحة الراديوية .

**retardation coil**

[كهبرغ] ملفّ التأخير . ملفّ عالي التحريضية يُستعمل في الدارات الهاتفية لكي يسمح بمرور التيار المستمر أو التيار الرنّان المنخفض التردد، بينما هو يوقّ جريان التيارات السميّة .

**retardation sheet**

انظر wave plate .

**retardation theory**

[بصر] نظرية التأخر . طرق عامة لحساب أثر صفيحة موجية واحدة أو أكثر على الضوء الساقط عمودياً عليها، والمستقطب أصلاً بشكل ما .

**retarded acid**

[نפט] حمض مُثبّط . محلول إحماض يُحقن في آبار النفط ويعمل على إبطاء تفاعلية بإضافة بعض الصمغ الاصطناعية وكملاء التنظيف حتى يتغلغل الحمض إلى أعماق أكثر في التكوين قبل أن يضيع مفعوله .

**retarded field**

[كهبرغ] حقل مؤخّر . شدة حقل كهربائي أو مغنطيسي كما يُحصل عليها من الكمونات المؤخّرة .

**retarded potentials**

[كهبرغ] كمونات مؤخّرة . الكمونات الكهرومغناطيسية في اللحظة من الزمن  $t$  والنقطة من الفضاء  $r$ ، كدالة في الشحنة والتيارات التي وُجدت في أزمنة سابقة في نقط من مخروط الضوء السابق للحدث  $(r, t)$  .

**retarder**

[مواد] معوّق . مؤخّر . مادة تُثبّط فعل مادة أخرى، مثل عملاء مقاومة اللهب أو المواد التي تضاف إلى الإسمنت لتؤخر الوقت الذي يتطلبه الشك . يُسمى أيضاً retardant .

[هـ مك] معوّق . 1- أداة كابحة تُستعمل للتحكم في سرعة عربات السكك الحديدية المتحركة على طول قضبان التصنيف في ساحة مُستَمة . 2- شريحة تولج في أنبوب غلاية بأنابيب لهب لزيادة قلب الغازات المتدفقة داخل الأنبوب .

**retarding basin**

[هـ مدن] حوض تخزين مؤقت . حوض صمّم للتخزين المؤقت للمياه، مما يؤخّر من ذروة الفيضان في مجرى .

**retarding conveyor**

[هـ مك] ناقلة معوّقة . أي نوع من الناقلات يُستعمل لتقييد حركة الأشياء أو المواد الرّكّمية أو الرّزم عند تحريكها بانحدار يجعلها تنجح إلى دفع الوسط الناقل .

**retarding-field oscillator**

[الكر] هزاز المجال المؤخّر . هزاز الشبكة الموجبة . هزاز يُستعمل فيه صمام الكتروني تهتز فيه الإلكترونات جيئةً وذهاباً عبر شبكة تبقى موجبة بالنسبة إلى المهبط والمصدر على حدّ سواء . وينتج من المجال في منطقة الشبكة أثر تأخير عبرها وفي كلا الاتجاهين . يُسمى أيضاً positive-grid oscillator .



### retarding potential

[فز] كُمُون مُؤَخَّر. كمون يتسبب في التخفيف من سرعة جسيم متحرك.

### retard transmitter

[الكمتر] مُرْسِلٌ مُؤَخَّر. جهاز إرسال تكون فيه فترة التأخير بين وقت تشغيله ووقت حدوث الإرسال فيه.

### rete cord

[اجنة] شَبَكَة حَبَلِيَّة. إحدى صفائر الخلايا العنقية المتلاحمة للحيال اللبّية في جنين الفقاريات، وتشكّل الشبكة الحُصَيّية أو الشبكة المَبْضِيَّة.

### rete mirabile

[فقار] شبكة عجيبة. شبكة من الأوعية الدموية الدقيقة المتكوّنة من تفرّع وعاء كبير، تتجمع عادةً في قناة وحيدة ويُعتقد أن لها وظيفة تخزين الأكسجين لدى بعض الحيوانات المائية.

### retene

[كيم عضو] رَتِين.  $C_{18}H_{18}$ . فحم هيدروجيني حلقي، ينصهر بين  $100.5^\circ\text{C}$  و  $101^\circ\text{C}$ . ويذوب في البنزين والإيثانول الحار. يُستعمل في التركيبات العضوية. يُسمّى أيضًا 7-isopropyl-1-methyl-phenanthrene, methyl-isopropylphenanthrene.

### retention cyst

[طب] كيسٌ حَبِيس. كيس سببه انسداد الدفق الخارجيّ لإفراز غُدّة ما.

### retention index

[كيم تحليل] قرينة الاحتفاظ. هي في الاستشراب الغازي، علاقة مقدار الاحتفاظ بأرقام تعطى عشوائيًا للمركّب الخاصص للتحليل. تُستخدم في الدلالة على سلوك حجم الاحتفاظ خلال التحليل.

### retention period

[م أ م] مدة الاحتفاظ. المدة التي يتوجّب أن تبقى فيها المعطيات في بكرة شريط مغنط قبل إتلافها.

### retention time

[الكمتر] مدة الإستبقاء. مدة الخزن. المدة الزمنية القصوى بين الكتابة في صمام الخزن والحصول على خرج مقبول بالقراءة. يُسمّى أيضًا storage time.

[كيم تحليل] مدة الاحتفاظ. هو، في الاستشراب الغازي، الوقت اللازم لظهور مركز أو قِمة الذروة المتناظرة على مخطّط الاستشراب الغازي.

### retention volume

[كيم تحليل] حجم الاحتفاظ. هو في الاستشراب الغازي، ناتج مدة الاستبقاء بسرعة الجريان.

### retentivity

[كهربيغ] إستبقائية. كثافة التدفق المتبقية العائدة إلى تحريض الإشباع في مادة مغنطيسية.

### rete ovarii

[نشر] شبكة مَبْضِيَّة. الأنابيب الأثرية أو حبال الخلايا القريبة من

سرة المبيض. وهي توازي الشبكة الحُصَيّية، إلا أنها غير مرتبطة بقناة الكلّية الأولى.

### rete testis

[نشر] شبكة حُصَيّية. شبكة الأنابيب المتجمعة في حيزوم الحُصَيَّة.

### retgersite

[معدن] رَتَجِرْسَيْت.  $\text{NiSO}_4 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$  معدن رباعي الشكل، أخضر زُمُرُدي غامق، مؤلف من كبريتات النيكل المائية.

### Retgers' law

[فز صلب] قانون رَتَجِر. القانون الذي يقول بأن خصائص مزيج بلّوري من موادّ متساوية الشكل هي دوالّ مستمرة في نسبة التركيب المئوية.

### reticle

[بصر] شَبَكَة. سلسلة من الخطوط الدقيقة المتقاطعة أو ما شابهها توضع في بؤرة العدسة الجِسمِيَّة لجهاز بصريّ، للمساعدة على قياس الزوايا أو المسافات.

### reticle image

[بصر] صورة الشَبَكِيَّة. صورة ضوئية للشبكة في مهداف مدفع حاسي أو في بعض النماذج البصرية من مهاديف المدافع ومصوّبات القنابل، تتشكل على لوحة عاكسة وتكون متطابقة مع الهدف.

### reticular cell

انظر reticulocyte.

### reticular degeneration

[مرض] إِنْكَاسٌ شَبَكِيّ. تمزق في خلايا البُشْرَة يرافقه تكوّن فقاقع متعددة الحجيرات، سببه وذمة ضمن خلوية.

### reticular density

[ر] كثافة شَبَكِيَّة. عدد النُقط في وحدة المساحة في شبكة ثنائية الأبعاد، مثل مستوي الشبكة البلّورية.

### reticular fiber

[نسج] لَيْفٌ شَبَكِيّ. أي من الألياف الرقيقة المتفرعة أليفة الفضة، الواضحة في النسيج الضامّ اللمفيّ والنسيج النخاعي، واللّبّ الأحمر في الطحال، ومعظم الأغشية القاعدية. يُسمّى أيضًا argentaaffin fiber, argyrophil lattice fiber, precollagenous fiber.

### reticular formation

[نشر] التركيب الشَبَكِيّ. جزء الجهاز العصبي المركزي الذي يتكوّن من جُزُر صغيرة من المادة السنجابية تفصلها حُزَم دقيقة من الألياف العصبية تتوزّع في كل اتجاه.

### Reticulariaceae

[فطر] فصيلة الشَبَكِيَّات. فصيلة من الرّغَوِيَّات العَفَنِيَّة اللّزجة في رتبة اللّيسِيَّات.

### reticular system

انظر reticuloendothelial system.

**reticular tissue**

[نسيج] نسيج شبكي. نسيج ضام يحتوي على ألياف شبكية كعنصر أساسي.

**reticulate**

[حي] شبكي. صفة ما يتميز بشبكة من الألياف أو العروق أو الخطوط أو ما يشابهها.

[ورث] شبكي. خاص بتغير تطوري ناتج من ترابط وراثي بين سلالات داخل جماعة داخلية التزاوج أو متعلق به.

**reticulated glass**

[مواد] زجاج مشبك. زجاج زخرفي يحتوي على مجموعات من الخطوط المتشابكة.

**reticulation**

[تخطيط] تجعد. تغصن. انكماش مستحلب الفيلم أو تجعده بسبب التغيرات المفاجئة لدرجة الحرارة أثناء المعالجة والتظهير.

**reticulin**

[كيم حي] رتيكولين. بروتين معزول عن الألياف الشبكية في العين.

**reticulocyte**

[نسيج] خلية شبكية. تسمى أيضاً reticular cell. 1- خلية دم حمراء ضخمة وغير مكتملة تتخذ عند توليها مظهراً شبكياً نتيجة الاحتفاظ بأجزاء من النواة. 2- خلية نسيج شبكي.

**reticuloendothelial granulomatosis**

[طب] مرض حبيبي شبكي بطاني. مجموعة أمراض نادرة تتميز بقرط نسيج شبكي بطاني شامل، قد يرافقها ترسب شحمي ضمن خلوي.

**reticuloendothelial system**

[تشر] جهاز شبكي بطاني. جهاز البلعمة الكبيرة، ويشمل كل الخلايا البلعمية، كالخلايا النسيجية، والبلعمات الكبيرة، والخلايا الشبكية، والخلايا أحادية النواة والديق العصبي الدقيق، ما عدا كريات الدم البيضاء الحبيبية. مختصره RES. يسمى أيضاً reticular system, hematopoietic system.

**reticulopodia**

[لا فقار] أرجل شبكية. أرجل زائفة على شكل شبكة متفرعة.

**Reticulosa**

[حفر] رتبة الشبكيات. رتبة من الإسفنج سداسي الأشواك من الخُفب الباليوزوي ذات شكل متشعب في صُفيف حاملات النجوم السداسية.

**reticulospinal tract**

[تشر] حزمة شبكية شوكية. ألياف عصبية تهبط من الخلايا الكبيرة للتركيب الشبكي في الجسر والنخاع نحو الحبل الشوكي.

**reticulum**

[حي] شبكة. نسيج شبكي ناعم.

[فقار] إنفحة. التجويف الثاني في معدة الحيوانات المجتررة.

**Reticulum**

[فلك] الشبكة. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 4 ساعات، وميلها 60° جنوباً. تسمى أيضاً Net.

**retina**

[تشر] شبكية. طبقة الاستقبال الضوئي والتوسع الانتهائي للعصب البصري في ظهر عيون الفقاريات.

[م ا م] شبكية. أداة مسح في أجهزة تمييز السمات ضوئياً.

**retina character reader**

[م ا م] قارئة شبكية للسمات. قارئة سمات تعمل بصورة ثنائيل الشبكية في التعرف على الحروف ذاتها وإن اختلفت أشكالها.

**retinaculum**

[لا فقار] قابض. 1- كلاب على الجناح الامامي في بعض أنواع الفئ يسلك بلجم الجناح الخلفي. 2- زائدة على الشفة البطنية الثالثة في الكهديات تتم فصل مع الشوكة.

**retinal astigmatism**

[طب] لا نقطية شبكية. لا نقطية تعود الى تغييرات في موضع نقطة التثبت.

**retinal illuminance**

[بصر] إستضاءة الشبكية. كمية فيزيولوجية نسبة تمثل مقدار السطوع الناتج من احساس بالرؤية، وتقاس بوحدات الترولاندا.

**retinal pigment**

انظر rhodopsin.

**retinal retinitis**

انظر vascular retinopathy.

**retinene**

[كيم حي] رتينين. خضاب مستخلص من شبكية العين، وهو ينقلب الى اللون الأصفر بفعل الضوء، وهو شبه الكاروتين الرئيسي لشبكية العين.

**retinite**

[معدن] رتينيت. راتنج أحفوري مثل الفلبست والكرانتزيت والموكيت والإمبريت. يتكوّن من 6-15% أكسجين ويوجد في الفحم البنية والخث.

**retinitis**

[طب] التهاب الشبكية.

**retinitis pigmentosa**

[طب] التهاب الشبكية الخضابي. علة وراثية كمتخية مرتبطة بالجنس، تتميز بضمور بطيء التدرج في طبقات الأعصاب الشبكية، وبتجمع للخضاب الشبكي يليهما توهين في الشُرينات الشبكية وضمور شمعي في الأقراص البصرية.

**retinoblastoma**

[طب] ورم جذعي شبكي. ورم خبيث يصيب الطبقة الحية في الشبكية.

retinochoroiditis

[طب] التهاب الشبكية والمَشِيْمِيَّة .

retinoid

[كيم حي] شبه رَتِين . مجموعة من جُزْئَاتِ تُولَفِ الفيتامين A ونظائره التركيبية، مثل الريتينال أو أسات الريتينيل .

retinol

انظر vitamin A .

retinopathy

[طب] مَرَضُ الشبكية . أيّ حالة مرضية تصيب الشبكية .

retinoschisis

[طب] 1- شَقَاقُ الشَّبَكِيَّة . 2- إنشقاق الشبكية . 1- فصل الطبقات التي تُكوِّن الشبكية، يرافقه تشكُّل ثَقَب . 2- شذوذ خلقي يتميز بتمزق الشبكية .

retinula

[لا فقار] شَبَكِيَّةٌ . العنصر المستقبل عند الطرف الداخلي لَعَيْنَةٍ في العين المركبة .

retire

[ملاح] يتراجع . يرجع . يُحرَك خطّ مواقع إلى الخلف بموازاة نفسه على طول أحد خطوط المسار للحصول على خطّ مواقع سابق له في الزمن .

retired line of position

[ملاح] خطّ مواقع مُتَرَاوِج . خطّ مواقع تم إرجاعه إلى الخلف على طول خط المسار ليتأخّر وقتاً سابقاً للوقت الذي رُسم فيه .

retort

[هـ كيم] مُعَوَّجَةٌ . إنبيق . 1- حجرة مغلقة مقاومة للصهر يكرَّب فيها الفحم لصنع غاز الكربون . 2- إناء لتقطير مادة ما أو لتفكيكها .

Retortamonadida

[لا فقار] رتبة السوطيات الملتوية\* . رتبة من الحيوانات الأولية الطفيلية المسوّطة، تنتمي إلى صف حاملات السياط الحيوانية وتتميز بسوطين أو أربعة سياط وجهاز معقد يتألف من جُبَيْلَة السياط والجُسيم المركزي والقلم المحوري .

retouch colors

[تخطيط] ألوان الرَوْتَشَة . الألوان التي تُستعمل في تصحيح العيوب في الصور الملونة وصور الأبيض والأسود . وهي تثبت دون أن تتجاوز مكانها، ويمكن وضعها بالفرشاة أو بالمِرْدَاذ الهوائي، على الصور اللامعة أو غير اللامعة .

retrace

انظر flyback .

retrace blanking

[الكثر] كَتْم الرجوع . إعتام صِمام صورة التلفزيون أثناء فترات الارتداد الرأسي، مما يحول دون ظهور خطوط الرجوع على الشاشة .

retrace line

[الكثر] خط الرجوع . خط ترسّمه حُرْمَة الالكترونيات في صِمام الأشعة المَهْبِطِيَّة في ذهابها من نهاية أحد الخطوط أو الأطر إلى الخط أو

الإطار التالي . يُسمّى أيضاً return line .

retracker

انظر rerailer .

retract

[ر] مجموعة ضامة . تكون مجموعة جزئية R من فضاء طوبولوجي X ضامة لـ X إذا وُجد تطبيق مستمر f من X إلى R يكون فيه  $f(r)=r$  وذلك كل النقط r في R .

retractor

[تشر] عَضَلَة مُرْجَعَة . عضلة انكماشية . عضلة تُسحب طرفاً أو أيّ جزء آخر نحو الجسد .

retractor

[طب] مُبَعَّدَة . جهاز مِخْلِيّ الشكل يُبْعِد الأنسجة عن الحقل الجراحي .

retransmission unit

[الكثر] وحدة إعادة الإرسال . وحدة تحكم تُستعمل كمحطة أوسطية لتغذية وحدة الإرسال - الاستقبال الراديوية في الاتصالات ذات البِكْتَيْن .

retreat

[هـ منجم] تَراجع . تشنيل مُنْجَمِيّ في اتجاه مضاد للعمل المتقدم، يسمح عند إنجازها بترك المنطقة وقد انتهى تعدينها .

retreater

[هـ] مِحْرار تَقْهَرِيّ . محرار الحد الأعلى، من نوع السائل في الزجاج، معطوب بسبب تدفق الزئبق بحرية كبيرة خلال التخصّص . يُبين مثل هذا المحرار درجة حرارة عليا هي دون الدرجة الصحيحة .

retreat gun

انظر evening gun .

retrievable inner barrel

[هـ] أسطوانة داخلية استردادية . المجموعة الاسطوانية الداخلية في الاسطوانة اللبّية السلكية، تُصمّم لاستخراج عينات من ثقب الحفر دون سحب القُضبان .

retrieve

[م ا م] يَنْتَقِي . يَجِدُ معلوماتٍ محدّدة ويختارها .

retroaction

انظر positive feedback .

retroactive refit

انظر retrofit .

retrocerebral gland

[لا فقار] عُدَّة مَخِيَّة خلفية . أيّ من العُدَد الصمّاء التي تقع خلف الدماغ في الحشرات، وهي ذات وظيفة في التشكّل بعد الجنيني، وفي التحول الشكلي .

retrodirective mirror

[بصر] مرآة عكسية التوجيه . 1- منظومة بصرية تتألف من مرآتين مستويتين متعامدين، وتمكس أية حزمة ضوئية تمتد في مستوي عمودي على المرآتين باتجاه معاكس لاتجاهها الأصلي . 2- منظومة

رتبة السوطيات الملتوية

RETORTAMONADIDA



نوع *Chilomastix aulastomi* .

بصرية تتألف من ثلاث مرايا مستوية متعامدة مع بعضها بعضاً، وتعكس أية حزمة ضوئية باتجاه معاكس لاتجاهها الأصلي.

#### retrofire time

[هـ فضا] زمن تشغيل الكوابح. زمن البدء والمدة المحسوبين لإطلاق الصواريخ العكسية لخفض سرعة الكبسولة المستعمدة، وجعلها تدخل ثانية الغلاف الجوي للأرض عند النقطة الصحيحة في الزمان والمكان، لتهبط في منطقة محددة.

#### retrofit

[هـ] تعديل رجعي. تعديل المعدّات لإدخال التغييرات التي تمت في الإنتاج اللاحق لمعدات مماثلة. ويمكن إجراء مثل هذا التعديل في المصنع أو في الموقع. مشتقة من retroactive fit.

#### retroflexion

[تشر] إنشاء خلفي. حالة الإنكفاء إلى الوراء. [طب] إنشاء خلفي. إنكفاء. إنعطاف خلفي. حالة ينكفيء فيها الرّجيم على نفسه وإلى الوراء، مُخَدِّبًا زاويةً حادةً في محوره الطّولاني عند ملتقى عتق الرحم وقمره.

#### retrogradation

[كيم] إنكسار. 1- هو بصورة عامة، عملية تدهور أو إرتداد أو انكفاء نحو شكل فيزيائي أبسط. 2- تفاعل كيميائي يتضمن مواد لاصقة نباتية ترند إلى بُنية جزيئية أبسط.

#### retrograde amnesia

[طب] نسيان الماضي. فَقْدُ الذاكرة الرجعي. فقدان الذاكرة المرتبطة بحوادث وقعت قبل بداية المرض أو الإصابة الحالية، وليس بعدها.

#### retrograde condensation

[كيم عضو] تكاثف تراجمي. الظاهرة التي تتعلق بسلوك مزيج من فحوم هيدروجينية في المنطقة الحرجة، حيث يمكن في درجة الحرارة الثابتة تكثيف الطور الغازي الملامس للسائل بواسطة انخفاض في الضغط، أو تكثيف السائل تحت ضغط ثابت بواسطة ازدياد درجة الحرارة.

#### retrograde evaporation

[كيم عضو] تبخّر تراجمي. الظاهرة التي تتعلق بسلوك مزيج من فحوم هيدروجينية في المنطقة الحرجة، حيث يمكن في درجة حرارة ثابتة تبخير الطور السائل الملامس للبخار بواسطة زيادة الضغط، أو تبخير السائل في ضغط ثابت بواسطة انخفاض في درجة الحرارة.

#### retrograde gas-condensate reservoir

انظر dew-point reservoir.

#### retrograde metamorphism

[صخر] تحوّل تراجمي. تكون معادن متحوّلة من رتبة منخفضة على حساب معادن تميّز رتبة أعلى. يُسمّى أيضًا diaphoresis. retrogressive metamorphism.

#### retrograde motion

[فلك] 1- حركة تراجمية. 2- مدار تراجمي. 1- حركة تفقرية ظاهرية لكوكب سيار بين النجوم ناتجة من رصد الكوكب من

كوكب الأرض الذي يدور هو أيضًا حول الشمس بسرعة مختلفة. تُسمى أيضًا retrogression 2- انظر retrograde orbit.

#### retrograde orbit

[فلك] مدار تراجمي. حركة على مدار، معاكسة للاتجاه المداري العادي للأجرام السماوية ضمن منظومة معينة. وبصورة خاصة حركة كوكب سيار في اتجاه معاكس لدوران النجم الأم. يُسمى أيضًا retrograde motion.

#### retrograde reservoir

[جيو] مَكْمَن تحللي. مكن هيدروكربوني تكوّنت فيه الفحوم الهيدروجينية أصلًا بالطور البخاري، كلما انخفض الضغط فيه تم تجاوز خط تكون الفقايع (نقطة البقعة) فتتكون السوائل، ومع مزيد من خفض الضغط يتشكل طور بخاري مرة أخرى.

#### retrograde wave

[رصد] موجة تراجمية. موجة جوية تتحرك في اتجاه معاكس للتدفق الذي يشمل الموجة. ومن النادر مشاهدة تراجع موجة معينة على الخرائط البيانية اليومية، ولكنها تظهر كثيرًا على الخرائط البيانية لمتوسط أربعة أيام أو شهر.

#### retrograding shoreline

[جيو] خط شاطئ متراجع. خط شاطئ حرك ناحية البر بفعل التحات الموجي.

#### retrogression

[رصد] تراجع. حركة موجة جوية أو نظام ضغط في اتجاه معاكس لاتجاه السريان الرئيسي الذي يشملها.

[طب] تقهقر. رجوع. تردّ أو تقهقر، كما يحدث في انكسار الأنسجة أو ضمورها.

[فلك] تراجع. انظر retrograde motion.

[نفس] تراجع. تقهقر. عودة إلى سلوك الطفولة.

#### retrogressive metamorphism

انظر retrograde metamorphism.

#### retrolental fibroplasia

[طب] تليّف عدسي خلفي. مرض يسبب الأكسجين، ويسبب شبكية الطفل الخديج. يتميّز بنشأ كامد خلف عدسة العين.

#### retroreflection

[فز] إنعكاس مقلوب. إنعكاس ترجيع فيه الأشعة المنعكسة في مسارات موازية لمسارات الأشعة الساقطة المقابلة لها.

#### retroreflector

[فز] عاكس مقلوب. جهاز يستعمل لإرجاع الأشعة المنعكسة في مسارات موازية لمسارات الأشعة الساقطة المقابلة لها، من أمثله العاكس الركني، وهو هدف فعال للرادار.

#### retrorocket

[هـ فضا] صاروخ عكسي. صاروخ كايح. صاروخ مركّب على - أو داخل - سفينة فضاء أو قمر اصطناعي أو ما شابههما، وذلك

لإحداث دفع. مضاد للحركة الأمامية يعمل بقوة كابحة. يُسمى أيضًا  
.braking rocket

#### retorse

[حي] مَنكُوس . منحني إلى الأسفل أو إلى الخلف.

#### retrostalsis

[اعضا] تحوُّ تقهقري.

#### retroussage

[تخطيط] تَمْرِيض التحبير . طريقة لإعلاء الجبر في الخطوط المحفورة في لوح الطباعة الغائرة، وذلك بتمرير قطعة قماش ناعمة على الخطوط الممتلئة بالحبر قبل الطباعة، مما يجعل الخطوط المطبوعة أعرض من ذي قبل، ويجعل بعض المقاطع أكثر سوادًا أو تشبُّهًا.

#### retroversion

[تشر] إرتداد للخلف.

[طب] إنقلاب خلفي. إرتداد للخلف. حالة يعمل فيها الرَّجَم إلى الخلف دون أن يطرأ تغيير على زاوية محور الطولي.

#### retry

[م ا م] إعادة المحاولة . التعليمة التي ينفذها الحاسب عند اكتشاف غلط صادر عن وحدة المعالجة المركزية، إلا إذا عدلت العملية مرصفاً معيناً.

#### retting

[هـ كم] تعطين . تنطيس الجذوع الباتية لتفكيك المواد الصمغية وتحرير الألياف.

#### return

[الكثر] صدى. انظر echo.

[م ا م] عودة. 1- عودة التحكم من نُهَج إلى البرنامج المنادى. 2- العودة إلى نقطة محددة مُسبقاً في برنامج الحاسب، عند حدوث عطل عادةً، وذلك بنية إعادة تنفيذ جزء من البرنامج. ويكون الفاصل الزمني غالباً بين مواقع الاستئناف أقل من خمس دقائق.

#### return bend

[تصميم] حَنِيَّة رُجوعية . وُصلة أنابيب، تساوي حرقفي L متصلين، تُستخدم في وصل أنبوبتين متوازييتين بحيث يرجع المائع المتدفق خلال إحدهما إلى الأخرى في الاتجاه المعاكس.

#### return busy tone

[اتصال] نغمة انشغال عائدة. إشارة مناسبة عائدة إلى المرسل المرصفي الذي يقوم بدوره بإعادة إرسال إشارة انشغال إلى المحطة المنادية.

#### return connecting rod

[هـ مك] ذراع توصيل ارتدادي. ذراع توصيل يكون فيها طرف بنانة المرفق والاسطوانة في جانب واحد من جوانب الرأس المستعرض فيه.

#### return difference

[تحكم] فارق الرجوع. الفرق بين الواحد الصحيح (1) والمرسلة الحلقية.

#### return-flow burner

[هـ مك] حارق بتدفق عائد. مُذِر ميكانيكي للزيت في فرن غلاية ينظّم مقدار الزيت المطلوب حرّقه بإعادة تمرير جزء من الزيت إلى نقطة التخزين.

#### return idler

[هـ مك] أسطوانة رُجوع. الأسطوانة الوسيطة أو البكرة الواقعة أسفل ألواح التنظية يركب عليها سير الناقل بعد تفريغ الجمل المنقول.

#### return interval

[الكثر] فترة العودة. الفترة المناظرة لاتجاه الكُنس غير المستعملة في رسم الصورة.

#### return jump

[م ا م] طَفرة العودة. تعليمة طفر في نُهَج تُعيد التحكم إلى عبارة البرنامج الأولى، التي تلي التعليمة التي استدعت النُهج.

#### return line

انظر retrace line.

#### return loss

[اتصال] فَقْد الارتداد. 1- الفارق بين القدرة الواردة إلى نقطة انقطاع في جهاز إرسال والقدرة المنعكسة من الانقطاع. 2- النسبة بالدسيبل بين القدرة الواردة إلى الانقطاع والقدرة المنعكسة منه.

#### return streamer

[فزجيو] سَيَال راجع. السَيَال الشديد التآلق الذي ينتشر نحو الأعلى، من الأرض وإلى قاعدة السحابة، وذلك في الطور الأخير لكل برق ذي تفريغ سحابي أرضي. يُسمى أيضاً main stroke, return stroke.

#### return stroke

انظر return streamer.

#### return to zero mode

[م ا م] شأن العودة إلى الصفر. شأن قراءة الخرج من الحاسب الذي تعود فيه الإشارة إلى الصفر بين دلائل كل بَته.

#### return trace

انظر flyback.

#### return wall

[مبان] جدار داخلي. جدار داخلي له نفس ارتفاع الجدار الخارجي للبناء تقريباً، وهو يختلف عن القاطوع أو الجدار المنخفض.

#### return water

[نפט] ماء مُعاد. الماء المالح الناتج مع النفط نتيجة عملية الحقن المائي (الإفاضة المائية)، والذي يُعاد حقنه في البئر.

#### return wire

[كهـ] سلك الرجوع. السلك الأرضي، أو السلك المشترك، أو السلك السالب، في الدارة الكهربائية المستمرة.

#### retuse

[نبت] مقوّر. ذو قمة مستديرة مع وجود ثلم مركزي لطيف.

## retzian

[معدن] رُتْسِيَان.  $Mn_2Y(AsO_4)(OH)_4$ . معدن معيَّسي مستقيم ذو لون بُني يتراوح بين لون الشوكولاته ولون الكستناء، ويتألف من زرنِيخات الكليسيوم والعناصر الترابية النادرة والمغنيزيوم القاعدية.

## reusable

[م ا م] مَعْلَل. برنامج يمكن استخدامه من قِبَل عِدَّة فُرُوض دون إعادة إيساقه. والتعريف عام يشمل البرامج المُبَاعَة والتي تَعْلَل بالتسلسل.

## veille gun

[حرب] مَدْفَع الإِسْتِيقَاف. رمي المدفع عند بؤادر الصباح أو عند شروق الشمس. يُسَمَّى أيضاً morning gun.

## revenue cutter

[عمر بحر] سَفِينَة الجَمَارِك. سفينة تستخدمها الحكومة لغرض قوانين الضرائب ومقاومة التهريب بصفة أساسية.

## reverberation

[صوت] تَرْدَاد. امتداد الصوت في نقطة معينة بعد توقُّف الاستقبال المباشر من المصدر. يعود ذلك إلى أسباب عديدة، كالانعكاسات على السطوح الحدودية، أو التبعثر بواسطة الأشياء غير المتجانسة في وسط ما، أو الاهتزازات التي يثيرها الصوت الأساسي.

## reverberation chamber

[صوت] حُجْرَة التَّرْدَاد. مكان مغلق بسطوح ثقيلة تعكس عشوائياً أكبر كمية ممكنة من الصوت. تُستعمل في القياسات الصوتية. تُسَمَّى أيضاً random diffusion chamber.

## reverberation time

[صوت] مَدَّة التَّرْدَاد. الوقت اللازم، مقيساً بالثانية، لتخفيض متوسط كثافة طاقة الصوت عند تردِّد معين، إلى جزء من المليون من قيمته في حالته المستقرة البدئية، وذلك بعد إيقاف مصدر الصوت. يناظر ذلك تناقصاً في القدرة مقداره 60 ديسيبل.

## reverberatory furnace

[هد] فَرْن عَاكِس\*. فرن يتغذى بالحرارة، بحرق الوقود في حيز بين الشيحة والسقف المنخفض.

## reversal film

[تخطيط] فِيلْم عَكْسِي. نوع من الأفلام مصمَّم ليعطي صورة ايجابية مباشرة عند إتمام المعالجة العكسية.

## reversal of dip

[جيو] إِنْعَكَاس المَيْل. تغيّر اتجاه ميل الطباقية بالقرب من صدع ما بحيث تنحني الطبقات نحو سطح الصدع في اتجاهٍ مضاة تماماً لاتجاه طي السحب. يُسَمَّى أيضاً dip reversal.

## reversal process

[تخطيط] مَعَالِجَة عَكْسِيَة. طريقة لإعداد إيجابية من فيلم أو لوح معرَّض في آلة التصوير. تُحضر السالبة والايجابية غالباً من طبقة المستحلب نفسها دون استخدام مادة طباقية منفصلة، ويمكن الحصول على نسخة واحدة فقط في المرة الواحدة.

## reversal spectrum

[طيف] طَيْفٌ عَكْسِي. طيف يمكن ملاحظته في ضوء أبيض شديد

اجتاز غازاً مُضَاءً. يتميز هذا الطيف بخطوط مظلمة موجودة حيث كانت الخطوط الساطعة في طيف إصدار الغاز.

## reversal temperature

[طيف] دَرَجَة حَرَارَة عَكْسِيَة. درجة حرارة مُتَبَع هو عبارة عن جسم أسود بحيث يخفي خط طيفي معين للغاز حين يمر ضوء من هذا المنبع عبر غاز مُضَاء، ثم يحلّل في مطياف، بينما يظهر كخط ساطع على درجات حرارة جسم أسود أكثر انخفاضاً، وكخط مظلم على درجات حرارة أكثر ارتفاعاً.

## reverse bias

[الكتر] إِنْحِيَاؤٌ عَكْسِي. فلتية انحياز تُطبَّق على الثنائي أو على الوصلة شبه الناقلة بحيث لا تسمح قطبيتها إلا بتدفق تيار ضئيل جداً أو بعدم تدفقه. وهو عكس الانحياز الأمامي.

## reverse-blocking tetrode thyristor

انظر silicon controlled switch

## reverse-blocking triode thyristor

انظر silicon controlled rectifier

## reverse bonded-phase chromatography

[كيم تحل] إِسْتِشْرَابُ الطُور المَرْتَبِط العَكْسِي. طريقة في استشراب الطور المرتبط يكون فيها الطور المتحرك قطبياً، والطور الثابت غير قطبي.

## reverse Brayton cycle

[حر] دَوْرَة بَرَايْتُون المَعكُوسَة\*. دورة تبريد تستخدم الهواء كمبرد، ولكن بجميع ضغوط الجهاز فوق الضغط المحيط به. تُسَمَّى أيضاً dense-air refrigeration cycle.

## reverse Carnot cycle

[حر] دَوْرَة كَارْنُو المَعكُوسَة. دورة تحريكية حرارية مثالية تتألف من عمليات دورة كارنو، ولكن معكوسة وفي ترتيب عكسي أي: تمدد ثابت القصور الحراري، ثم تمدد ثابت درجة الحرارة، ثم انضغاط ثابت القصور الحراري، وانضغاط ثابت درجة الحرارة.

## reverse cell

[رصد] خَلِيَّة مَعكُوسَة. منظومة مائعية متدفقة تكون فيها الدورة الواقعة في مستوي رأسي معكوسة من الناحية الحرارية، أي أن الهواء البارد فيها يرتفع بالنسبة للهواء الدافئ.

## reverse circulation drilling

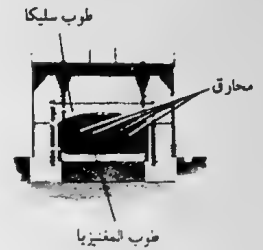
[هد منجم] حَقْر دَائِرِي مَعكُوس. 1- تحويل لطريقة الحفر الدوّار تُضَخ فيه كِتَارَة الحفر إلى أعلى، ثم إلى خارج أنبوب الحفر، وهذه ميزة حسنة في حالة بعض الثقوب ذات القطر الكبير. 2- حقن الماء في الحفر المائي اللبّي خلال صُنْدُوق الحشو في الفراغ الحلقي حول قضبان الحفر، وبهذا يدفع الماء قضبان حفر أكبر بقوة إلى أعلى.

## reverse code dictionary

[م ا م] قَامُوس الأَكْوَاد المَرْتَبَة. ترتيب الكود أبجدياً أو أبجدياً وعددياً مع الكلمات أو المصطلحات اللغوية العائدة لكل منها.

## فرن عاكس

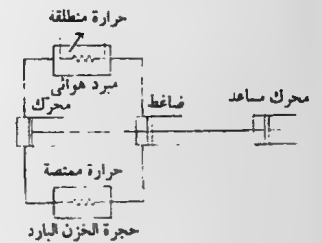
## REVERBERATORY FURNACE



مقطع مستعرض لفرن عاكس لصهر النحاس.

## دورة برايتون المعكوسة

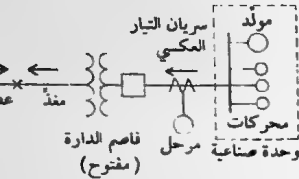
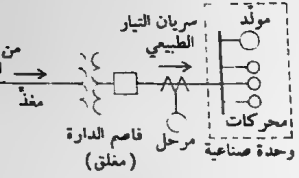
## REVERSE BRAYTON CYCLE



ترتيب تصوريكي لدورة برايتون المعكوسة. يعاني الهواء انضغاطاً ثابت القصور الحراري متبوعاً بتبريد ثابت الضغط وعكوس. يتمدد الهواء المضغوط جداً بشكل عكوسي في محرك ويستند على درجة حرارة منخفضة. يمر الهواء المبرّد عبر غرفة الخزن البارد ليمتص حرارة تحت ضغط ثابت ومن ثم يعود نحو جهة الضاغط.

## حماية من التيار العكسي

### REVERSE-CURRENT PROTECTION



مثال على الوقاية من التيار العكسي عندما تغذي الشبكة العامة مصنعاً محطة توليد خاصة به. (أ) شرط الحمل الطبيعية. (ب) شرط العطف الداخلي، يعتق المرحل فاصم الدارة ع انعكاس التيار عازلاً بذلك المصنع ع الشبكة العامة ومانعاً الحمل الزائد ع مولد المصنع.

### reverse current

[الكتر] تيار عكسي. تيار مستمر ضئيل يتدفق عندما يكون انحياز الثنائي شبه الناقل عكسياً.

### reverse-current cleaning

انظر anodic cleaning.

### reverse-current protection

[كهر] حماية من التيار العكسي\*. أداة تجسّ الانعكاس في الاتجاه الطبيعي للتيار في نظام قدرة كهربائية، مبنية بذلك حالة شاذة في النظام، مما يؤدي الى فعل مناسب لمنع القطب في النظام.

### reverse-current relay

[كهر] مرحل التيار العكسي. مرحل يعمل كلما انعكس اتجاه التيار.

### reverse curve

[ر] منحن عكسي. منحن على شكل الحرف S، أو منحن له قوسان يقع مركز كل منهما في جهة مقابلة للأخرى. يسمى أيضاً S curve.

### reversed

انظر overturned.

### reversed air-blast process

[هـ كيم] طريقة السفع الهوائي المعكوس. طريقة لإنتاج الغاز بعكس فيها، بعد فترة قصيرة من النفخ العادي، سفع هوائي يدخل من أعلى حنّاية، ويمرّ راجعاً نحو أعلى المولد، ثم نحو أسفله.

### reversed arc

[جيو] قوس معكوسة. حزام منحن من الجُز مُقعر في اتجاه عرض المحيط، على عكس حالات معظم أقواس الجزر.

### reversed image

[بصر] صورة معكوسة. انظر inverted image.

[تخطيط] 1- صورة معكوسة. 2- سالبة. 1- صورة مرآوية يتبادل فيها الجانبان، الأيمن والأيسر، موضعيهما. 2- انظر negative.

### reverse direction

انظر inverse direction.

### reverse-direction flow

[م ا م] سياق عكسي الاتجاه. مسار منطقي ذو اتجاه عُلوي أو يساري في بياني السياق.

### reversed-phase partition chromatography

[كيم تحليل] إستشراب تقسيمي عكسي الطور. استشراب ورقي يوضع فيه الطور ذو القطبية المنخفضة (مثل البارافين أو هلام البارافين أو الشحم) على الحامل الورقي، ويُسمح للطور ذي القطبية العالية (مثل الماء والحموض والمذيبات العضوية) بالإنسياب فوقه.

### reversed polarity

[فز جيو] قطبية معكوسة. مغنطيسية طبيعية متبقية تعاكس مغنطيسية المجال المغنطيسي الأرضي الحالي.

### reverse drawing

[فلز] سحب عكسي. سحب للمرة الثانية، في اتجاه مُضاد للسحب الأولي.

### reverse fault

انظر thrust fault.

### reverse feedback

انظر negative feedback.

### reverse flange

[هـ] شفة انكماشية. شفة تُصنع بالانكماش.

### reverse graft

[نبت] تطعيم مقلوب. تطعيم النبات بوضع المُسلج بشكل مقلوب.

### reverse key

[كهر] مفتاح عكسي. مفتاح يُستعمل في دائرة لعكس قطبية الدارة.

### reverse lay

[تصميم] جديلة معكوسة. جديلة جبل سلكي تلف صفائره يميناً ويساراً بالتناوب.

### reverse mutation

[ورث] طفرة راجعة. طفرة في صِنَوِيّة طافرة تجعلها قادرة على إنتاج النمط الظاهري غير الطافر، وتستطيع فعلاً ترميم التعاقب الأصلي للحمض الريبي النووي منقوص الأكسجين للمورثة، أو إنتاج واحدة جديدة لها المفعول نفسه. تُسمى أيضاً back mutation.

### reverse osmosis

[هـ كيم] تناضح عكسي. أسلوب يُستعمل لنزع الملوحة ومعالجة المياه الوسيخة، يسلط فيه ضغط ما على سطح محلول ملحي أو سطح ماء وسخ، مجبراً الماء النقي على المرور من المحلول عبر غشاء (ليف مفرغ مغ خلاّت السليولوز أو من النيلون) يمنع مرور شوارد الصوديوم والكلور.

### reverse passive anaphylaxis

[منع] تحساس سلبي عكسي. حساسية مفرطة تحدث عندما يُحقن مولد الضد أولاً، ثم يليه بعد عدة ساعات حقن الجسم المضاد الخاص، مما يسبب صدمة.

### reverse pinocytosis

انظر emiocytosis.

### reverse pitch

[هـ مك] خطوة عكسية. خطوة على ريشة دافعة تُنتج دفعا في اتجاه مضاد للإتجاه العادي.

### reverse polarity

[فلز] قطبية معكوسة. دائرة للحام القوسي، يوصل فيها المسرى بالطرف الموجب.

### reverse Polish notation

[م ا م] ترميز بولوني معكوس. نوع من الترميز البولوني

المستخدم في بعض الآلات الحاسبة، تلي فيه المؤشرات المتأثرات العائدة لها.

#### reverse-printout typewriter

[هـ] آلة كتابة عكوسة. آلة كتابة أوتوماتية يُستغنى فيها عن عودة الحاضن العادية بكتابة السطر من اليسار إلى اليمين، والسطر التالي من اليمين إلى اليسار.

#### reverse process

[تخطيط] معالجة عاكسة. تحويل السالبة إلى ايجابية بأساليب كيميائية.

#### reverse-roll coating

[هـ] تَكْسِيَة بمطال معكوسة. طريقة لتكسية الأرضية، تعابر فيها الكوة سُبَقًا بين مطلمين، ثم تُمسح من على الوتر. يتحكم في كمية التغطية فجوة المعايرة وسرعة المطلم.

#### reverse slip fault

انظر thrust fault.

#### reverse slope

[جيو] منحدر معكوس. تلّ ينحدر بعيداً عن حيدٍ ما.

#### reverse voltage

[كهر] فلطية عكسية. هي في حالة وجود فلطيتين متعاكستين، الفلطية ذات القطبية التي تؤدي إلى تيار أدنى.

#### reversibility principle

[بهر] مبدأ رجوع الضوء. المبدأ القائل بأنه إذا انعكست حزمة ضوئية وارتدت على نفسها، عبرت المسار أو المسارات نفسها التي سلكتها قبل الارتداد.

[مك احصا] مبدأ العكوسية. انظر microscopic reversibility.

#### reversible booster

[كهر] معزز عكوس. معزز قادر على زيادة فلطية دائرة، أو إنقاصها.

#### reversible capacitance

[الكنر] مواسعة عكوسة. الحد الذي تبلغه النسبة بين سعة مركبة التردد الأساسي المنظورة الناجمة من الشحنة المنقولة وسعة الفلطية المطبقة عندما تقترب سعة فلطية المواسع الجيبية من الصفر، وذلك بالنسبة لفلطية انجياز ثابتة معروفة تُضاف إلى الفلطية الجيبية.

#### reversible chemical reaction

[كيم] تفاعل كيميائي عكوس. تفاعل كيميائي يمكن أن يسير في كلا الاتجاهين، وذلك إثر تغيرات ملائمة في درجة الحرارة والحجم والضغط وكميات المتفاعلات أو النواتج.

#### reversible counter

[م ا م] عداد عكوس. عداد يُخزّن عدداً يمكن أن تزداد قيمته أو تنقص وفق إشارة تحكم مناسبة.

#### reversible electrode

[كيم فز] مسرى عكوس. مسرى ينشأ كُموه من وحدات شحنة

ذات طبيعة عكوسة، تعكس المساري المستخدمة في الللاء الكهربائي والتي تُتلف أثناء استخدامها.

#### reversible engine

[حر] مُحَرِّك عَكُوس. مُحَرِّك مثالي يقوم بدورة ذات عمليات عكوسة.

#### reversible motor

[كهر] مُحَرِّك عَكُوس. محرك يمكن تغيير اتجاه دورانه بواسطة قاطع يغيّر توصيلات المحرك عندما يتوقف.

#### reversible path

[حر] مَسَار عَكُوس. مسار تسلكه منظومة تحريكية حرارية بحيث ينعكس اتجاه حركتها في أية نقطة بسبب تغير لا متناه في الصغر في الظروف الخارجية. وهكذا يمكن اعتبار المنظومة في حالة توازن في جميع النقاط على طول المسار.

#### reversible-pitch propeller

[هـ مك] دافعة عكوسة الخطوة. دافعة من الدافعات ذات الخطوة المتحكم فيها، سرعتها ثابتة أو متحكم فيها، مجهزة لإنقاص الخطوة إلى القيمة الصغرى أو أقل منها، بغية الوصول إلى المدى السالب للخطوة.

#### reversible process

[حر] عملية عكوسة. عملية تحريكية حرارية مثالية يمكن أن تنعكس تماماً بسبب تغير لا متناه في الصغر في الظروف الخارجية. تُسمّى أيضاً quasistatic process.

#### reversible steering gear

[هـ مك] مجموعة توجيه عكوسة. مجموعة توجيه لمركبة تسمح لخدمات الطريق وانحراف العجلات بالانتقال خلال الجهاز والاحساس بها في جهاز التحكم في التوجيه.

#### reversible tramway

انظر jig back.

#### reversible transducer

[الكنر] مِحْوَال عَكُوس. مِحْوَال لا يتعلق القَد في اتجاه النقل.

#### reversible transit circle

[هـ] دائرة انتقال عكوسة. دائرة انتقال يمكن رفعها من تحليلها وإدارتها خلال 180°، مما يمكن من تعيين الأخطاء الرتب في كلا الاتجاهين.

#### reversing current

[بحر] تيار معكوس. أي تيار يُغيّر اتجاهه وتصادبه فترة ركود للمياه عند كل انعكاس للاتجاه.

#### reversing layer

[فز فلك] طبقة عاكسة. طبقة من غاز بارد نسبياً تؤلف القسم الأدنى من غلاف اللون في الشمس مباشرة فوق غلاف الضوء، وتنسب في ظهور خطوط امتصاص في طيف الشمس.

#### reversing mill

[فلز] مِطْلَمَة عاكسة. آلة طلم، تمرر فيها قطعة الشغل ذهاباً وإياباً



خلال بَطلَمَين متزاوجين.

#### reversing motor

[كهـ] **محرّك عاكس**. محرّك يمكن تغيير اتجاه دورانه بتغيير توصيلاته، أو بطريقة أخرى، عندما يكون في حالة دورانٍ يسرّعه الكاملة. يتوقف المحرك عندئذ تدريجيًا عن الدوران، ثم ينعكس اتجاه دورانه إلى أن يبلغ السرعة الكاملة في الاتجاه المعاكس.

#### reversing switch

[كهـ] **قاطع عاكس**. قاطعٌ وظيفته عكس التوصيلات في جزء من دائرة.

#### reversing thermometer

[هـ] **مِحرار قلاب**. مِحرار زجاجي فيه زئبق، يسجّل درجة الحرارة عندما يُقلب، ويحتفظ بقراءته إلى ما بعد إعادته إلى وضعه الأولي.

#### reversing water bottle

انظر Nansen bottle.

#### revetment

[حـرب] **ساتر**. جدارٌ حاجز واجهته من الخرسانة أو الحجر. يُستخدم عادةً في التحصين أو الحماية من الانفجارات.

[هـ مدن] **تَكْشِيَة**. تلبّيس جدارٍ داعم. تَكْشِيَة لجدار داعم ترابي أو صخري لمنع تآكله بفعل المياه أو العوامل الجوية.

#### revived fault scarp

انظر rejuvenated fault scarp.

#### revived stream

انظر rejuvenated stream.

#### revolute

[نبـ] **مُلتَف للأسفل**. ملتَفٌ للوراء. ملتَفٌ إلى الخلف وإلى الأسفل.

#### revolution

[جيو] **ثورة**. مصطلح قليل الاستعمال يوصف به زمن الحركات القشرية العنيفة القارّة الاتساع أو العالمية التي أدت إلى تغيّراتٍ فجائيةٍ جغرافيةٍ ومناخيةٍ وبشيّة كانت متعلقة بتغيّرات أشكال الحياة.

[مك] **دورة**. حركة جسمٍ حول مدارٍ مغلق.

#### revolution counter

[هـ] **عَدّاد الدورات**. جهازٌ لتسجيل عدد دورات مَكْنَة دَوّارة. يُسمّى أيضًا revolution indicator.

#### revolution indicator

انظر revolution counter.

#### revolution per minute

[مك] **دورة في الدقيقة**. وحدة للسرعة الزاوية تساوي السرعة الزاوية المنتظمة لجسمٍ يدور بمقدار زاوية قدرها  $360^\circ$  ( $2\pi$  راديان)، بحيث تعود كل نقطةٍ منه إلى وضعها الأصلي بعد مرور دقيقةٍ واحدة. مختصرها rpm.

#### revolution per second

[مك] **دورة في الثانية**. وحدة للسرعة الزاوية تساوي السرعة

الزاوية المنتظمة لجسمٍ يدور بمقدار زاوية قدرها  $360^\circ$  ( $2\pi$  راديان)، بحيث تعود كل نقطةٍ من الجسم إلى وضعها الأصلي بعد مرور ثانيةٍ واحدة. مختصرها rps.

#### revolution table

[عمر بحر] **جدول الدورات**. جدول يعطي عدد دورات عمود الإدارة المناظرة لِسُرْع السفينة المختلفة.

#### revolver

[حـرب] **مسدّس**. سلاحٌ ناري ذو أسطوانةٍ متعددة الحُجرات منظمّة بحيث تدور حول محورٍ وتُفرّغ تبعًا.

[ملاح] **زاويتان متراوحتان**. زاويتان أفقيتان محصورتان بين ثلاث نقاطٍ تتم رؤيتهما من أي مكانٍ على الدائرة التي تحددها النقاط الثلاث، وهذا هو الوضع الوحيد الذي لا تُحدّد فيه الزاويتان موقعًا ملاحيًا. تُسميان أيضًا swinger.

#### revolving-block engine

[هـ مك] **محرّك دَوّار**. أحد المحركات المختلفة التي تجمع بين الحركة الترددية للمكبّس وبين الحركة الدورانية لكتلة المحرك بأكملها.

#### revolving door

[ميان] **بابٌ دَوّار**. بابٌ مكوّن من 4 روافد تدور معًا حول محورٍ رأسيٍّ مركزيٍّ داخل حيزٍ دائريٍّ.

#### revolving shovel

[هـ مك] **مِجرّفة دَوّارة**. آلة حفرٍ مركّبة على جنازير أو عجلات مطاطية، يُستند فيها سطح الآلات وملحقاتها إلى محور ارتكازٍ رأسيٍّ بحيث يتراوح السطح تراوَحًا حرًا حول المحور.

#### revolving storm

[رصد] **عاصفة دَوّارة**. زُوْبَة عاصفة إعصارية، أو عاصفة تدور فيها الرياح حول منطقةٍ مركزية منخفضة الضغط.

#### rewind

[الـكتر] 1- **مُعِيد اللَّفّ**. 2- **يُلفّ**. 1- جميع أجزاء مسجّل الشريط المغنطيسي التي تعيد الشريط إلى بَكْرَة التغذية بسرعةٍ عالية. 2- يعيد الشريط المغنطيسي إلى موضع بدايته.

#### rework

[جيو] **توضّع مكرّر**. أية مواد جيولوجية نُقلت أو أزيحت من أماكنها الأصلية بواسطة عوامل طبيعية ودُمِجت في تكوينٍ أحدث.

#### rewrite

[م م] **إعادة الكتابة**. إعادة أداة خزنٍ إلى حالتها قبل القراءة، وتطبق هذه العملية عندما نقضي القراءة على المعلومات المخزّنة.

#### Rexforming

[هـ كيم] **تحسين استخلاصي**. طريقة ملائمة تُستخدم في مصافي النفط، تجمع بين عملية التحسين البلاتيني وعملية استخلاص المواد العطرية، حيث يُعاد سَوِّق المواد المصفّاة ذات الرقم الأوكتاني المنخفض إلى المُحسّن البلاتيني.

#### Reychler's acid

انظر d-camphorsulfonic acid.

## reyn

[مك مانع] رين . وحدة لزوجة تحريكية تساوي اللزوجة التحريكية للمائع توجد فيه قوة مُماسية مساوية لبائندال واحد في كل قدم مربعة ، ومقاومة لطبقتين مائعتين متوازيتين الواحدة للأخرى ، وذلك عندما تساوي السرعة التفاضلية قَدَمًا في الثانية في كل قدم انفصال . وهي تساوي 14.8816 بوازًا تقريبًا .

## Reynier's isolator

[هـ] عازل رينير \* . حاجز ميكانيكي من الفولاذ ، يحيط بالمنطقة التي تحتوي في داخلها على فقاريات خالية من الجراثيم والمعدّات المائدة لها . وهو مزود بالكهرباء للإنارة والقدرة ، وبفتحة دخول وخروج ذات عائق بخاري ، ووسائل استبدال الهواء المعقم ، ونافاذة للمراقبة ، وقفازات مطاط اصطناعي تسمح بمدولة الحيوانات .

## Reynolds analogy

[هـ كيم] تناظر رينولدز . علاقة تُبين التشابه بين انتقال الكتلة والحرارة والعزم .

## Reynolds criterion

[مك مانع] معيار رينولدز . المبدأ الذي ينص على أن نمط حركة المائع، صفيحة كانت أو اضطرابية في أنظمة جريان متشابهة هندسيًا ، يتعلّق بعدد رينولدز فقط . يكون الجريان في أنبوب صفيحيًا مثلاً ، إذا كان لعدد رينولدز أقل من 2000 ، واضطرابيًا إذا زاد هذا العدد على 3000 .

## Reynolds effect

[رصد] تأثير رينولدز . عملية نمو القطرات في السحب ، وهي تتضمن تبخرًا صافيًا من قطرات السحب الأدفأ ، وتكثفًا صافيًا على القطرات الأبرد .

## Reynolds equation

[مك مانع] معادلة رينولدز . شكل من معادلة نافيه - ستوكس Navier-Stokes وهي  $\rho \frac{\partial u}{\partial t} = (\frac{\partial}{\partial x})(p_{xx} - \rho u^2) + (\frac{\partial}{\partial y})(p_{xy} - \rho uv) + (\frac{\partial}{\partial z})(p_{xz} - \rho u\omega)$  حيث  $\rho$  كثافة المائع و  $u$  و  $\omega$  مركبات سرعة المائع و  $p_{xx}$  و  $p_{xy}$  و  $p_{xz}$  الإجهادات الناعمة والقُصية .

## Reynolds model

[بحر] نموذج رينولدز . نموذج مخبري لتيارات محيطية تسود فيه القوى العطالية والقوى الاحتكاكية ، ويُستعمل فيه عدد رينولدز بكثرة في الحسابات .

## Reynolds number

[مك مانع] عدد رينولدز . عدد لا بُعدي هام في تصميم نموذج لأي نظام يكون فيه مفعول اللزوجة هامًا في مراقبة السّرع أو النمط الجرياني للمائع ، وهو يساوي حاصل كثافة المائع وسرعته وطولًا مميزًا ، مقسومًا على لزوجة المائع . رمزه  $N_{Re}$  . يُسمى أيضًا Damköhler number  $V(D_a)$  .

## Reynolds stress

[مك مانع] إجهاد رينولدز . النقل الصافي للزخم عبر سطح في مائع اضطرابي بسبب التقلبات في سرعة المائع . يُسمى أيضًا eddy stress .

## Reynolds stress tensor

[مك مانع] موتر إجهاد رينولدز . موتر مركباته هي مركبات إجهاد رينولدز عبر ثلاثة سطوح متعامد بعضها مع بعض .

## rezbanyite

[معدن] رزبانيت .  $Pb_3Cu_2Bi_{10}S_{19}$  . معدن فلزي رمادي مُكوّن من كبريتيد الرصاص والنحاس والبيزموث .

## rt

انظر radio frequency .

## R factor

[ورث] عامل المقاومة . عامل  $R$  . عامل شبه مُعدّ ، ذاتي التضاعف ، يحمل معلومات وراثية ، وينقل صفة مقاومة العقاقير من جُروثوم إلى آخر عن طريق التزاوج الخلوي . يُسمى أيضًا resistance factor .

## RFI

انظر radio-frequency interference .

## rf preheating

انظر radio-frequency preheating .

## RG line

انظر radio-frequency cable .

## RGU system

[فلك] نظام RGU . نظام الأحمر والأخضر وفوق البنفسجي . نظام يُستخدم في الحصول على تقييم كامل لأقدار النجوم . يركز هذا التقييم على إجراء قياسات لسطوع النجوم عند رؤيتها من خلال مرشحات حمراء وخضراء وفوق بنفسجية .

## Rh

انظر rhodium .

## RH

انظر relative humidity .

## Rhabdiasoidae

[لا فقار] مجموعة العُصَيَات . رتبة أو فوق نصيلة من الخيطيات الطُفيلية .

## rhabdion

[لا فقار] عَصِيَة . إحدى القطع المتصلة التي تبطن تجويف الفم عند الخيطيات .

## rhabdite

[لا فقار] عَصِيَة دقيقة . جسم صغير ذو شكل عصوي أو مغزلي تُفرزه خلايا الظهارة أو النسيج الحشوي لبعض المهنزات والمنقبات .

[معدن] رابديت . انظر schreibersite .

## Rhabditia

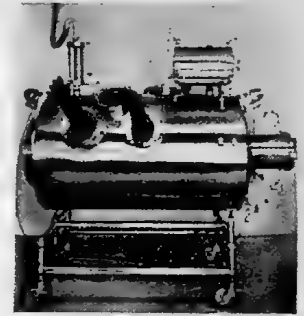
[لا فقار] صُفَيف الديدان العَصَوِيَة . صنف من الخيطيات ، من صف المفْرِزَات .

## Rhabditidia

[لا فقار] رتبة الديدان العَصَوِيَة . رتبة من الخيطيات من صُفَيف

## عازل رينير

## REYNIER'S ISOLATOR



عازل رينير ، أساسي ، خال من الجراثيم . يظهر فيه القفازان المستعملان للعمل فيه .

الديدان العصوية، تتضمن طفيليات على الإنسان والحيوانات الداجنة.

#### Rhabditoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الديدان العصوية. فوق فصيلة من الخيطيات تتراوح بين الصغيرة والمتوسطة الحجم، تنتمي إلى رتبة الديدان العصوية وتتميز بامفيدات صغيرة مسامية الشكل، تتوضع في الناحية الأمامية، وبمريء ذي جسم وبرزخ وتصلية قاعدية ذات صيغيات.

#### Rhabdocoela

[لا فقار] رتبة عَصَوِيَّات الجوف. رتبة من المهترآت سابقاً، تنقسم الآن إلى ثلاث رتب: السِّلِيَّات، وكببيرات الفم، وعصويات الجوف الحديثة.

#### rhabdolith

[نبت] عَصِيَّة حَجَرِيَّة. مكوّر صخري دقيق ذو درج تعلوها ساق طويلة. يعيش في مختلف أعماق المحيطات من السطح حتى القاع.

#### rhabdome

[لا فقار] حُرْمَة عَصَوِيَّة. الأسطوانة المركزية شبه الشفافة في شَبَكِيَّة عين مركّبة.

#### rhabdomyoblastoma

انظر rhabdomyosarcoma.

#### rhabdomyoma

[طب] وَرَمٌ عَضَلِيّ مَخْطُط. ورم حميد يصيب العضلة الهيكلية.

#### rhabdomyosarcoma

[طب] سر كوما عضلية مَخْطُطَة. سر كوما عضلية خبيثة. ورم خبيث يصيب العضلة الهيكلية في الأطراف، وهو مكون من خلايا عضلية متحوّلة راجعة. تُسمّى أيضاً malignant rhabdomyoma, rhabdomyoblastoma.

#### rhabdophane

[معدن] رابْدُوفَان.  $(\text{Ce}, \text{Y}, \text{La}, \text{Di}) (\text{PO}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ . معدن بُنيّ مائل إلى الأزهي، أو أبيض مائل إلى الأصفر، مؤلف من فسفات السيريوم واللايتريوم والعناصر الترابية النادرة المميّهة.

#### Rhabdophorina

[لا فقار] رُتِيَّة حَامِلَات العَصِيَّات. رتبية من الهُدْبِيَّات، من رتبة عاريات الفم.

#### rhabosome

[لا فقار] جِسمٌ عَصَوِيّ. مستعمرة من الخيطيات تنمو انطلاقاً من فرد واحد.

#### rhabdovirus

[فيروس] فَيروس عَصَوِيّ. مجموعة من الفيروسات الحيوانية المحتوية على الخَمَص الرَبِيّ النووي، تشتمل على فيروس الكَلْب، وعلى بعض عوامل مُعْدِيَّة للسّمك والحشرات.

#### rhabdus

[لا فقار] شُوكَة بسيطة. شوكة أحادية المحور في الإسفنجيات.

#### Rhachitomi

[حفر] مجموعة مُجَزَّآت الفَقَّار. مجموعة من البرمائيات المنقرضة في منفصلات الفقرات بقيت لديها المراكز الجانبية.

#### rhachitomous

[فقار] مُجَزَّأ الفَقَّار. صفة فقار ذات مراكز غير ملتحمة الأجزاء، أو حيوان له مثل هذه الفقار.

#### Rhacophoridae

[فقار] فصيلة المُمْلَمَات. فصيلة ضفادع شجرية من رُتِيَّة مزدوجات الثنية الجُوفِيَّة.

#### Rhacopilaceae

[نبت] فصيلة الشَعَثَاوَات. فصيلة حزاز في رتبة الحزازيات المتماثلة، لها عموماً أوراق ثنائية الشكل، وعلبة تنطوي بشكل مروحى عندما تجف.

#### Rhaetian

[جور] الرايْتِيّ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافئ أعلى الدّور الترياسي (فوق النوري وتحت الهيتانجي من الجوراسي). يُسمّى أيضاً Rhaetic.

#### Rhaetic

انظر Rhaetian.

#### Rhagionidae

[لا فقار] فصيلة الذبّابِيَّات العنكبوتِيَّة. ذباب الشنّقب. فصيلة من الحشرات المفترسة، ثنائية الأجنحة مستقيمات الدّرز، من مجموعة قصيرات القرون، لونها مائل إلى البنيّ أو الرمادي وذات أجنحة مبقعة.

#### rhagon

[لا فقار] إسْفَنج توتي. إسفنج مُستَعْمِر هرمي الشكل، ذو منفذ زفيري في القمة وحُجَرَات مَوْطَة في الجدار العلوي فقط.

#### Rhamnaceae

[نبت] فصيلة السِدْرِيَّات. فصيلة النَبَقِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة السدریات. تتميز بحُجَبَرَات أحادية البَيضَة، وأسدية حُرّة، وأوراق بسيطة، وأزهار تحت مائثية، وحول مائثية أو فوق مائثية.

#### Rhamnales

[نبت] رتبة السِدْرِيَّات. رتبة النَبَقِيَّات. رتبة نباتات ثنائية الفلقة في صُفیف الوردیات، لها طقم سدويّ وحيد مقابل للبتلات، وقرص بين سدوي جيد النمو، وحجرتان أو أكثر في المبيض.

#### rhamnose

[كيم حي] رامنوز.  $\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_5$ . سكر منقوص الأكسجين يوجد حُرّاً في السّمَق السامّ، وفي الاتحاد الفليكويزيدي للعديد من النباتات. يُسمّى أيضاً Isodulcitol.

#### rhamphoid

[حي] منقاريّ الشكل. شكله يشبه المنقار.

#### Rhamphorhynchoidea

[حفر] رُتِيَّة مِنقَارِيَّات الخَطْم\*. رتبية جوراسية تنتمي إلى رتبة

## رُتِيَّة مِنقَارِيَّات الخَطْم

### RHAMPHORHYNCHOIDEA



ترسيم لهيكل *Rhamphorhynchus* من الصوريات المجنحة الجوراسية.

الجدول الدوري للعناصر مبنياً موضع  
عنصر الرينيوم.

# rheopectic fluid

[مك مائع] مائع مُتَلَبَّن . مائع يتكثف بالقص، وتُعتبر هذه الظاهرة عكس التسيل بالرج.

# rheopexy

[كيم فز] تَلَبَّن، تَلَجَّن . خاصية لبعض أنواع الحُلاَّة التي تكون دقائقها على شكل صفائح أو قضبان، والتي تتحول إلى هلام بسرعة أكبر عندما تُستخدم وسائل ميكانيكية لتسريع توجيه الدقائق.

# rheophile

[بيئة] أليف المياه الجارية . يعيش أو يزدهر في المياه الجارية.

# rheophilous bog

[بيئة] مُستنقع تصريف . مُستنقع يجتذب مصدر مائه من الصَّرف.

# rheoplankton

[بيئة] عوالق المياه الجارية . الموالق التي توجد في المياه الجارية.

# rheostat

[كهر] مقاوم متغير . مقاوم مصنوع بشكل يمكن تغيير قيمة مقاومته دون قطع الدارة الموصول بها . يُسمى أيضاً variable resistor .

# rheostatic braking

[هـ] الكَبْحُ بمقاوم متغير . نظام كبح تحريكي تُستخدم فيه محرَّكات إساقطة بتيار مستمر كمولدات، وتحول الطاقة الحركية لدوار المحرك والحمل الموصَّل به إلى طاقة كهربائية تُبدَّد لاحقاً كحرارة في مقاومة كبح متغيرة موصولة بالمتحرَّض.

# rheostatic control

[كهر] التَحَكُّم بمقاوم متغير . طريقة لضبط سرعة المحركات الكهربائية تعتمد على تغيير المقاومة أو المفاعلة في المتحرَّض أو في دارة الحقل . يُستخدم في محركات المصاعد .

# rheostriktion

انظر pinch effect .

# rheotaxial growth

[هـ] نموُّ تيارِي . أساليب لترسيب البخار كيميائياً لإنتاج ثنائيات وترانزستورات سليكونية، على طبقة مائع ذي حركية سطحية عالية .

# rheotaxis

[حي] إنتظام تيارِي . حركة خلية أو عُضْوَة متحركة استجابة لاتجاه التيارات المائية .

# rheotron

انظر betatron .

# rheotropic brittleness

[فلز] تقصُّف فقدان المرونة . قصافة تحدث عند درجات حرارة منخفضة أو عند معدلات انفعال عالية، ويمكن إزالتها بإجراء انفعال مُسبق في ظروفٍ ملطَّقة (معتدلة).

# rheotropism

[حي] إنتحاء تيارِي . استجابة توجُّهية لِعُضْوَة تَجَاه تحريض سائلٍ متدفق كالماء .

# rhesus blood group

انظر Rh blood group .

# rhesus factor

انظر Rh factor .

# rhesus macaque

انظر rhesus monkey .

# rhesus monkey

[فقار] بَنْدَر . قيرد الـريزوس . *Macaque mulatta* . حيوان رئيَّسي رشيق الحركة اجتماعي . موطنه جنوبي آسيا، يتميز بذيول قصير وأطراف قصيرة متساوية الطول، وببنية مكتنزة . يُسمى أيضاً rhesus macaque .

# rheumatic arteritis

[طب] إلتهاب شرياني رئيَّي . التهاب شرياني روماتزمي . نمط من الالتهاب الشرياني الاستهدافي يرافق الحُمى الرثيَّية (الروماتزمية) الحادة .

# rheumatic carditis

[طب] إلتهاب القلب الرثيَّي . التهاب القلب الروماتزمي . التهاب القلب الناجم عن الحُمى الرثيَّية (الروماتزمية) .

# rheumatic encephalopathy

[طب] مرض الدماغ الرثيَّي . مرض الدماغ الروماتزمي . تفاعل التهابي يصيب الدماغ والشرابين الصغيرة في القشرة المُخية، وهو يرافق الحُمى الرثيَّية (الروماتزمية) .

# rheumatic endocarditis

[طب] التهاب الشَّغاف الرثيَّي . التهاب الشَّغاف الروماتزمي . التهاب الشَّغاف بعد حُمى رثيَّية (روماتزمية) حادة، يصيب عادة صمامات القلب .

# rheumatic fever

[طب] حُمى رثيَّية . حُمى روماتزمية . مرض حُمى يُصيب الأطفال كنتيجةٍ مُؤجَّلة لعدوى سببها المجموعة *Streptococcus A hemolyticus* . يتميز بالتهاب المفاصل والقلب، ونزفٍ أنفي، ورَقَن .

# rheumatic pneumonia

[طب] ذات الرئة الرثيَّي . التهاب الرئة الروماتزمي . إلتهاب رئوي ترافقه حُمى رثيَّية حادة .

# rheumatism

[طب] رثيَّة . روماتزم . أي ألم عضلي أو مَفصلي يشمل تصلباً أو انزعاجاً ناشئين عن اضطراباتٍ غير محدَّدة .

# rheumatoid arthritis

[طب] إلتهاب المفاصل شبه الرثيَّي . مرض التهابي جهازِي مزمن يصيب النسيج الضام، وتسود فيه العوارض والتغيرات البنى المَفصليَّة، أو تلك المتعلقة بها . يُسمى أيضاً atrophic arthritis, chronic infectious arthritis, proliferative arthritis .

**rheumatoid nodules**

[طب] عُجَيَّرَات شَبَه رَئِيَّة. بُوْر انتكاس شَبَه لِيْفِي أو نَخْر، وهي جَانِبِيَّة تحت جُلْدِيَّة تحيط بها خَلَايَا أَحَادِيَّة النَّوَاة في نَسَقٍ جِيَاكِيٍّ منتظم، ترافق عادةً التهاب المفاصل شَبَه الرُّئِي أو الحُمَى الرُّئِيَّة.

**rheumatoid spondylitis**

[طب] ظَهَرٌ شَبَه رَئِي. إلتهاب الفقرات شَبَه الروماتزمي. التهاب المفاصل التدريجي والمُزْمِن عند الشباب. يصيب بشكل رئيسي العمود الفقري والمفاصل العَجْزِيَّة الحَرَقِيَّة، ويؤدي إلى الاندماج والنشوء. يُسَمَّى أَيْضًا Marie-Strümpell disease

**rheum emodin**

انظر emodin .

**Rh factor**

[منع] عامل الريزوس. أي من مولّدات الضدّة لخلايا الدم الحمراء العديدة التي جرى تعيينها في الأصل في دم قرود الريزوس. يُسَمَّى أَيْضًا Rh antigen, rhesus factor

**RHI display**

انظر range-height indicator display .

**Rhigonematidae**

[لا فقار] فصيلة الحَيَاطِيَّات الباردة. فصيلة من الخيطيات من فوق فصيلة دقيقات الذيل.

**Rhincodontidae**

[فقار] فصيلة قَرَشِيَّات الأَسْنَان. سمك القرش الحَوْتِي، فصيلة من صُفَيَّحِيَّات الخياشيم القرشية الاستوائية تنتمي إلى سلالة متماثلات الذيل.

**rhinencephalon**

[تشر] الفَصْ السَّمِّي للدماغ. الجزء الشمي الأمامي من الدماغ عند الفقاريات.

**rhinestone**

[مواد] ماسّ زائف. حجر الراين. تقليد للماس عديم اللون خالٍ من الشوائب، يُصنع من المعجون أو الزجاج، أو كوارتز جميل مُغَلَّف بَرَقِيَّة معدنية.

**rhinitis**

[طب] إلتهاب الأنف. التهاب الأغشية المخاطية في الأنف.

**Rhinobatidae**

[فقار] فصيلة القُوبَعِيَّات القَرَشِيَّة. السمك القيناري، فصيلة من صُفَيَّحِيَّات الخياشيم تنتمي إلى مجموعة المُقَلَّطَحَات.

**Rhinocerotidae**

[فقار] فصيلة الكَرَكْدَنِيَّات. فصيلة ثدييات فردية الأصابع من فوق فصيلة الكَرَكْدَنِيَّات، تشمل الكركدن الحالي.

**Rhinocerotidae**

[فقار] فوق فصيلة الكَرَكْدَنِيَّات. فوق فصيلة ثدييات مفردة الأصابع من رُئِيَّة قَرْنِيَّات الشكل، تشمل الكركدن الحالي والمنقرض.

**rhinoceros**

[فقار] كَرَكْدَنٌ\*. الإسم الشائع لذوات الحافر التي تكوّن فصيلة

الكركدنيّات. تتميز بجلد صلب يحيط بالجسم والقوائم، وقرن واحد أو قرنين يتكوّنان من كتلة صلبة من الشعر مرتبطة بالنسج العظمي للجمجمة.

**Rhinochimaeridae**

[فقار] فصيلة الخُرَافِيَّات الخَطْمِيَّة. فصيلة أسماك فأرية من رتبة الخُرَافِيَّات، تتميز بخَطْمٍ بالغ الطول.

**Rhinocryptidae**

[فقار] فصيلة خَفِيَّات الخَطْم. فصيلة من الطيور الأرضية تحت الغريزة، تنتمي إلى رتبة المستبدات، تتميز بِبِدَلِيَّة كبيرة متحركة، تغطي المنخرين.

**rhinogenous**

[طب] أنفي المنشأ.

**rhinolaryngology**

[طب] علم الأنف والحنجرة. علم تشريح الأنف والحنجرة، ووظائفهما والأمراض التي تصيبهما.

**rhinolaryngoscope**

[طب] منظار الأنف والحنجرة. منظارٌ يحتوي على مرآة وضوء، يُستعمل لفحص الأنف والحنجرة.

**rhinology**

[طب] علم الأنف. علم تشريح الأنف ووظائفه وأمراضه.

**Rhinolophidae**

[فقار] فصيلة العَمَاشِيَّات. الخفافيش ذات الحدوة، فصيلة من مجنّحات الأيدي الأكلة للحشرات، وهي واسعة الانتشار في نصف الكرة الشرقي، وتتميز بورقتين أنفيّتين شديديتي التعقيد لهما شكل الحدوة.

**rhinopharyngitis**

[طب] إلتهاب الأنف والحنجرة. التهاب الأنف والبلعوم.

**rhinophore**

[لا فقار] حامل عضو السّم. حامل الأنف. إحدى لاميّتين تُعتبران عضويّ شَم لدى بعض الرخويات البرية.

**rhinoplasty**

[طب] تجميل الأنف. عملية تجميلية تُجرى للأنف.

**Rhinopomatidae**

[فقار] فصيلة العِنُومِيَّات. الخفافيش الفأريّة الذيل، فصيلة صغيرة من مجنّحات الأيدي الأكلة للحشرات، توجد خصوصًا في المناطق القاحلة من أفريقيا الشمالية وآسيا الجنوبية، وتتميز بِبِدَلِيَّة طويلة بِلَكِي الشكل، وورقتين أنفيّتين ضامرتين.

**Rhinopoteridae**

[فقار] فصيلة زَعَنَفِيَّات الأنف. التُوْبُع البقريّ الأنف، فصيلة من القرش المنلطح، ذو وسادة لحمية عند الطرف الأمامي للرأس، وشوكة سامة شديدة النمو.

**rhinorrhea**

[طب] زُكام. ضُناك. دَنِين. 1- سيلان مخاطي من الأنف.

**كركدن****RHINOCEROS**

الكركدن الأسود *Diceros bicornis*  
ذو جلد سميك رمادي وشفة عليا قابلة  
للتحرك يشبه شكلها شكل منقار الببغاء.

2- رَشَح السائل المُخَي الشوكي من الأنف .

#### rhinoscleroma

[طب] ورم أنفي صلب . مرض جُرثومي مُعدٍ ومُزمن يسببه *Klebsiella rhinoscleromatis* . يتميز بِعُجَيَّراتٍ قاسية ويَقَع نسيج ملتهب في الأنف والأماكن المجاورة .

#### rhinoscope

[طب] مِظْطار الأنف . جهاز لفحص التجاويف الأنفية .

#### Rhinotermitidae

[لا فقار] فصيلة الأرضيات الخَطَمِيَّة . فصيلة من النمل الأبيض البدائي، من رتبة متساويات الأجنحة .

#### rhinotheca

[فقار] غِمدُ المِنتَقار . غمد قرني على القسم العلوي من منقار الطير .

#### rhinovirus

[فيروس] فيروس أنفي . مجموعة جزئية من مجموعة الفيروسات البيكورناوية، تشتمل على أشكالٍ صغيرة، وتحتوي على الحمض الريبي النووي، ولا تنشط بواسطة الإيثِر .

#### Rhipiceridae

[لا فقار] فصيلة مروحيات القرون . خنافس الأرض، فصيلة من الحشرات غِمدِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة السالوليات .

#### Rhipidistia

[فقار] رتبة الميروحيات . مرادف للمصطلح Osteolepiformes (رتبة الحُرشفيات العظمية) .

#### rhipidium

[نبت] مِنتَفَخ . مروحة . نورة مروحية الشكل سَمِيَّة التفرع، تمتد فروعها على مستوى واحد، ثم تنقاصر بالتناوب من كل جانب .

#### Rhipiphoridae

[لا فقار] فصيلة حاملات المَراوح . الخنافس ذات الشكل الإسنيني، فصيلة من الحشرات غِمدِيَّات الأجنحة من فوق فصيلة النافطيات (المَلَوِيَّات) .

#### rhizanthous

[نبت] جَذْرِي الزَّهَر . صفة النبات الذي تنبت أزهاره مباشرة على الجذور .

#### rhizautoicous

[نبت] جَذْرَانِيَّة المَسْكَن . صفة للحزازيات التي يرتبط فرعها المَنطَقي والرَّحِمِي معًا بالجذرانيات .

#### rhizic water

انظر soil water .

#### rhizine

[نبت] جَذْرِين . جَذْرَانِي الأَشْن .

#### Rhizobiaceae

[حي دق] فصيلة الجراثيم الجَذْرِيَّة . فصيلة من المِصَيَّات الهوائية المتحركة سلبية الغرام . تستعمل الكربوهيدرات، وتنتج مادة غَرَوِيَّة على الوسط الكربوهيدري .

#### Rhizobium

[حي دق] الجنس التَّموذجي لفصيلة الجراثيم الجَذْرِيَّة، تحت خلاياه على إنتاج المَقِيدَات على جذور البقول التي تثبت النتروجين الجَزْبِي .

#### rhizocarpous

[نبت] جَذْرِي السَّمَر . صفة الأعشاب المعمرة التي لها أجزاء تحت ترابية معمرة تنبت منها السُّوق والأوراق سنويًا .

#### Rhizocephala

[لا فقار] رتبة جَذْرِيَّات الرأس . رتبة من القشريات تتطفل على قشرياتٍ أخرى . للبالغ منها كيس جداره رقيق يغلّف كُتلة الاحشاء، ولا يُرى أي أثرٍ للشُدَف أو للزوائد أو الأعضاء الحسّية .

#### Rhizochloridina

[لا فقار] رُتْبِيَّة الجَذْرِيَّات الخضراء . رتبة من الحيوانات الأولية المسوّطة، من رتبة الخضراوات المتباينة .

#### rhizoctol

انظر methylarsinic sulfide .

#### Rhizodontidae

[حفر] فصيلة جَذْرِيَّات الأسنان . فصيلة منقرضة من أسماك قِصِيَّة الزعانف في رتبة الحُرشفيات العظمية .

#### rhizoid

[نبت] شبه جَذَر . جَذْرَانِي . بُنية شبه جذرية تساعد على ربط النبات بالمركّازة . توجد في الفطر والكبديات والأشنيات والحزازيات والسراخس .

#### Rhizomastigida

[لا فقار] رتبة الجَذْرِيَّات السَّوْطِيَّة\* . رتبة من الحيوانات الأولية من صف حاملات البساط الحيوانية، جميع أنواعها متمرّنة وبِجَهْرِيَّة، ولها سوط واحد أو سوطان .

#### Rhizomastigina

[لا فقار] رتبة الجَذْرِيَّات السَّوْطِيَّة . مرادف للمصطلح Rhizomastigida .

#### rhizome

[نبت] جَذْمُور\* . ساق أفقية تحت ترابية تكون غالبًا ثخينة أو ذَرَنِيَّة الشكل، مزودة ببراعم وعُقدٍ وأوراقٍ حُرشفية .

#### rhizomorph

[نبت] جَذْرِيَّة الشكل . بُنية شبه جذرية مميّزة لكثير من الفطريات الدعامية . تتكوّن من كتلةٍ من الخيوط الفطرية الكثيفة التراصّ .

#### Rhizophagidae

[لا فقار] فصيلة آكلات الجذور . الخنافس الآكلة للجذور، فصيلة من الحشرات الصغيرة غِمدِيَّات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية .

#### Rhizophoraceae

[نبت] فصيلة العرقِيَّات . فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الكورنات . تتميز بأوراقٍ متقابلة ذات أذنان وبتلات بُرْعُمِيَّة ملتفة أو مُشْنِيَّة، وثمارٍ عَنَبِيَّة، وبوجود بُيَضَتَيْن في كل حَبْبَةٍ .

## رتبة الجذريات السوطية

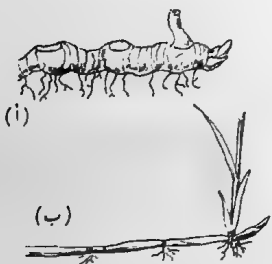
### RHIZOMASTIGIDA



*Mastigamoeba reptans*، بأرجله الزائفة القَصِيَّة .

## جُذْمُور

### RHIZOME



السوق تحت الترابية في (أ) خات سليمان (ب) نجيل .





الفرديات الزائفة تشمل كل جراثيم التخليق الضوئي أو الجراثيم ذات التغذية الضوئية ما عدا تلك التابعة للجنس *Rhodomicrobium*.

#### rhodochrosite

[معدن] رودوكروزيت.  $MnCO_3$ . شكل معدني من كربونات المنغنيز أحمر ورددي إلى زهري أو رمادي، له تناظر سداسي، ولكنه يوجد بشكل متكتل أو عمودي. متشاكل مع الكالسيت والسيدريت. قساوته حسب سلم موس 3.5-4، وكثافته 3.7. وهو خام ثانوي للمنغنيز.

#### rhodolite

[معدن] رودوليت. نوع من البجادي، بنفسجي أحمر، مكون من مزيج من الالمانديت والبيروپ بنسبة 3 إلى 1 تقريباً.

#### Rhodomicrobium

[حي دق] جنس من الجراثيم من فصيلة البريميات الحمراء. خلاياها بيضية الشكل ذات أسواط محيطية، وتحتوي على اليخضور الجرثومي a. تتكاثر بالتبرعم على قمم الخيوط الفطرية.

#### rhodonite

[معدن] رودونيت.  $MnSiO_3$ . معدن إينوسيليكات زهري أو بُني. يتبلور في النظام الثلاثي الميل. يوجد عادةً بشكل كتل قابلة للتفلق أو مدمجة أو على شكل حبات مطمورة. وهو ذو بريق زجاجي. قساوته حسب سلم موس 5.5-6، وكثافته 3.4-3.7.

#### Rhodophyceae

[نبت] صف الطحالب الحمراء. صف من الطحالب ينتمي إلى شعبة الطحالب الحمراء.

#### Rhodophyta

[نبت] شعبة الطحالب الحمراء. شعبة نباتية واسعة متميزة بوفرة خضاب الفيكوبيرين.

#### rhodoplast

[نبت] جُبَيْلة حمراء. حامل صباغ أحمر، يوجد في الطحالب الحمراء.

#### Rhodopseudomonas

[حي دق] جنس من الجراثيم في فصيلة البريميات الحمراء، شكلها كروي أو بيضي أو عصوي، تحمل أسواطاً قطبية، وتحتوي على اليخضور الجرثومي a أو b.

#### rhodopsin

[كيم حي] رودوبسين. أرجوان بصري. خضاب حساس للضوء أحمر اللون داكنه، يوجد في عُصَيَات شَبَكِيَّة الأسماك البحرية وأغلب الفقاريات العليا. يُسمى أيضاً retinal pigment, visual purple.

#### Rhodospirillaceae

[حي دق] فصيلة البريميات الحمراء. فصيلة من الجراثيم تنتمي إلى رتبة البريميات الحمراء. تتحرك خلاياها بواسطة أسواط، وتتكاثر بالتبرعم أو بالانشطار الثنائي، كما تتواصل فيها أغشية التخليق الضوئي بالغشاء السيتوبلازمي.

#### Rhodospirillales

[حي دق] رتبة البريميات الحمراء. الرتبة الوحيدة في الجراثيم

الضوئية التغذية. لخلاياها شكل كروي أو عصوي، أو لولبي، أو ضمني. وتحتوي جميعها على يَخْضُورٍ جُرْثُومِي وخَضَابٍ شَبه الكاروتين.

#### Rhodospirillineae

[حي دق] رُتَبَة البريميات الحمراء. الجراثيم الأرجوانية، رُتَبَة تنتمي إلى رتبة البريميات الحمراء. تحتوي على اليخضور الجرثومي a أو b الموجود على الأغشية الداخلية.

#### Rhodospirillum

[حي دق] جنس من الجراثيم من فصيلة البريميات الحمراء. شكل خلاياها حلزوني مع أسواط قطبية، وتحتوي على اليخضور الجرثومي a.

#### rhodotorulic acid

[كيم عضو] حَمَضُ الرُودُوتُورُولِيك. ثنائي كيتو البيريازين المؤلف من جزيئين من  $N^5$  - أستيل -  $N^6$  - هيدروكسي الأورنيتين. وهو عامل نمو شديد للعضويات الدقيقة التي تحتاج إلى الهيمين أو إلى مركبات ناقلة للحديد. مثالها أنواع الجراثيم المفصليّة.

#### rhodoxanthin

[كيم حي] رُودُوكْزَانْتِين.  $C_{40}H_{56}O_2$ . خضاب شبه كاروتيني كزانثوفيلي.

#### Rhoipteleaceae

[نبت] فصيلة الروبتيليات. فصيلة وحيدة النمط من النباتات الثنائية الفلقة في رتبة الجوزيات، أوراقها مركبة ريشية، وأزهارها منتظمة ثلاثياً ولها أربع سبلات وست أسدية. أزهارها الجانبية أثنوية عقيمة.

#### rhomb

انظر rhombohedron.

#### rhombencephalon

[اجنة] دماغ مؤخر. الحَويْضُ الخلفي من الدماغ الأولي في جنين الفقاريات. يُسمى أيضاً hindbrain.

#### rhombic antenna

[كهرمغ] هوائي مُعَيَّن. هوائي أفقي ذو أربعة نواقل تؤلف مُعَيَّنًا. يُنْذَى عادةً من ذروة واحدة، وينتهي بمقاومة أو معاوقة في الذروة المقابلة. يُسمى أيضاً diamond antenna.

#### rhombic lattice

انظر orthorhombic lattice.

#### rhombic sulfur

[كيم] كبريت معيّن. كبريت بلّوري ذو ثلاثة محاور غير متساوية، تقع جميعها عند زوايا قائمة.

#### rhombic system

انظر orthorhombic system.

#### Rhombifera

[حفر] رتبة المعيينات. رتبة منقرضة من صف الكيبيات تتصلب فيها القنوات الغلافية مع الذرات عند حواف الصفائح على نحو يكون معه احد نصفي قناة ما في صفيحة، والنصف الآخر في الصفيحة المتاخمة.

**rhomboclase**

[معدن] رومبوكلاز.  $\text{HF}^{+}(\text{SO}_4)_2 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$ . معدن لا لون له، مكون من كبريتات الحديد الحَمْضِيَّة المائيَّة. يوجد بشكل صفائح مَعْيِيَّة.

**rhombogen**

[لا فقار] مَوْلَد الأشكال المَعْيِيَّة. شكل من الأفراد التناسلية لرتبة ثنائية الأجنَّة من الحيوانات الوسطى، يصادف في العائل الناصج جنسياً، ويتشكَّل من مَوْلَدات الخيوط. كما يولد البرقات طليعة التقاعية حرة السباحة.

**rhombohedral**

[بلور] مَعْيِي. 1- متعلق بالأشكال المختصة بالمنظومة المَعْيِيَّة. 2- متعلق بانشقاق بلوري في شبكة مُعَرَكزة تنتمي إلى المنظومة السَّداسِيَّة.

**rhombohedral close packing**

[جيو] تراص تام مَعْيِي الأوجه. ترتيب محكم لكرات صلبة منتظمة في راسب خشدي أو شبيكة بلورية، للخلية الواحدة، فيها ستة مستويات تمر خلال مراكز كرات ضوئية عند أركان شكل مَعْيِي الأوجه منتظم. ولهذا النوع من التجمُّع المتراص مسامية دنيا.

**rhombohedral iron ore**

انظر hematite, siderite.

**rhombohedral lattice**

[بلور] شبكة مَعْيِيَّة. شبكة بلورية تكون فيها المحاور الثلاثة للخلية الواحدة متساوية الطول، والزوايا الثلاث، الموجودة بين المحاور، متساوية القيمة ومختلفة عن الزاوية القائمة. تُسمَّى أيضاً trigonal lattice.

**rhombohedral system**

[بلور] منظومة مَعْيِيَّة. فئة من المنظومة البلورية الثلاثية تكون فيها الخلية الواحدة الأساسية مكونة من شكل مَعْيِي الأوجه.

**rhombohedron**

[بلور] مَعْيِي الأوجه. شكل بلوري ثلاثي ذو أوجه متوازية حيث يكون للأوجه الستة المتماثلة شكل المَعْيِن. يُسمَّى أيضاً rhomb.

[ر] مَعْيِي. منشور سداسي. منشور ذو ستة وجوه متوازية الأضلاع.

**rhomboid**

[ر] شِبْهُ مَعْيِن. متوازي أضلاع لا يتساوى ضلعاها المتجاوران.

**rhomboidal prism**

[بصر] منشور مَعْيِي. منشور ذو أربعة أضلاع متوازية ووجهين طرفيين مائلين متوازيين. يحرف مسار الضوء الذي يدخل من طرفيه دون تغيير شكله.

**rhomboid ripple mark**

[جيو] نِيَم مَعْيِي. علامة نيم ناتجة من تيار مائي تتميز بترتيب شبكي من السنت رملية مَعْيِيَّة الشكل، لكل لسان منها زاويتان حادتان، واحدة تشير إلى عالية التيار، والأخرى إلى سافلته.

**rhomboporoid cryptostome**

[حفر] خَفِيَّ الفم مَعْيِي الثقب. أي من مجموعة الحزازيات المنقرضة في رتبة خَفِيَّات الفم، ممن تبني مستعمرات شبيهة بالفصينات، مع مساكن تُفتح إلى الخارج في كل الاتجاهات انطلاقاً من المحور المركزي لكل غصن.

**rhomb-porphyry**

[صخر] بُورْفِير مَعْيِي. سيانيت يوريفري قلوي يتكون من وطاء من فلبسار قلوي ينتشر به معدن الأوجيت ذو الشكل المَعْيِي لقطاعه المستعرض كالمعدن الرئيسي الظاهر التبلور بهذا الوطاء.

**rhombus**

[ر] مَعْيِن. متوازي أضلاع جميع أضلاعه متساوية.

**rho meson**

[فز جسم] ميزون رو. اسم جماعي لطنين ميزوني منتهجه ينتمي إلى عُدودة الشحنة مع دومة نظيرية إجمالية تساوي 1، وشحنة فائقة تساوي صفراً، وزوجية سالبة مرافقة للشحنة، وزوجية -g موجبة، وكتلة تقارب 770 مليون إلكترون فلت. وغرض يقارب 146 مليون إلكترون فلت. رمزه (770) p.

**Rhopalidae**

[لا فقار] فصيلة الهراويات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة خماسيات الشكل، من فوق فصيلة البقيّات.

**rhopalium**

[لا فقار] دَبُوس. هراوة. عضو حيي يوجد على حافة المدوزة القرصية.

**Rhopalocera**

[لا فقار] رُتِيَّة هراويات القرون. هي سابقاً رُتِيَّة من خرشفيّات الأجنحة، تتألف من الأشكال التي لها زُبانيان هراوتا الشكل.

**rhopalocercous cercaria**

[لا فقار] مدْبِيَّة هراوية الذيل. يرقة حرة السباحة تنتمي إلى المنقبات ثنائيات الانسال، تتميز بذيل عريض جداً.

**Rhopalodinidae**

[لا فقار] فصيلة القنّاتيات الهراوية. فصيلة من شوكتيات الجلد القنّائية، من رتبة إصبعيات الأيدي. يتخذ جسمها شكل الدُّورق، ويتوضع الفم والشرج معاً.

**Rhopalosomatidae**

[لا فقار] فصيلة هراويات الأجسام. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الدبوريّات.

**rho-theta navigation**

انظر omnibearing-distance navigation.

**rhubarb**

[نبت] رَاوَنْد. *Rheum raphaniticum*. عُشْبِي معمر من رتبة الطباطبات، يُزرع لذنباته الثخينة الصالحة للأكل.

**rhumbatron**

انظر cavity resonator.

**rhumb bearing**

[ملاح] إتجاه مُتَزاو. اتجاه الخط المتوازي عبر نقطتين أرضيتين

## rhumb direction rhyolite

### رتبة العلقيات الخرطومية

#### RHYNCHOBDELLAE



(i) (ب)

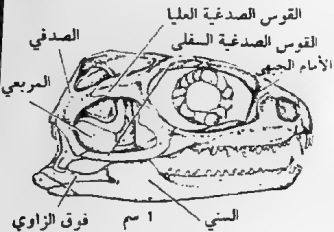
مثالان على رتبة العلقيات الخرطومية

(أ) نوع *Glossiphonia complanata*

(ب) *Placobdella parasitica*

### رتبة خطميات الرأس

#### RHYNCHOCEPHALIA

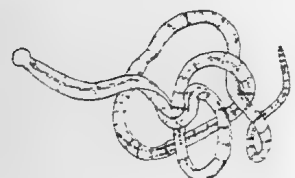


تحف خطمي الرأس الحالي

*Sphenodon*، نموذج لثنائي الثقوب.

### شعبة جوفيات الخرطوم

#### RHYNCHOCOELA



نوع *Tubulanus capistratus*

سواحل المحيط الهادئ. يتراوح طول

بين 5 و 30 ملليمترًا.

### فصيلة البهيميات الخطمية

#### RHYNCHOTHERIINAE



نسق الأنياب في *Rhynchotherium*

البهيميات الخطمية.

معبرًا عنه بالمسافة الزاوية التي تفصله عن اتجاه إسناديّ ما، يقاس عادةً من الاتجاه الإسنادي 000° وحتى 360° باتجاه عقارب الساعة.

#### rhumb direction

انظر mercator direction .

#### rhumb line

[خريطة] خطٌ متّزاي. خط على سطح الأرض يشكّل نفس الزاوية المائلة مع جميع دوائر الطول. يُسمّى أيضًا loxodrome .

#### rhumb-line course

[ملاح] مسارٌ مركّاتوريّ. مسارُ الخط المتزاي. إتجاه الخط المتزاي مع خطوط الطول من نقطة الانطلاق إلى المقصد معبرًا عنه بالمسافة الزاوية التي تفصله في اتجاه إسناديّ ما، يكون عادةً الشمال. يُسمّى أيضًا Mercator course .

#### rhumb-line distance

[ملاح] مسافة الخط المتزاي. المسافة المجتازة على طول الخط المتزاي معبرًا عنها بالأميال البحرية عادةً.

#### rhumb-line error

[ملاح] خطأ الخط المتزاي. خطأ في التسارع، مثل خطأ قراءة السدسية ذات الفقاعة، ينتج من وجود الطائرة في مسارٍ جويٍ منحنيٍ عندما تُشرع بالتخليق في مسارٍ موازٍ لأحد الخطوط المتزاوية على سطح الأرض.

#### rhumb-line sailing

[ملاح] إبحار بالخط المتزاي. أية طريقة لحل المسائل المختلفة المشتملة على المسار والمسافة واختلاف خطوط العرض وخطوط الطول والابتعاد، وكأنها مرتبطة بخط متزاي.

#### rhyacolite

انظر sanidine .

#### Rhynchobdellae

[لا فقار] رتبة العلقيات الخرطومية\*. رتبة من صف العلقيات، تشتمل على العلق ذي الخرطوم القابل للانقلاب، وتنفق إلى البحور في الدم.

#### Rhynchocephalia

[فقار] رتبة خطميات الرأس\*. رتبة من الزواحف الصورية الحرشية، تتمثل بنوعٍ حاليّ وحيد *Sphenodon punctatus*. يتميز بقيحفٍ ثنائي الثقوب، وأسنان ملتحمة بحافة كل من الفكّين، ومِنقارٍ ناتئ، يكونه الفكّ العلويّ.

#### rhynchocoel

[لا فقار] جوف الخرطوم. تجويف يُمسك بالخرطوم المقلوب في الديدان التمرّية.

#### Rhynchocoela

[لا فقار] شعبة جوفيات الخرطوم\*. شعبة من الديدان غير المشدّقة، ذات التناظر الجانبي والشكل الشريطي. تتميز بخرطومٍ قابلٍ للانقلاب، وقناةٍ مضغية تامة ذات شُرْج.

#### rhynchodaeum

[لا فقار] مُقدّم الخرطوم. قسم الخرطوم الذي يقع أمام الدماغ في الديدان التمرّية.

#### Rhynchodina

[لا فقار] رُتيبة الخرطوميات. رُتيبة من الحيوانات الأوالي المهدّبة، من رتبة هُدبيّات الملمّس.

#### Rhynchonellida

[لا فقار] رتبة صغيرات الخرطوم. رتبة من عَصَديّات الأرجل المتمفصلة. أشكالها النموذجية ثنائية التحدّب الظهري، وحافتها الخلفية منحنية، وباحتها البنيّة الظهريّة غير موجودة، وباحتها البطنية مختزلة كثيرًا.

#### rhynchophorous

[حيو] ذو مِنقار .

#### Rhynchosauridae

[حفر] فصيلة الصُوريات الخطمية. فصيلة منقرضة من الزواحف الصورية الحرشية العاشبة، الكبيرة والقوية، في رتبة خطميات الرأس.

#### Rhynchotheriinae

[حفر] فصيلة البهيميات الخطمية\*. فصيلة ثدييات منقرضة شبيهة بالأفيال في فصيلة البهيميات الوتدية الأسنان، تشمل حلَميّات الأسنان المنقارية الفكّ.

#### Rhyniatae

انظر Rhyniopsida .

#### Rhyniophyta

[نبت حفر] مجموعة النباتات الرينية. عُوِّلِم من الجنينيات يضم النباتات الوعائية البسيطة نسبيًا في أعلى السلوري والديقوني.

#### Rhyniopsida

[نبت حفر] صف الرينيّات. صف من النباتات المنقرضة في عُوِّلِم النباتات الرينية تتميز بسوقٍ ثنائية التفرّع، عديمة الأوراق، تحمل مغلفات أبواغٍ انتهائية.

#### Rhynochetidae

[فقار] فصيلة قنوّيات الأنف. فصيلة وحيدة النمط من الطيور الكُرْكِيّة الشكل تضم فقط طير الكاجو الذي يستوطن كاليدونيا الجديدة.

#### rhyodacite

[صخر] رَيُوداسيت. مجموعة من الصخور النارية النابطة البورفيرية تحتوي على بلّورات ظاهرة من الكوارتز والبلاجيوكلاز والبيوتيت المنتشرة في وطاء من مادة دقيقة الحبيبات أو زجاجية تتكوّن من فلبسار قلويّ أو سليكا. يُسمّى أيضًا dellenite, quartz lattice .

#### rhyolite

[صخر] رَيُوليت. صخر بركانيّ ذو نسيج لظاهري، فاتح اللون يتكوّن أساسًا من فلبسار قلويّ وسليكا حرّة مع كميات ثانوية من المعادن المافية. وهو المكافئ النابط للگرانيت.

**rhyolitic glass**

[جيو] زجاج ربوليتي . زجاج بركاني مكافئ كيميائياً لصخر الربوليت.

**rhyolitic lava**

[جيو] لابة ربوليتية . لابة عالية اللزوجة غنية بالسليكا .

**rhyolitic magma**

[صخر] صهارة ربوليتية . نوع من الصهارة تتكون بالتمايز من صهارة بازلتية، وفي نفس الوقت يتمثل مواد سليكية، أو تنشأ من انصهار جزء من الطبقة السيلالية للأرض.

**rhyolitic tuff**

[جيو] طَفَّ ربوليتي . طَفَّ مُكوّن من كُسارة لابة ربوليتية.

**Rhysodidae**

[لا فقار] فصيلة الـريزوديات . خنافس التَلَف الجعداء، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من رتبة الشَّرهات.

**rhythmic accumulations**

[جيو] تراكُمات رَتيبة . أنماط منتظمة من علامات التيم والأضراس في راسب على القَصّة أو قاع البحر تتكوّن بفعل التيارات والأمواج.

**rhythmic driving**

[هـ منجم] حَفَر تناوُبي . حفر رَتيبي . حفر ينفذ بين نوبتين، أي أن الحفر والتحميل والنسف يجري في نوبة، وإزالة التُفَايات والنقل في النوبة التالية.

**rhythmic sedimentation**

[جيو] ترسُب رَتيبي . تتابع منتظم تَكَراريّ من الوحدات الصخرية تُكوّن بالتعاقب الرُسوبي مبيّناً إمكانية التنبؤ بإعادة حدوث مثل هذا النتائج بوفرة، في ظروفٍ مماثلة.

**rhythmic stratification**

[جيو] طباقية رَتيبة . وجود الطبقات الرُسوبية في أنماطٍ تَكَرارية كأن تكون على هيئة تناوُباتٍ منتظمة من الجير والصلصال.

**rhythmite**

[جيو] طبقة رَتيبة . وحدة مستقلة في تتابع رتيب أو في الطبقات التي نشأت بالترسب الرتيب.

**ria**

[جفر] مَصَبّ عريض . 1- أيّ مصبٍ نهريّ عريض . 2- مدخل ساحلي طويل ضيق ما عدا الرُفّاق البحري (الخلل) يتلاشى عمقه واتساعه تدريجياً بانتظام داخل اليابسة.

**RIAA curve**

[صوت هـ] منحني RIAA . 1- منحني الجمعية الأمريكية لصناعة الأسطوانات (RIAA) الذي يمثل خصائص التسجيل المعيارية للأسطوانات الكبيرة . 2- منحني الموازنة المُناظر الذي ينطبق على استماع الأسطوانات الكبيرة.

**ria coast**

[جفر] ساحل عريض المَصَبّات . ساحل فيه عدّة مصباتٍ عريضة متوازية تمتد بعيداً داخل اليابسة، وتفصل بينها رعوّن تمتد داخل الماء .

**ria shoreline**

[جفر] شاطئ عريض المَصَبّات . نوع من الخطوط الساحلية نشأ في كتلة يابسة وتشكّل فيه عدد من أذرع البحر الطويلة الضيقة امتدت داخل اليابسة متوازية مع بعضها بعضاً، ومتعامدة مع خط الساحل.

**rib**

[نشر] ضلع . أحد العظام الطويلة المقوّسة التي تشكّل جدار الصدر عند الفقاريات.

[نبت] عِرْق . عَبر . العرق الابتدائي في الورقة.

[هـ فضا] ضلع . عضو إنشائي مستعرض يمنح شكل المقطع المستعرض والمقاومة لجزء من المناس الهوائي.

[هـ منجم] ضلع . 1- عمود صلب من الفحم أو الفحم يُترك كدعامة . 2- طبقة رقيقة في راقٍ الفحم.

**rib-and-furrow**

[جيو] التحزُّز والتَقَصُّن . مظهر مستوي الطباقية في الطباقية المتقاطعة الدقيقة المكوّن من مجموعات من علامات صغيرة مستعرضة قوسية محصورة في حُزوز طويلة ضيقة متوازية ذات توليفة موازية لانسياب التيار، يفصل بينها حُيود ضيقة.

**rib arch**

[هـ مدن] عَقْدٌ مُضَلَع . عقد يتكوّن من أضلاع موضوعة جنباً إلى جنب، تمتد من نُقْط الاتصال عند أحد الطرفين إلى نُقْط الاتصال عند الطرف الآخر.

**ribbed-clamp coupling**

[تصميم] قارِنة مشقوفة . قارِنة جاسّة مشقوفة طُولياً، ومجوّفة بمَقاس قطر التمود، وبها رِفادة تفصل بين نصفَيها.

**ribbon**

[ر] شريط . الشكل المستوي الذي يولّده مستقيم يتحرك بحيث يكون مُعامِداً دائماً مع المسار الذي ترسمه نقطة منتصفه.

[صخر] شريط . واحد من مجموعة من أشرطة متوازية في صخر أو معدن.

[مبان] شريط . قطعة أفقية من الخشب تسمّر على وجه قوائم الجدار، كي تحمل عادة جِيزان (جمع جائز) الأرضية.

**ribbon cable**

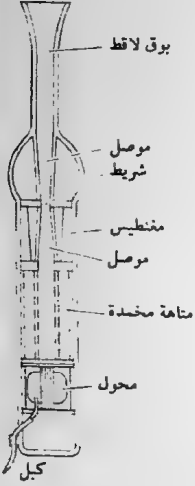
[كهر] كَبْل شريطي . كبل مصنوع من عدّة أسلاكٍ عادية مزرولة ومستديرة، مرتّب أحدها إلى جانب الآخر، ومربوط أحدها بالآخر في عملية تماسكٍ لتؤلف شريطاً مرناً.

**ribbon conveyor**

[هـ مك] ناقلَة شَريطية . نوع من الناقلات اللولبية فيه حيز مفتوح

## ميكروفون شريطي

### RIBBON MICROPHONE



منظر مستعرض لميكروفون ضغطي من النوع الشريطي.

بين عمود الإدارة ودرج شريطي، ويُستعمل لنقل المواد المبتلة أو الذبقة دون ان تتراكم على العمود.

### ribbon diagram

[جيو] مخطط شريطي. مقطع مستعرض جيولوجي متواصل يُرسم بشكل منظور على طول خط منحني أو متموج (جيني).

### ribbon lightning

[فز جيو] برق شريطي. برق شريطي عادي يظهر وكأنه منتشر بشكل أفقي داخل شريط من خطوط متوازية متألقة. يحدث ذلك عندما تهب ريح قوية جداً عمودية على خط بصر المُشاهد، وعندئذ تُزاح ومضات الصّربات البرقية المتتابعة بكميات زاوية صغيرة قد تظهر للعين ولاآلة التصوير كأنها مسارات متميزة. يُسمى أيضاً band lightning، fillet lightning.

### ribbon microphone

[صوت هـ] ميكروفون شريطي\*. ميكروفون خرج كهربائي ناتج من حركة شريط معدني رقيق مركب بين قطبي مغنطيس دائم، ويساق مباشرة بالموجات الصوتية. يُعتبر ميكروفوناً سريعاً (أي يعتمد خرجُه على سرعة جزيئات الهواء) إذا كان معرضاً للموجات الصوتية من كلا الاتجاهين، ويُعتبر ميكروفوناً ضغطياً إذا كان معرضاً للموجات الصوتية من اتجاه واحد فقط.

### ribbon mixer

[هـ مك] خلّاط شريطي. أداة لخلط جسيمات المواد الصلبة أو عجائنها، وذلك بدوران شريط حلزوني من المعدن.

### ribbon parachute

[هـ فضا] مظلة شريطية. نوع من المظلات ذو ظلة تتكوّن من مجموعة مرتبة من الشرائط المتقاربة. تتمتع هذه المظلة بمسامية عالية مصحوبة باتزانٍ مستقر، وصدمة انفتاح خفيفة.

### ribbon rock

[صخر] صخر شريطي. صخر يُظهر تتاليًا من سطوح رقيقة مختلفة التركيب أو المظهر.

### ribbon structure

[جيو] بنية شريطية. تتأب من طبقات رقيقة ذات معدنية مختلفة ونسيج يغلب عليه التمرج الشديد والتشوه.

### ribbon vein

انظر banded vein.

### ribbon windows

[عمر] شريط نوافذ. نوافذ متتالية في نطاق أفقي متواصل.

### rib hole

[هـ منجم] ثقب تشذيب. أحد الثقوب الأخيرة في سف الأرض على جوانب مدخل بئري أو نفق منجمي. يُسمى أيضاً trimmer.

### ribitol

انظر adonitol.

### Riblet coupler

انظر three-decibel coupler.

### riboflavin

[كيم حي] ريبوفلافين.  $C_{17}H_{20}N_4O_6$ . خضاب متفلور، لونه أصفر برتقالي، ذوّاب في الماء، أساسي لغذاء الانسان لأنه مكوّن الأنزيمات التّيسمين: أحادي نوكلوتيد الفلافين، وثنائي نوكلوتيد الفلافين أدنين. يُسمى أيضاً lactoflavin, vitamin B<sub>2</sub>, vitamine G.

### riboflavin 5'-phosphate

[كيم حي] 5'-فسفات الريبوفلافين.  $C_{17}H_{21}N_4O_9P$ . إستر حمض الفسفور للريبوفلافين. يُسمى أيضاً flavin phosphate, flavin mononucleotide, FMN, isoalloxazine mononucleotide, vitamin B<sub>2</sub> phosphate.

### D-ribo-2-Ketohexose

انظر allulose.

### D-riboketose

انظر ribulose.

### ribonuclease

[كيم حي] ريبونوكلياز. آز ريبوني نووي.  $C_{887}H_{1409}N_{171}O_{1477}S_{12}$ . إنزيم يتواسط إزالة تآثر الحمض الريبوني النووي.

### ribonucleic acid

[كيم حي] حمض ريبوني نووي. حمض نووي طويل السلسلة وأحادي الجديلة عادة، يتألف من وحدات نووية متكررة تحتوي على أربعة أنواع من القواعد العضوية الحلقية المتغايرة: الأدينين، والسيتوزين، والغوانين، واليوراسيل. وهي مرافقة لسكر الريبوز البنّوي، وتُحمل على التعاقب بروابط فسفو ثنائية الأستر. تُستعمل داخل الخلايا في تركيب البروتين. مختصره RNA.

### ribonucleoprotein

[كيم حي] بروتين ريبوني نووي. إحدى زمر البروتينات المترافقة التي تتواكب فيها جزيئات الحمض الريبوني النووي بصورة وثيقة مع جزيئات البروتين.

### ribose

[كيم حي] ريبوز.  $C_5H_{10}O_5$ . سكر بنتوزي يُكوّن نويدات مختلفة بما في ذلك الحمض الريبوني النووي.

### riboside

[كيم حي] ريبوزيد. أي غليكوزيد يحتوي على ريبوز يكون مكوّنًا سكريًا.

### ribosomal ribonucleic acid

[كيم حي] حمض ريبوني نووي ريبوزومي. أي من ثلاثة أنماط كبيرة من الحمض الريبوني النووي الموجودة في الجسيمات الريبية وهي: 5S RNA ذو الوزن الجزيئي 40.000 و 16S RNA ذو الوزن الجزيئي 600.000 و 23S RNA ذو الوزن الجزيئي 1.200.000. مختصره r-RNA.

### ribosome

[خلايا] جسيم ريبوني. إحدى الجسيمات الصغيرة المعقدة التي تتألف من بروتينات مختلفة، ومن ثلاثة جزيئات من الحمض الريبوني.

النوي، والتي تعمل على تركيب البروتينات ضمن الخلية الحية.

### rib pillar

[هـ منجم] ركيزة مستطيلة. ركيزة طولها أكبر من عرضها.

### rib rifling

[حرب] حلزونة منتظمة. تحزيز لجوف المدفع يتساوى فيه عرض الحزوز ومتونها.

### ribulose

[كيم حي] ريبولوز\*.  $C_5H_{10}O_5$ . سكر بنتوزي يوجد فقط على شكل شراب، وكرب من الأرابينوز بتماكب مع البيريدين. وهو هام في استقلاب الكربوهيدرات. يُسمى أيضًا D-erythropentose، D-riboketose.

### ribulose diphosphate

[كيم حي] ثنائي فسفات الريبولوز.  $C_5H_{12}O_{11}O_2$ . فسفات إستر الريبولوز.

### ribut

[رصد] ريبوت. هبات حادة قصيرة الأمد تحدث في الملايو خلال الرياح الهادئة نسبياً بين أيار (مايو) وتشيرين الثاني (نوفمبر).

### Riccati-Bessel functions

[ر] دوال ريكاتي - بسل. حلول لمعادلات تفاضلية من المرتبة الثانية في متغير عقدي يكون لها الشكل  $z f(z)$  حيث  $f(z)$  دالة تشتمل على حدوديات، وعلى  $\sin(z)$  و  $\cos(z)$ .

### Riccati equation

[ر] معادلة ريكاتي. 1- معادلة تفاضلية من المرتبة الأولى لها الشكل  $y' = A_0(x) + A_1(x)y + A_2(x)y^2$  ويمكن تحويل كل معادلة من المرتبة الثانية إلى معادلة بهذا الشكل. 2- معادلة صنفوفة من الشكل  $dP(t)/dt + P(t)F(t) + F'(t)P(t) - P(t)G(t)R^{-1}(t)G'(t)P(t) + Q(t) = 0$ ، توجد بكثرة في نظرية التحكم والتقدير.

### Ricci equations

[ر] معادلات ريتشي. معادلات تربط بين موتر ريتشي وموتر التقوس وموتر عشوائي في فضاء ريمان Riemann. تُسمى أيضاً Ricci identities.

### Ricci identities

انظر Ricci equations.

### Ricci tensor

انظر contracted curvature tensor.

### Ricci theorem

[ر] مبرهنة ريتشي. مبرهنة تنص على أن المشتق الموافق التغير ينعدم من أجل كل من الموترين الأساسيين لفضاء ريمان Riemann.

### rice

[نبت] رز. أرز. *Oryza sativa*. نبات عشبي ثجيلي حولي في رتبة السعديات. يُزرع لبذوره الغنية بالكربوهيدرات، وهو أحد مصادر غذاء الإنسان.

### rice bran oil

[مواد] زيت نخالة الأرز. سائل صاف قابل للاحتراق يُستخلص

بالمذيبات من نخالة الأرز الطازجة. يُستخدم في صناعة الصابون وعلف الحيوان وزيت السلة والطهو والسمن المعالج بالهيدروجين.

### rice glue

[مواد] غراء الأرز. عجينة من الأرز المطحون المغلي في ماء سر، يُستعمل في الأجسام المقوّلة مثل التماثيل.

### rice grains

[فلك] نَمَش. رقع لامعة تبرز من بين الخلفية المظلمة لسطح الشمس، وهي قصيرة الأمد، وتتغير أشكالها في دقائق معدودة.

### rice neutralization

[الكتر] تحييد الشبيكة. توليد فلطية في دائرة شبكية الصمام الخلّائي من أجل إبطال التغذية المرتدة عبر الصمام أو إلغائها.

### rice neutralizing circuit

[الكتر] دائرة تحييد الشبيكة. دائرة مضخم الترددات الراديوية التي تُعيد الموازنة بين الشبيكة والصفحة في صمام المضخم.

### rice paper

[مواد] ورق صيني. ورق الأرز. 1- منتج لا هو بالورق ولا هو مصنوع من الأرز، بل من لب شجرة تنمو في تاوان. تُقشر صفائح رقيقة من نسيج لب مقطع اسطواني يدور على حذ سكين. 2- أي من أنواع الورق الشرقي المستخدم في الطباعة الرسومية.

### Rice's bromine solution

[كيم محل] المحلول البرومي رايس. كاشف تحليلي للتحليل الكمي للزئبق، يحتوي على 12.5% من البروم وبروميد الصوديوم في محلول مائي.

### Richardson automatic scale

[هـ] ميزان ريتشاردسون الأوتوماتي. مكنة تسجيل ووزن اوتوماتية للمواد المتدفقة المحملة على ناقلة تزن دقماً من 90 إلى 450 كيلوغراماً (200 إلى 1000 باوند).

### Richardson-Dushman equation

[الكتر] معادلة ريتشاردسون - دشمان. معادلة تتعلق بكثافة تيار الالكترونات المغادرة لناقل مسخن في التصدير الكهروحراري. تُسمى أيضاً Dushman equation.

### Richardson effect

انظر thermionic emission.

### Richardson number

[مك مائع] عدد ريتشاردسون. عدد لا بعدي يُستعمل في دراسة الجريان الطبقي لأنظمة متعددة الطبقات. وهو يساوي جداء تسارع الثقالة بتدرج كثافة المائع مقسوماً على جداء كثافة السائل بمربع تدرج السرعة على الجدار. رمزه  $N_{Ri}$ .

### Richardson plot

[الكتر] رسم ريتشاردسون\*. مخطط بياني للوغارتم  $J/T^2$  بالنسبة إلى  $1/T$  حيث تمثل  $J$  كثافة تيار الالكترونات المغادرة لناقل مسخن في التصدير الكهروحراري، وتمثل  $T$  درجة حرارة الناقل. وهو، وفقاً لمعادلة ريتشاردسون - دشمان، عبارة عن خط مستقيم.

### ريبولوز

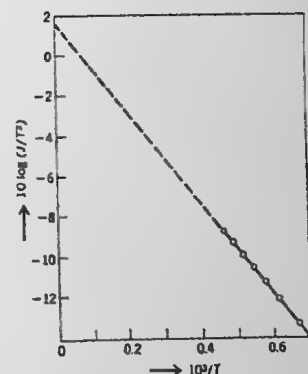
#### RIBULOSE



الصيغة البنوية للريبولوز.

### رسم ريتشاردسون

#### RICHARDSON PLOT



رسم ريتشاردسون للتغصن الذي يعتبر مصدراً هاماً للالكترونات.

#### Richard's solder

[فلز] لِدَام ريتشارد. سَبِيكة السَّمَكْرَة ريتشارد. سَبِيكة نحاسية صفراء اللون تحتوي على 3% المنيوم و3% قصدير فسفوري.

#### rich concrete

[مواد] خرسانة مُثْرَاة. خرسانة تحتوي على نسبة عالية من الإسمنت.

#### richellite

[معدن] ريتشليت.  $\text{Ca}_3\text{Fe}_{10}(\text{PO}_4)_8(\text{OH},\text{F})_{12}\cdot n\text{H}_2\text{O}$ . معدن أصفر مُكَوَّن من فلوروفسفات الكلسيوم والحديد القاعدية المائية. يوجد بشكل كتل.

#### rich mixture

[كيم] مزيج غني. مزيج من الهواء والوقود، ذو تركيز عالٍ بالمادة القابلة للإحتراق.

#### Richmondian

[جيو] الرتشموندي. مرحلة من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية تكافئ الأردوفيشي العلوي (فوق المايزفيلي وتحت السيلوري السفلي).

#### rich oil

[مواد] زيت مُثْرَى. زيت امتصاص ينتج في معمل الغازولين الطبيعي ويحتوي على أجزاء مذابة من الغازولين الطبيعي.

#### rich ore

[معدن] خام غني. خام ذو رتبة عالية نسبياً.

#### richterite

[معدن] ريخترت.  $(\text{Na},\text{K})_2(\text{Mg},\text{Mn},\text{Ca})_4\text{Si}_8\text{O}_{22}(\text{OH})_2$ . معدن أحادي بُني أو أصفر أو أحمر وردي، مكون من سليكات الصوديوم والبوتاسيوم والمغنيزيوم والمنغنيز والكلسيوم. وهو عضو في مجموعة الامفيبول.

#### Richter scale

[فيز جيو] مقياس ريختر. مقياس لشدة الزلازل يتراوح تدرجه بين 1 و9.

#### ricin

[مواد] سَمُ الخَرْوَع. مسحوق سام أبيض مستخلص من عصر نُخالة الخروع.

#### Ricinidae

[لا فقار] فصيلة الهرنعيّات. فصيلة من قمل الطيور، من رتبة القلديّات، تُوجد على عددٍ من الطيور البرية والمائية.

#### ricinoleic acid

[كيم عضو] حمض الريسينوليك. حمض زيت الخروع.  $\text{C}_{18}\text{H}_{34}\text{O}_3$ . حمض دهني غير مُشبع، وهو سائل لزج قابل للإحتراق، غير ذوّاب في الماء، ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية، يغلي عند 226° م (10 ملليمتر زئبق). يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً في صنع الصابون، وفي الزيوت الحمراء التركية، وفي إنهاء النسيج. يُسمى أيضاً *castor oil acid*, *cis-12-hydroxyoctadec-9-enoic acid*, *acid*, 12-hydroxyoleic acid.

#### ricinoleyl alcohol

[كيم عضو] كحول الريسينوليل.  $\text{C}_{18}\text{H}_{36}\text{O}_2$ . كحول دهني لحمض الريسينوليك (زيت الخروع)، وهو سائل لا لون له، قابل للإحتراق، غير قابل للجفاف، يغلي عند 328-170° م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً في الكسّ الحافظة وعملاء التنظيف، والمواد الصيدلانية والملدنات. يُسمّى أيضاً 9-octadecen-1, 12-diol.

#### Ricinuleida

[لا فقار] رتبة أشباه القُراديّات. رتبة من القنكيّات النادرة الشبيهة بالفقار حيث الشفّعان الأماميان للزوائد مُمخّليان، والفصيلة الانتهاية للرجل الثالثة في الذكر محوّرة إلى بُنية تزاوجية.

#### rickardite

[معدن] ريكارديت.  $\text{Cu}_3\text{Te}_3$ . معدن أرجواني غامق مُكوّن من تلوريد النحاس. يوجد بشكل كتل.

#### rickets

[طب] كُساح. كَسَخ. خلل في استقلاب الكلسيوم والفسفور، يصيب البنى العظمية، ويعود إلى عَوَز في الفيتامين D.

#### Rickettsia

[حي دق]. جنس من قبيلة الريكتسيّات. له شكل عُصَيَات قصيرة تنمو في السيئوبلازما وأحياناً في نوى خلايا الفقاريّات ومفصليّات الأرجل.

#### Rickettsiaceae

[حي دق] فصيلة الريكتسيّات. فصيلة من رتبة الريكتسيّات. خلاياها صغيرة عَصَوِيّة أو مكوّرة أو مكورة ثنائية، توجد غالباً في مفصليّات الأرجل. تضم طفيليات ومُمرضات للإنسان والحيوان.

#### Rickettsiales

[حي دق] رتبة الريكتسيّات. رتبة من الأحياء الدقيقة أوليات النواة. وهي طفيليات حيوانية سلبية الغرام والزامية وضمن خلوية، (يمكنها أن تتكاثر في زراعات نسيجية). يُسبب العديد منها مرضاً لدى البشر والحيوانات.

#### rickettsialpox

[طب] طَفَح ريكيتسي. مرض حُمَيّ حاد تسببه العضوية *Rickettsia akari*، ينقله الحلم *Allothrombomys sanguineus* من الفأر إلى الإنسان. يتميز بالطفح والقرحة الأولية، وغالباً بانتفاخ الغُدَد.

#### Rickettsiae

[حي دق] قبيلة الريكتسيّات. قبيلة تنتمي إلى فصيلة الريكتسيّات. تتكوّن من خلايا خيطية الشكل أحياناً. تصيب مفصليّات الأرجل وبعض الفقاريّات، وهي ممرضة للإنسان الذي يكون في الغالب عائلاً عَرَضِيّاً لها.

#### Rickettsiella

[حي دق]. جنس ينتمي إلى قبيلة الويلباشيات. له شكل عُصَيَات صغيرة ممرضة ليرقات الحشرات وبعض اللافقاريّات الأخرى.

#### rickettsiosis

[طب] داء الريكتسيّات. أي مرض تسببه الريكتسيّات.

#### rictus

[فقار] قُغْرَة. فُتحة الفم لدى الطيور.

## riddle

[تصميم] غريبال. مُنْخَل. مُنْخَل يُستخدم في تصنيف المقاسات، أو التخلص من المواد الغريبة في رمل المسالك أو أية مواد حَبَبِيَّة أخرى.

## rider

[هـ منجم] عارضة منزلقة. عارضة من الحديد أو الصلب تنزلق بين الموجّهات في بئر منجمية غاطسة، وتحملها القفّة، وتعمل على توجيهها وتثبيتها في أثناء حركتها إلى أعلى البئر وإلى أسفلها.

## ridge

[جيو] حَيْد. حَرْف. نُتْو. ارتفاع طويل وضيق على سطح الأرض أو قاع المحيط، جوانبه شديدة الانحدار.

[رصد] نطاق الارتفاع الضغطي. منطقة مسنطيلة ذات ضغط جوي مرتفع نسبياً، يصحبها دائماً ما يُعتبر بوضوح منطقة أقصى انحناء ارتفاعي لسريان الرياح. يُسمى أيضاً wedge.

[عمر] حَرْف. حَيْد. خط تقابل السطوح المائلة.

## ridge aloft

انظر upper-level ridge

## ridge board

[مبان] لوح الظهر. لوح أفقي يوضع على حافة قِمة السقف.

## ridge cap

[مبان] غطاء الظهر. غطاء خشبي أو معدني يوضع فوق زاوية ظهر السقف.

## ridge pole

[مبان] قائم الظهر. دعامة أفقية توضع على طول ظهر السقف.

## ridge waveguide

[كهربي] دليل موجي مضلع. دليل موجي دائري أو مستطيل، ذو نُتْو واحد أو أكثر من التواءات الطولة، تفيد أساساً في زيادة عرض نطاق الإرسال بتخفيض تردد القطع.

## riding boom

انظر boat boom

## riebeckite

[معدن] ريبكيت.  $\text{Na}_2(\text{Fe,Mg})_2\text{Si}_2\text{O}_7(\text{OH})_2$ . امفيبول أحادي الميل أزرق أو أسود. يُشكّل مكوناً أساسياً في بعض الصخور النارية الحمضية، أو الغنية بالصوديوم.

## riebungsbreccia

[جيو] بريشة طَي. بريشة تنشأ أثناء عمليات الطي.

## Riecke's principle

[معدن] مبدأ ريك. المبدأ الذي ينص على أن انحلال المعدن يتمّ بالسرعة القصوى في النقاط التي يكون الضغط الخارجي فيها هو الأعلى، وعلى أن عملية التبخر تتمّ بالسرعة القصوى في النقاط التي يكون الضغط الخارجي هو الأقل. يُطبّق هذا المبدأ على إعادة التبخر في الصخور المتحوّلة.

## Riedel's disease

[طب] مرض ريدل. شكل من أشكال التهاب الغُدّة الدرقية العزمن

ترافقه اماكن تليّف متحرّج وقاس، موضعية وغير منتظمة.

## Riefler clock

[وقت] ساعة ريفلر. ساعة حائط يُستخدم فيها جهاز إفلت (شاكوش) بنائي ونواس زئبقي. تُستعمل ساعة عيارية.

## riegel

[جيو] عتبة جليدية. حَيْد مستعرض منخفض من صخر الأساس على أرضية وادٍ مجلدي. تُسمى أيضاً rock bar, threshold, verrou.

## Riegler's test

[كيم تحل] إختبار ريفلر. أسلوب تحليلي لخفض الأزوتي، يستخدم نغثيونات الصوديوم و S-النفثول.

## Rieke diagram

[الكتر] مخطّط ريك. مخطّط يبيّن كيفاف قدرة الخرج الثابتة والتردد الثابت في هزاز الموجات الصغيرة. ويرسم على خريطة سمبث Smith أو أي مخطّط قطبي تمثل إحداثياته مركبات مُعامل الانعكاس المُعدّي لحمل الهزاز.

## Riemann-Christoffel tensor

[ر] مُوتّر ريمان - كريستوفل. مُوتّر التقوّس. المُوتّر الأساسي المستخدم في دراسة تقوّس فضاء ريمان. وهو مُوتّر رباعي الرتبة مؤلف من رموز كريستوفل ومشتقاتها، وانعدام هذا المُوتّر شرط أساسي لكي يكون الفضاء مسطحاً. يُسمى أيضاً curvature tensor.

## Riemann function

[ر] دالة ريمان. نوع من دوالّ غرين Green يُستخدم في حل مسألة كوشي Cauchy من أجل معادلة تفاضلية جزئية زائدية حقيقية.

## Riemann hypothesis

[ر] قَرَضِيَّة ريمان. الحدسية التي تقول بأنّ الأصفار الوحيدة لدالة زيتا الريمانية ذات الأجزاء الحقيقية الموجبة، يجب أن تكون اجزائها الحقيقية مساوية 1/2.

## Riemannian curvature

[ر] تَقَوُّس ريماني. مفهوم عامّ للتقوّس الفضائي عند نقطة من فضاء ريمان ينتج مباشرة من منتهجات مُماسية متعامدة منظّمة.

## Riemannian geometry

انظر elliptic geometry

## Riemannian manifold

[ر] متنوّعة ريمانية. متنوّعة قابلة للمفاضلة بحيث يكون للمتجهات المُماسية، عند كل نقطة، جداء داخلي يسمح بدارية معيّنة للمسافة أو التعامد.

## Riemann integral

[ر] تكامل ريمان. إن تكامل ريمان لدالة حقيقية  $f(x)$  على فترة  $(a,b)$  هو النهاية الوحيدة (إن وجدت) لمجموع الكميات  $f(a_i)(x_i - x_{i-1})$ ، حيث  $i=1,2,\dots,n$ ، المأخوذة على جميع التجزئات للفترة  $a=x_0 < a_1 < x_1 < \dots < a_n < x_n = b(a,b)$ . عندما تميل المسافة العظمى بين  $x_i$  و  $x_{i-1}$ ، إلى الصفر.

## Riemann-Lebesgue lemma

[ر] تمهيدية ريمان - لوبغ. إذا كانت القيمة المطلقة لدالة



متكاملة على فترة يكون لها فيها نشر فورييه Fourier ، فإن معاملات فورييه  $a_n$  تسمى إلى الصفر عندما تسمى  $n$  إلى اللانهاية .

#### Riemann mapping theorem

[ر] مبرهنة التطبيق لريمان . مبرهنة تفيد أن أية منطقة بسيطة الترابط في المستوى يحوي محيطها أكثر من نقطة ، يمكن تطبيقها بشكل موافق على داخل القرص للوحدة .

#### Riemann method

[ر] طريقة ريمان . طريقة لحل مسألة كوشي Cauchy للمعادلات التفاضلية الجزئية الزائدية .

#### Riemann space

[ر] فضاء ريمان . متنوعة ريمانية أو مجموعة جزئية من فضاء إقليدي يمكن تعريف الموترات فيها بحيث تسمح بدراسة عامة للمسافة والزوايا والتقوس .

#### Riemann sphere

[ر] كرة ريمان . كرة عقديّة . الكرة الثنائية (المزدوجة) التي تتطابق نقطتها مع جميع الأعداد العقديّة بواسطة الإسقاط المجامي . تُسمى أيضاً complex sphere .

#### Riemann surfaces

[ر] سطوح ريمان . سطوح تنتج من تحليل دوال عقديّة متعددة القيم ، ومن الاختيارات المختلفة لفروعها الأساسية .

#### Riemann tensors

[ر] موترات ريمان . الأنماط المختلفة من الموترات التي تُستخدم في دراسة التقوس في فضاء ريمان .

#### Riemann zeta function

[ر] دالة زيتا الريمانية . الدالة العقديّة  $\zeta(z)$  المعرفة بمتسلسلة غير منتهية ، والتي يساوي حدّها النوني  $e^{-z \log n}$  . تُسمى أيضاً zeta function .

#### Riesz-Fischer theorem

[ر] مبرهنة ريتز - فيشر . إن الفضاء المشجعي للدوال الحقيقية أو العقديّة القيم الذي يكون لمربع قيمه المطلقة تكامل منه ، هو فضاء جداء داخلي تام .

#### rifampicin

[حي دق] ريفامبيسين . مضاد حيوي للجراثيم والفيروسات ، يعتمد مفعوله على تأثير آز متماثر الحمض الريبي النووي الجرثومي على آز متماثر الحمض الريبي النووي لخلية حيوانية .

#### riffle

[مياه] خبيب . 1- بُعْ صَحْلَة في قاع المجرى تندفق فوقها المياه بسرعة ، وتتكسر في موجات بواسطة عوائق مغمورة . 2- ماء صَحْل يتدفق فوق منحدر .

#### rifle

[تصميم] مثقاب محزّز . مثقاب ذو حُزُوز حلزونية على سطحه الخارجي .

[حرب] بُندقية . سلاح ناري ذو حُزُوز حلزونية على سطح جوفها

لمنح المقذوف حركة دَوّارة ، وبذلك يستقر المقذوف ، وتصبح إصابته دقيقة ، ويطول مداه . قد يكون أوتوماتيًا أو نصف أوتوماتي ، وقد تُحشى فيه الطلقات يدويًا بالتتابع .

[هـ] ثَقْب حفر لولبي . ثقب حفر ذو مسلك لولبي .

#### rifle bracket

[حرب] حاصِرة البندقية . مايك معدني لتثبيت البندقية في وضعية سهلة المنال ، يُستخدم عادة في المركبات الآلية .

#### rifle grenade

[حرب] قنبلة البندقية . قنبلة مكثفة أو مصممة خصيصًا لكي تُطلق من بُندقية عادية أو قصيرة .

#### rifle grenade ogive

[حرب] رأس قنبلة البندقية . بُند معدني مجوف مصمّم ليركّب في مقدمة قنابل البندقية المستخدمة في التمرين . يخفّف الصدم ، ويسمح بإعادة استعمال القنبلة .

#### rifle range

[حرب] مِيدَان الرمي . مكان للتمرين على الرمي بالبندقية .

#### rifling

[هـ مك] حَلَزْنَة . تَحْزِيز . أسلوب قطع حُزُوز لولبية في ماسورة البندقية أو المدفع لإكساب المقذوف حركة تدويرية حول محورها الطويل .

#### rift

[جيو] شَقّ . قَلْع . خَنْف . صَدْع . أخدود . 1- فتحة ضيقة في الصخر تنشأ عن التشدّخ أو التفلّخ . 2- ممر ضيق وعالٍ في كهف .

#### rift-block mountain

[جيو] جبال ثَقِيّة . سلسلة جبلية على هيئة كتلة بارزة تحدّها صدوع عادية .

#### rift-block valley

[جيو] فَالِق . وادٍ أخدودي . إفجيج . وادٍ يحتل أخدودًا .

#### rift saw

[تصميم] مِشَار شَقّ . 1- منشار لقطع الأخشاب قُطْرًا من الكتّل الخشبية . 2- منشار دائري مَقْسَم إلى أذرع مستتة لنشر شرائح الأرضيات من أطرافها المشطوبة .

#### rift valley

[جيو] إفجيج مُحيطي . فَالِق مُحيطي . وادٍ خَسْفِي . قَلْع مركزي عميق ذو أرضية جبلية يقع في هامة حثد في وسط المحيط . يُسمى أيضًا central valley, midocean rift .

#### Rift Valley fever

[طب] حُمى وادي ريفت . مرض فيروسي حُمي سام وشامل يصيب الإنسان والحيوان في جنوب وشرق إفريقيا ، ينتقل بواسطة البعوض ، ويتميز بالصداع وُرهاب الضوء ، والألم العضلي ، والقمة .

#### rig

[عمر بحر] تركيبة الأشرعة والصوراري . الطريقة التي يتم بها تصميم الصوراري والأشرعة الخاصة بالسفن وتجهيزها .

[مك] مُعَدَّات الحَقْرِ . مرفاع أو آلة حفر برجية كاملة المُعَدَّات والتوابع اللازمة لإجراء الحَقْرِ .

### Rigel

[فلك] رَجُلُ الجَبَّار . نجم متعدد قدره النجمي 0.08 ، يبعد عن الشمس 850 سنة ضوئية ، وتصنيفه الطيفي B8-1a . وهو النجم B الجبار (B الجوزاء) .

### rigging

[عمر بحر] حبال السفينة . كلمة عامة تُطلق على الحبال والسلاسل المستخدمة في حمل وتشغيل الصواري والأشرعة وقوائم الأشرعة .

[ه فضا] حمائل . حبال التعليق المتصلة بالمِظَلَّة .

### Righi experiment

[بهر] تجربة ريغي . تجربة يُستعمل فيها منشور نيكول Nicol الدوّار ومرآة فرنيل Fresnel وصفيحة تأخير ربع موجية ومنشور نيكول الثابت بغية إحداث آثار في حَزْم الضوء مشابهة للضربان الحاصل بين الأصوات ذات الترددات القليلة الاختلاف .

### Righi-Leduc effect

[فز] ظاهرة ريغي - لُذُوق . الظاهرة التي إذا طُبِّق فيها حقلٌ مغنطيسي بشكل عمودي على اتجاه التدرُّج الحراري في ناقل ، نَتَج منها تدرُّج حراريّ جديد يكون عمودياً في اتجاه التدرُّج الحراري الأصلي ، وفي الحقل المغنطيسي في آنٍ معاً . يُسمّى أيضاً Leduc effect .

### right-and-left-hand chart

[ه صنع] مخططَ اليدين . تمثيل بيانيّ رمزيّ للحركات التي تؤديها إحدى اليدين بالنسبة للحركات التي تؤديها اليد الأخرى .

### right angle

[ر] زاوية قائمة . زاوية قدرها 90° .

### right-angle prism

[بهر] منشور قائم الزاوية . منشور يُستعمل لحَرْف حَزْم ضوئية بزاوية قدرها 90° ، فيَقْلَب (رأساً على عِقِب أو اليمين يساراً) أيّ ضوء يعكسه ، وذلك تبعاً لموضعه .

### right ascension

[فلك] صعود مستقيم . إحداثيّ سماويّ هو البُعد الزاويّ محسوباً على الاستواء السماويّ ابتداءً من الاعتدال الربيعي ، وشرقاً نحو الدائرة الساعية لجُرم سماويّ معيّن ، مختصره R.A. .

### right astern

انظر dead astern .

### right bank

[ملاح] ضِفَّة يَمْنَى . ضفة المجرى أو النهر التي تكون على يمين الراصد عندما يَنْظُر في اتجاه جَرَيان الماء .

### right circular cylinder

[ر] أسطوانة دائرية قائمة . مجسّم محدود بمستويين متوازيين وبسطح أسطواني مؤلف من الخطوط المستقيمة المتعامدة مع هذين المستويين والمارة عبر دائرة في أحدهما .

### right-cut tool

[تصميم] عُدّة قَطْع يَمِينِي . عُدّة خراطة ذات رأس واحد ، تكون حافتيها القاطعة في الجانب الأيمن عند النظر إليها ووجهها إلى أعلى .

### right-hand cutting tool

[تصميم] عُدّة قَطْع يَمِينِيَّة . عُدّة قطع حُدُودها ملتفة في اتجاه عقارب الساعة .

### right-handed

[بلور] يَمِينِيّ . ذو بُنية بلورية يتم الحصول عليها بانعكاس مرآوي للبنية البلورية اليسارية .

[تصميم] يَمِينِيّ . 1- صفة أسنان اللولب التي لا تسمح بالاقتران إلا إذا أُديرَت في اتجاه عقارب الساعة . 2- انظر right-laid .

### right-handed coordinate system

[ر] نظام إحداثيّ يَمِينِي . 1- نظام إحداثيات متعامد ثلاثي الأبعاد بحيث إذا كان إبهام اليد اليمنى في الاتجاه الموجب للمحور الأول (أو المحور x) ، طُوِّبَت الأصابع الباقية في الاتجاه الذي يمكن فيه تدوير المحور الثاني (أو المحور y) حول المحور الأول بحيث ينطبق على المحور الثالث (المحور z) . 2- فضاء ريماني Riemann ذو دالة كثافة سَلْمِيَّة سالبة .

### right-hand helicity

[مك كم] لولبية يَمِينِيَّة . خاصية جُسيْم تكون دَوْنته موازية لكمية حركته .

### right-hand limit

انظر limit on the right .

### right-hand polarization

[كهـمغ] إسْتَقْطاب يَمِينِيّ . هو في دراسة الجُسيمات الأولية ، استقطاب دائريّ أو إهليلجيّ لموجة كهـمغنطيسية يدور فيه مُتَجّه الحقل الكهربائي في نقطة ثابتة في الفضاء ، في الاتجاه اليميني حول اتجاه الانتشار . أما في بحث البصريّات فيُستعمل الاصطلاح المعاكس ، بحيث يُرى ، عند مواجهة مصدر الحزمة ، أن المُتَجّه الكهربائي يدور في جهة عقارب الساعة .

### right-hand rule

[كهـمغ] قاعدة اليد اليمنى . 1- هي بالنسبة لسلكٍ يحمل تياراً ، القاعدة التي تقول إنه إذا وُضعت أصابع اليد اليمنى حول السلك بحيث يُشير الإبهام إلى جهة مرور التيار ، فإن بقية الأصابع تشير إلى جهة الحقل المغنطيسي الذي يولده السلك . 2- هي لسلكٍ يتحرك في حقل مغنطيسي ، مثل سلك في متحرّض مولّد كهربائي ، القاعدة التي تقول إنه إذا كان الإبهام والسبابة والأصبع الوسطى لليد اليمنى قد مَدَّت على زوايا قائمة فيما بينها ، وكانت السبابة تشير إلى جهة التيار المتحرّض بنتيجة حركة السلك ، فإن الإبهام يشير إلى جهة حركة السلك . تُسمّى أيضاً Fleming's rule .

### right-hand screw

[تصميم] بُرْغِي يَمِينِي . برغي يتقدم عندما يُدار في اتجاه عقارب الساعة .

#### right-hand taper

[كهر] استدقاقٌ يميني . تعديل تكون فيه مقاومة في المقاوم المتغير أو مقياس الكمون في نصف مدى التشغيل الذي هو في اتجاه عقارب الساعة، أكبر في النصف الذي يعاكس هذا الاتجاه (عند النظر من طرف المحور) .

#### righting arm

[عمر بحر] ذراع العُدول . المسافة الأفقية بين مركز الثقل والخط الرأسى المارّ بمركز طفو السفينة الذي انزاح عن وضعه القائم، وتستدعي الضرورة معرفة هذه المسافة لتحديد عزم التصحيح.

#### righting lever

[مك مانع] عتلة العُدول . المسافة الأفقية من مركز كتلة الجسم الطافي، المَراح قليلاً عن وضعه التوازني، والمستقيم الرأسى المارّ بمركز الطفو .

#### righting moment

[عمر بحر] عزم العُدول . عزم الدوران الذي يميل إلى إعادة السفينة المائلة الى وضعها القائم الصحيح . وهو جداء ذراع التصحيح بوزن السفينة .

#### right-justify

[تخطيط] تراصفٌ يميني . ضبط مواضع طبع السيمات على الصفحة بحيث تتراصف السطور عند الهامش الأيمن .  
[م ا م] إزاحة يمينية . إزاحة محتويات مرصّف ليصبح العدد الأقل دلالةً ، أو الذي في أقصى اليمين ، في موقع محدد .

#### right-laid

[تصميم] مضفور يمينياً . يميني الجَدَل . بُنية الحبل أو الكَبَل عندما تكون صفائره ملتفة في عكس اتجاه عقارب الساعة . يُسمّى أيضاً right-handed .

#### right lang lay

[تصميم] جديلة يمينية . ترتيب الحبل أو الكَبَل بحيث تكون فيه الأسلاك أو السائج الإفرادية، وكذلك الصفائير، ملتفة جهة اليمين .

#### right-lateral fault

انظر dextral fault .

#### right-lateral slip fault

انظر dextral fault .

#### right-of-way

[ه مدن] طريق عام . 1- مساحات الأرض المستخدمة للطريق وجانبيته . 2- مسلك أو ممر للاستعمال العام . 3- أرض تشغلها وتعملها سكة حديد أو مرفق عام .

#### right rudder

[ملاح] إعطاف نحو اليمين . الدقة الى اليمين . تحريك الدقة نحو الميمنة مما يؤدي الى تغيير اتجاه مقدّم السفينة الى اليمين .

#### right section

[ر] مَقَطَع قائم . المقطع القائم لسطح هو المقطع المستوي الذي يُحدّثه مستوي متعامد معه .

#### right-slip fault

انظر dextral fault .

#### right sphere

[فلك] كُرّة الاستقامة . مظهر القبة السماوية كما يبدو لمراقب واقف على خط استواء الأرض .

#### right triangle

[ر] مثلث قائم . مثلث إحدى زواياه قائمة .

#### rigid body

[مك] جسم جاسيء . جسم صلب . جسم صلب مثالي ذو حجم وشكل ثابتين تماماً، لا يتغير شكله عندما تسلب عليه قوى معينة .

#### rigid-body dynamics

[مك] علم تحريك الأجسام الجاسئة . دراسة حركات الجسم الصلب بتأثير القوى والعزوم .

#### rigid copper coaxial line

[كهرمغ] خط متمحور نحاسي جاسيء . كَبَل مَتَّحِد المحور، الناقل المركزي فيه والناقل الخارجي مصنوعان من قِطْع صُلْدَة من النحاس .

#### rigid coupling

[ه مك] تَقَارُن جَاسِيء . تثبيت ميكانيكي لعمودي إدارة يوصلان معاً بحيث يكون المحوران متحاذيين في خط واحد .

#### rigid frame

[مبان] هيكل جاسيء . هيكل من الفولاذ الصلب جميع وُصَل أعضائه جاسئة بحيث تظل جميع الزوايا الموجودة بين الأعضاء المختلفة، ثابتة لا تتغير بتأثير الإجهادات أو الأحمال المختلفة على الهيكل .

#### rigid insulation

[كهر] عَزَل جاسيء . عزل كهربائي يكون جزءاً من بُنية جاسئة، مما يحتم عليه اعطاء متانة ميكانيكية واستقراراً في الشكل، بالإضافة الى وظيفته ككهرناظف . ومن المواد الرئيسية المستخدمة لهذا الغرض، الميكا (البَلَق) والزجاج والبورسلان والراتنجات التي تتصلّب بفعل الحرارة .

#### rigidity

[مك] جُسُوءة . صَمَل . خاصية أو حالة مقاومة تغيير الشكل .

#### rigidity modulus

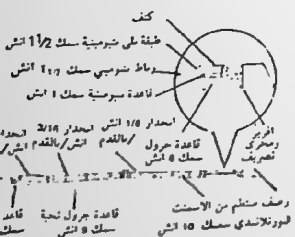
انظر modulus of elasticity in shear .

#### rigid pavement

[ه مدن] رَصَف جاسيء\* . رصف سميك من الاسمنت البورتلاندي على قاعدتين فوقية وتحتية من الجِرَول مع تسليح من الصلب، وغالباً مع وُصَل مستعرضة .

## رصف جاسيء

### RIGID PAVEMENT



طريق جاسئة رئيسية باكتاف مرصصة لحمل أقصى قدره واطنان طن متري لكل جذع.

**rigid PVC**

[مواد] كلوريد متعدد الفينيل الجاسي. متماثر تشاركي من كلوريد متعدد الفينيل أو خلاص - الكلوريد المتعدد الفينيل. وهو ذو صلادة عالية نسبياً. قد يحتاج تشكُّله إلى نسبة مئوية صغيرة من الملدن، أو بدونها. وهو راتنج جاسي.

**rigid resin**

[مواد] راتنج جامي. راتنج يبلغ مُعامل مرونته 10000 باوند بالإنش المربع ( $10^7 \times 6.895$  نيوتن في المتر المربع) أو يزيد.

**Rigid kent**

انظر Centauri α.

**Rigid Kentaurus**

انظر Centauri α.

**rigor**

[طب] 1- تَصَلَّب. تَبَيُّس. صَمَل. 2- رعشة. قَشَعْريرة. 1- جُوء. 2- قَشَعْريرة يرافقها تقلص عضلي وارتجاج.

**rigor mortis**

[مرض] تَبَيُّس رَمِّي. تَبَيُّس الجُتَّة. تُرُوز. تَصَلَّب الجهاز العضلي وتَبَيُّسه بعد الموت. يبدأ من 5 إلى 10 ساعات من الوفاة، ويختفي بعد مرور 3-4 أيام على حدوثها.

**rill**

[جيو] جَدُول. فَلَج. ساقية. مَجْرَى مؤقت صغير.

[فلك] أَخْدُود. قَلَج. شَقَّ ضيق ملتوٍ على سطح القمر يُمكن أن يبلغ عرضه كيلومتراً واحداً أو أكثر، ويتراوح طوله بين بضعة كيلومترات وعدة مئات من الكيلومترات. يُكتب أيضاً rille.

[مياه] جَدُول. ساقية. مجرى أو غدير صغير.

**rill crater**

[فلك] فُوْهَة أَخْدُودِيَّة. فُوْهَة قمرية هي جزء من أخدود.

**rille**

انظر rill.

**rill erosion**

[جيو] نَحَات جَدُولِيَّة. تَكُون العديد من الأنهار الصغيرة المؤقتة المتزامنة بسبب الإزالة غير المنتظمة للتربة السطحية بالمياه الجارية. يُسمى أيضاً rilling, rill wash, rillwork.

**rilling**

انظر rill erosion.

**rill mark**

[جيو] علامة جَدُولِيَّة. مجرى صغير متفرع يتكوّن على وحل القضة أو رملها بفعل الجداول الصغيرة المؤقتة. وخاصة عندما يكون للجانب المدابر للرياح عقبة مدفونة جزئياً.

**rillstone**

انظر ventifact.

**rill wash**

انظر rill erosion.

**rillwork**

انظر rill erosion.

**rim**

[تصميم] 1- إطار. 2- حِثَار. حافة. كِفَاف. 1- الجزء الخارجي من العجلة المتصل عادة بالصِّرَّة عن طريق برامق (أشعة). 2- طرف أو حدّ خارجي يكون عادة نافرًا أو بارزًا.

**rim blight**

[مرض نبات] لَفْحَة الحواف. مرض فطري يصيب الشاي تشبه أفراد الجنس *Cladosporium*، يتميز بتغير لون حواف الأوراق إلى الأصفر ثم إلى البني.

**rim cement**

[جيو] لَاحِمٌ إِطَارِي. طبقة رقيقة من كربونات الكالسيوم أو الهيماتيت أو السليكا تتكوّن على سطح حَبَات حُثَايَة خلال تَكُون الصخور.

**rim clutch**

[ميك] قَابِضٌ حِفَافِي. قَابِض بالتلامس الاحتكاكي مزوّد بعناصر سطحية تُسَلِّط ضغطاً على الحافة من الخارج أو من الداخل.

**rim drive**

[ميك] مُسَبِّحٌ حِفَافِي. آلية الإدارة في لاعب الأسطوانات أو المسجل الصوتي تقوم فيها عجلة الإدارة المغطاة بالمطاط بملامسة الجزء الداخلي من حافة القاعدة الدوّارة.

**rime**

[مياه] جليد أبيض. جليد فُضِّي. توضع محبّب من الثلج، أبيض أو لبني اللون، مُعَم. يتشكل بالتجمّد السريع لقطرات الماء ذات التبريد المفرط عندما تصطدم بجسم مكشوف يتكوّن أساساً من حبيبات ثلجية غير مترابطة، كثافتها منخفضة تصل إلى 0.2-0.3 غرام للسنتيمتر المكعب.

**rime fog**

انظر ice fog.

**rimfire**

[حرب] مُحِيطِيَّة القَدْح. مُحِيطِيَّة الشَّعِيلَة. سَنَة للخروطوشة التي يكون فيها خليط بدء الإشعال في محيط قاعدة طرف الخرطوشة.

**rimless**

[حرب] بدون حِثَار. وصف لطرف الخرطوشة الذي يحفر فيه حُرّ اللَّفِّف، أي لا يتجاوز فيه أي جزء بدن الخرطوشة نفسها.

**rimmed**

[حرب] ذو حِثَار. حِثَارِي. وصف لطرف الخرطوشة الذي يبرز فيه حُرّ اللَّفِّف بعد بدن الطرف.

**rimmed solution pool**

[جيو] بركة ذوبان حِثَارِيَّة. بركة في صخر ذات إطار منصّب نتجت من تَوَسُّب الجير خلال عملية البَحْر أثناء الجُزْر.

**rimmed steel**

[فلز] فولاذ حِفَافِي. فولاذ منخفض الكربون، نُزَع أكسجينه

جزئياً، يتصاعد منه عند تبريده باستمرار أول أكسيد الكربون الذي يكفي لتكوين غلاف أو حافة من الفلز الخالي من الفقاع والفراغات.

#### rimrock

[جيو] صخر كفافى. طبقة عليا من صخر مقاوم، تقع فوق هضبة بارزة ذات جوانب رأسية أو تكاد تكون كذلك.

#### rimstone

[جيو] حجر إطاري. راسب يحتوي على الكلسيوم يحيط بحوض طافح، كالينبوع الحار.

#### rind

[نبت] 1- لحاء. 2- قشرة. 1- قلف شجرة. 2- الغطاء الشخين الخارجي المحيط ببعض الثمار.

#### rinderpest

[بيطر] طاعون المواشي. مرض فيروسي حاد ومُعدي، مميت في معظم الأحيان، يصيب الانعام والفنم والماعز، ويتميز بالحُمى وظهور قروح على الأغشية المخاطية في القناة الهضمية.

#### R indicator

انظر R scope.

#### ring

[تصميم] حلقة. عضو رُبط، أو وصلة سلبية، يقوم فيها الشد أو الضغط المسلط عند مركز الحلقة بإحداث عزم انحناء وقص وقوة عمودية على المقاطع القطرية.

[ر] حلقة. 1- نظام جبري ذو عمليتين تُدعيان الضرب والجمع، ويكون النظام عبارة عن زمرة تبديلية بالنسبة إلى الجمع، بينما يكون الضرب فيه تجميعياً وتوزيعياً بالنسبة إلى الجمع. 2- أن حلقة مجموعات هي عبارة عن فصيلة مجموعات ينتمي إليها اتحاد أي عنصرين منها وفرقيهما.

#### ring-and-bead sight

[حرب] مسددة ذات حدقة وشُعيرة. نوع من مسدات المدافع تكون فيه المسددة الأمامية بمثابة شعيرة أو قائمة، في حين تكون المسددة الخلفية حدقة.

#### ring and circle shear

[تصميم] مقصّ حلقات ودوائر. مقص دوار مصمّم لقطع دوائر وحلقات، ولا يمكن فيه اعتبار حافة اللوح المعدني المقطوع نقطة بداية.

#### ring-around

[اتصال] إتصال حلقي خاطيء. توجيه غير صحيح لمكالمة راجعة عبر مركز توزيع يعمل على استكمال نفس المكالمة، فيقوم بربط الخطوط الرئيسية معاً لتكرار دورة الاتصال.

#### ringbolt

[تصميم] مسمار بحلقة. مسمار ذو عروة تمرّ خلالها حلقة.

#### ring canal

[لا فكار] قناة حلقيّة. هي في شوكيات الجلد، الأنبوب الدائري للجهاز الرعائى المائي الذي يحيط بالمري،.

#### ring circuit

[كهرمغ] دائرة حلقيّة. وصلة مختلطة بشكل T تُستخدم في أجهزة دليل الموجة، شكلها الفيزيائي حلقة ذات فروع قطرية.

#### ring counter

[الكتر] عَدَد حلقيّ. حلقة من العدّادات الثنائية أو من وحدات أخرى ثنائية الاستقرار موصولة بحيث يكون عدّد واحد فقط في حالة معينة في زمن معين، وعندما يتم عدّ إشارات الدخّل، يتحرك موقع الحالة المحددة حول الحلقة في عملية مرتّبة.

#### ring crusher

[هدمك] كَسّارة حلقيّة. كسّارة لتفتيت المواد الصلبة ذات عضو مُزوّد بحلقات تفتيت حرة الحركة، تُدفع إلى الخارج بالقوة الطاردة، وتكسّر مادة التغذية بالصدم مع الغلاف المحيط بها.

#### ring current

[فز جيو] تيار حلقيّ. تيار كهربائي غربيّ، يُعتقد أنه يحيط بالأرض على ارتفاع عدة أمثال نصف قطر الأرض، خلال الطور الرئيسي لمعوص مغنطيسية أرضية، مما يؤدي إلى انخفاض كبير، في جميع أنحاء العالم، للمركبة الأفقية للمجال المغنطيسي للأرض، خصوصاً عند خطوط العرض المنخفضة.

#### ring deoxyribonucleic acid

انظر circular deoxyribonucleic acid.

#### ring dike

[جيو] جُدّة قاطعة حلقيّة. جدة قاطعة دائرية تقريباً تكون رأسية أو مائلة بعيداً عن مركز القوس. تُسمّى أيضاً ring-fracture intrusion.

#### ringdown

[اتصال] تَسْوِير رتاجي. هو في التوزيع الهاتفي، طريقة لإرسال إشارة تنبيه لعامل الهاتف يقوم فيها تيار رنين الجرس المُرسَل عبر الخط بتشغيل سقاطة، أو مرحل ذاتي الإغلاق، وبإعطاء إشارة صوتية.

#### ring-dyed fiber

[نسج] ألياف بصاغة حلقيّة. ألياف تركيبية يتم تغطيسها في مادة لَدُنّة لتكسية سطحها بطبقة رقيقة تلتصق بها مواد الصباغة.

#### Ringelmann chart

[هـ] مخطط رَنغلمان. مخطط يُستخدم في القيام بتقديرات شخصية لكمية المادة الصلبة التي تبثها المداخن. يقارن المُلاحظ إرمداد الدُخان مع سلسلة مخططات ظلالية مكونة من خطوط سوداء أفقية ورأسية على خلفية بيضاء.

#### ringent

[جيو] مُنفَعِر. مُنفَرَج. يُنفَرَج أو ينشق بشكل غير نظامي. [نبت] مُنفَعِر. منفرج. مزوّد بشفتين متباعدتين مثل الفم المفتوح.

#### Ringer's solution

[كيم] محلول رُنجر. محلول يحتوي على 0.86 غراماً من كلوريد الصوديوم و 0.03 غرامات من كلوريد البوتاسيوم و 0.033 غراماً

من كلوريد الكالسيوم في الماء المنقي. يُستعمل ، بشكل موضعي ، محلولاً وظائفيًا ملحيًا.

### ring-fracture intrusion

انظر ring dike

### ring gage

[تصميم] مِيعَارٌ حَلَقِيّ. حلقة فولاذية اسطوانية الشكل، قطرها الداخلي مُنهي بتسامح معياري، تُستخدم للتحقق من القطر الخارجي لجسم أسطواني.

### ring galaxy

[فلك] مَجَرَّةٌ حَلَقِيَّةٌ. صنف من المجرات، لبُنيتها الشبيهة بالحلقة تجمّعات من سُحُب الهيدروجين المُشرّد على محيطها، يمكن أن تكون لها نواة مؤلفة من نجوم، وترافقها عادةً مجرة صغيرة. ربما تألفت عندما انسحقت مجرة صغيرة خلال قُوس مجرة لولبية.

### ring gate

[هـ مدن] بَوَابَةٌ حَلَقِيَّةٌ. نوعٌ من البوابات يُستعمل لتنظيم تصريف مَقْبِضٍ بَرّيّ والتحكّم فيه، وهو مثل البوابة الأسطوانية لا يَعمُوقُ مرورَ الثلوج أو الجُرُول إلا بأقل ما يمكن، كما أنه لا يحتاج إلى قوّة خارجية لتشغيله.

### ring gear

[هـ مك] مَسْنَنَةٌ حَلَقِيَّةٌ. مسننة على شكل حلقة في مجموعة المسننات التفاضلية بالسيارة، تُديرها مسننة عمود الإدارة، وتنقل القدرة خلال المجموعة إلى محور العجلات.

### ring holes

[هـ منجم] ثُقُوبٌ حَلَقِيَّةٌ. مجموعة آبار تُحفر مُشعة من ترتيب ذي مركزٍ مشترك.

### ringing

[اتصال] رنين. نداء. إحداث إشارة مُسموعة أو مرئية في محطة ما أو لوحة توزيع بواسطة تيار متناوب أو تيار نبضي.

[تحكم] نَوَسان. حدوث اهتزازاتٍ عابرة في خُرُج جهازٍ معين نتيجة تغيّر مفاجيء في الدخّل.

### ringing circuit

[الكر] دَاوَرَةٌ رَنَانَةٌ\*. دارة تشتمل على مُوَاسعة موصولة على التوازي مع مقاومة ومحارضة، موصولة جميعها على التوازي بمقاومة ثانية. وتتميز بكونها ذات تخميد ضئيل، وبتغذيتها دَخَلًا دَرَجِيًّا أو نَبْضِيًّا.

### ringing time

[هـ] مَدّة الرنين. هو في وحدة الاختبار بالاهتزازات فوق السّعة، المدة التي تبقى فيها الاهتزازات في بلّورة كهر إجهادية، بعد توقّف توليد الموجات فوق السّعة.

### ring isomerism

[كيم عضر] تماكُبٌ حَلَقِيّ. نمط من التماكب الهندسي، تمنع فيه أطوال الروابط وزواياها وجود الشكل المفروق إذا كانت المتبادلات مرتبطة بذرات الكربون الألكينية التي تشكل جزءًا من نظام حلقي

يحتوي على أقل من ثماني ذرات. مثاله: 1، 2- ثنائي كلور حلقي الهكسين.

### ring isomorphism

[و] تَشَاكُلٌ تَقَابُلِيٌّ حَلَقِيّ. تشاكل تقابلي بين حلقتين.

### ring jewel

[تصميم] رَكِيزَةٌ حَلَقِيَّةٌ. نوع من الجواهر يُستخدم مخيلًا ارتكازيًا في ترتيب لتسجيل الوقت أو ضبطه، أو في جيروسكوب، أو في جهاز قياس.

### ring job

[هـ مك] تَرْكِيبُ الحَلَقَات. تركيب حلقات كبّاس جديدة في مواضعها حول الكبّاس.

### ring laser

انظر laser gyro

### ring lifter

انظر split-ring core lifter

### ring-lifter case

انظر lifter case

### ringlock nail

[تصميم] مِسمَارٌ مَحْزَرٌّ. مسمارٌ للخشب تحيط به خُرُوز لزيادة قدرته على الإمساك.

### ring micrometer

[بصر] مِكرُومِترٌ حَلَقِيّ. حلقة رقيقة مسطحة في المستوى البؤريّ للقراب، تُستعمل لقياس الفوارق في الصعود المستقيم وفي الميل.

### ring modulator

[الكر] مُضَمِّنٌ حَلَقِيّ. مضمن يحتوي على أربعة ثنائيات موصولة على التوالي تُشكّل حلقة يتدفق فيها التيار بسهولة باتجاه واحد، وتكون توصيلات المداخل والمخارج عند عُقْد الحلقة الأربع. يُستعمل مضمّنًا متوازنًا، ومُزِيلًا للتضمين أو كاشفًا للطور.

### Ring Nebula

[فلك] السَدِيمُ الحَلَقِيّ\*. سديم في الكوكبة الصيفية: الشلياق، وهي مثال للنوع الكوكبي للسُدُم الغازية.

### ring-oil

[هـ مك] تَزْيِيتٌ حَلَقِيّ. تزييتٌ مُحمّل ما ينقل الزيت إلى الموضع المطلوب تزييقه، وذلك بواسطة حلقة تستند على مركز العمود وتدور معه، وتغمس في مستودع يحتوي على المُزَلِق.

### ring power transmission line

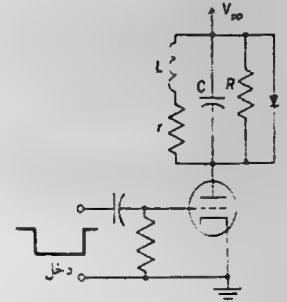
[كهر] خَطٌ نَقْلُ الطاقة الحَلَقِيّ. خطٌ لنقل الطاقة الكهربائية مُغلق على ذاته ليؤلف حلقة، يؤمّن مسارين بين محطة توليد القدرة وأي مستهلك، ويسمح بفصل المقطع المعطل من الخط دون قطع الخدمة عن المستهلكين.

### ring-roller mill

[هـ مك] طاحونة دُحروجيّة. طاحونة تُغذّى فيها المادة عبر مطال

## دارة رنانة

### RINGING CIRCUIT



مخطط دارة رنانة تستخدم كمصدر قُدح.  $V_{DD}$  فلطية تغذية المصدر،  $L$  محارضة،  $C$  مواسعة،  $R$  مقاومات.

## السديم الحلقيّ

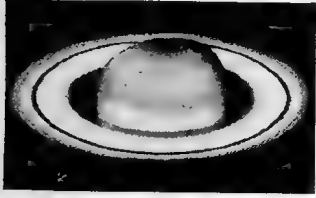
### RING NEBULA



السديم الحلقي MGC 6720.

## حلقات زحل

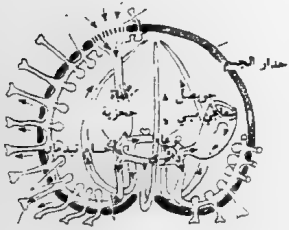
### RINGS OF SATURN



مظهر مقاربي لزحل عند الميل الأقصى لمجموعته الحلقيّة.

## وعاء حلقي

### RING VESSEL



نقطة

قدم انبوب

وعاء شعاعي

سم 1

رسم بياني تخطيطي لجهاز وعائي مائي من القنفذيات البحرية يظهر وعاءاً دائرياً في المركز الأسفل. تظهر الأسهم اتجاه جريان الماء.

نُشغل بنابض، وتسلط قوة على جوانب وعاء دوار. تُسمى أيضاً roller mill.

### ring-rolling

[فلز] طَلَمَ الحَلَقَات. تشكيل حلقة رقيقة ذات قطر كبير من حلقة أكثر ثخانة وأصغر قطراً، وذلك بوضع الحلقة بين مِطْلَمين دَوَّارَيْن.

### ring rot

[مرض نبت] تَعَفَّنَ حَلَقِي. 1- مرض فطري في جذور البطاطا الحلوة يسببه *Rhizopus stolonifer* يتميز بحلقات تعفن جاف. 2- مرض جرثومي يصيب البطاطا ويسببه *Corynebacterium sepedonicum*. يتميز بتغير لون النسيج الحلقي الوعائي إلى اللون البني.

### ring shift

انظر cyclic shift.

### ring sight

[حرب] مَسَدَّة ذات حَدَقَة. مسددة، على شكل حلقة أو حلقات متمركزة، توجد على أهداف البندقية ويتم من خلالها التصويب وتقدير المدى.

### ring silicate

انظر cyclosilicate.

### rings of Saturn

[فلك] حَلَقَات زُحَل\*. حلقات مستديرة تحيط بكوكب زحل في مستواه الاستوائي. وهناك أربع مناطق رئيسية لمجموعة هذه الحلقات. وتدل النظرية والرصد على أن هذه الحلقات تتألف من جسيمات منفصلة تتحرك بصورة مستقلة في أربع سلاسل من المدارات الدائرية في مستوي واحد.

### ring spinner

[نسيج] مَكْنَة عَزَل حَلَقِيَّة. مكنة غزل تنزلق فيها حلقة على عربة المكب للتحكم في بَرَم الخيط.

### ring spot

[مرض نبت] تَبَقَّع حَلَقِي. أحد الأمراض النباتية الفيروسية والفطرية، تتميز بظهور إصابات حلقية متبدلة اللون.

### ring stress

[هـ منجم] إِجْهَاد حَلَقِي. نطاق الإجهاد الموجود في الصخور المحيطة بكل مواقع الحفر الإنتاجي.

### ring structure

[جيو] بُنْيَة حَلَقِيَّة. تكوين على سطح الأرض أو القمر أو كوكب ما، له أثر حلقي الشكل على المَسْقَط الأفقي.

[م ا م] تَرْتِيب حَلَقِي. ترتيب سلسلي للمصفّات تشير فيه نهاية السلسلة إلى أولها.

### ring system

[كيم عضو] نِظَام حَلَقِي. التمثيل الاعتيادي لبعض المركبات على شكل بُنى مُغلقة وحلقية كما في حلقة البنزن سداسية ذرات الكربون. وتحتوي الحلقات الاعتيادية على أربعة عناصر أو خمسة أو ستة، وهي إما أن تكون كربونية، أو بعضاً من تراكيب الكربون أو الآزوت أو

الاكسجين أو الكبريت أو عناصر أخرى.

### ringtail

انظر cacomistle.

### ring test

[منع] إِخْتِبَارُ الحَلَقَة. أبسط اختبارات الترسيب لتفاعل مولد الضد ومع الجسم المضاد. يُرَقَد المحلول المحتوي على مولد الضد فوق محلول يحتوي على الجسم المضاد. يتشكل قرص أبيض أو راسب في الموضع الذي ينتشر فيه المحلولان حتى يبلغ التركيز المثالي للترسيب.

### ring theory

[ر] نظرية الحلقات. دراسة بُنية الحلقات في الجبر.

### ring time

[الكمتر] مَدَة الرِّينين. المدة اللازمة بالميكروثوان، لتلاشي بُنية طاقة ترسل داخل صندوق للصدى، وتستخدم مقياساً لأداء الرادار.

### ring vessel

[لا فقار] وعاء حلقي\*. جزء من الجهاز الوعائي المائي في شوكيات الجلد. يتمثل بالقناة الحلقية الموجودة حول الفم التي تصب فيها القناة الحجرية، ويتفرع منها وعاء مائي شعاعي إلى كل من الأشعة الخمسة.

### ring vortex

انظر vortex ring.

### ringwall structure

[فلك] بُنْيَة حَلَقِيَّة. قُوَّة قمرية يقع مركزها على جوانب قُوَّة أكبر، أو على خط هذه الجوانب.

### ringworm

[طب] سَعْفَة. قُوبَاء حَلَقِيَّة. عدوى فطرية تصيب الجلد أو الشعر أو الأظافر، وتسبب تهتكاً حلقياً حافته مرتفعة. تُسمى أيضاً tinea.

### rinkite

انظر mosandrite.

### rinkolite

انظر mosandrite.

### rinneite

[معدن] رِينَيْت.  $\text{NaK}_4\text{FeCl}_6$ . معدن لا لون له أو زهري أو بنفسجي أو أصفر، مكون من كلوريد الحديد والبولتاسيوم والصوديوم. يوجد بشكل كتل حبيبية.

### rinse

[نخطيط] شَطَف. غَسِل. الغسل التام في مغسّل سائل لإزالة المواد الغريبة.

### Rioddininae

[لا فقار] فصيلة الريودينيّات. فصيلة من فصيلة الهَرَضِيّات حَرَشَفِيّات الأجنحة، لا تؤدي أرجل مقدم صدرها أي وظيفة لدى الذكر.

**riometer**

[هـ] مقياس الإمتصاص التشردي. جهاز يقيس التغيرات في امتصاص غلاف التشرد للموجات الكهرمغناطيسية، وذلك بتحديد مستوى الضجيج الراديوي الكوني الموجود خارج جو الأرض وتسجيله. مشتقة من ionospheric opacity meter.

**riot-control agent**

[مواد] غازُ مُكَافَحةِ الشَّعَب. مادة كيميائية تُحدث اضطراباً أو عجزاً مؤقتاً عندما تلامس العين، أو عند استنشاقها.

**riot grenade**

[حرب] قنبلة مكافحة الشعب. قنبلة مصنوعة من مادة لُدُنَّة أو أية مادة لا تتشظى، تحتوي على حُسُوة من الغاز المُسِيل للدموع وصمامة منفجرة قصيرة التأخير. ينطلق منها الغاز بفعل انفجاري.

**riot gun**

[حرب] بُندقية مكافحة الشَّعَب. بندقية قصيرة السَّطانة، خصوصاً تلك المستخدمة في مهام الحراسة أو تفريق المتظاهرين. يبلغ طول سبطانها في المادة 20 إنشاً (50.8 سنتيمترًا).

**Rio Tinto process**

[هـ منجم] طريقة ريو تينتو. غسل كَوَامي لبعض أنواع الكبريتيدات التي تأكسدت إلى كبريتات بفعل التأثير الجوي الطويل الأمد.

**rip**

[بحر] جَيْشَان. تَلَاطُم. خَضْرَبَة. هَيَّجان مضطرب للماء ينتج عموماً من التفاعل بين التيارات والرياح.

[هـ] يَشَق. يَنْشُر طَوِيلًا. ينشر الخشب في اتجاه تَعَرِّقه (تَجْرُعه).

[هـ منجم] يَهْدُم السَّقوف. يهدم السقوف في الطرق المَنجَمية لزيادة ارتفاع الممرات تسهلاً للنقل والحركة والتهوية.

**riparian**

[حي] ضِفِّي. نهري. صفة الأحياء التي تعيش أو تتمركز على ضِفَّة نهر.

**ripbit**

انظر detachable bit, jackbit.

**rip current**

[بحر] تيارٌ مُنَحَسِر. عودة تدفق الماء المتجمع على الشاطئ بواسطة أمواج واردة أو ريح.

**ripe**

[غاب] ناضج. يانع. ممكن استثماره. صفة لأشجار الغابة الجاهزة للقطع.

[مياه] رَيَّان. صِفَة للجليد الذي تسمح حالته بتصريف مياه الذوبان. وهو عادة ذو بُنية بلورية غليظة، وكثافته تقريباً 0.5، ودرجة حرارته حوالي 32° ف (درجة الصفر المئوية).

[نبت] ناضج. يانع. صفة للثمار المكتملة النمو، ذات البذور الناضجة، التي تستعمل غذاء.

**ripidolite**

[معادن] ريبيدوليت.  $(\text{Mg}, \text{Fe}^{2+})_2\text{Al}_2\text{Si}_2\text{O}_{10}(\text{OH})_2$ . يتألف من سليكات الألمنيوم والحديد والمغنيزيوم القاعدية. يُسمى أيضاً aphrosiderite.

**rip panel**

[هـ فضا] رُقعة تصريف. جزء من المنطاد الطليق الذي يوجهه الإنسان. يتكوّن من الشِقة التي يتصل بها حبل الفتح، وتمتد إلى مسافة تبلغ نحو 1/4 إلى 1/5 محيط المنطاد على طول إحدى الدوائر الرأسية الكبرى، وتنفخ متزوّقة عند جَذَب حبل الفتح فينفلت الغاز من المنطاد تمامًا.

**ripping bar**

[تصميم] قَضيبُ خلع. قضيب فولاذي ذو أَجَنَة عند أحد طرفيه، وميخلب لخلع المسامير من الخشب عند طرفه الآخر.

**ripping face support**

[هـ منجم] دِعامة واجهة الجَنِّي. دعامة خشبية أو فولاذية عند ناحية الجَنِّي.

**ripping lip**

[هـ منجم] ناحية الجَنِّي. طرف متقطع الطريق الموشع حيث يجري التعدين.

**ripping punch**

[تصميم] سُبْك سَق. عُدّة حُدّها القاطع مستطيل المقطع، تُستخدم في مَكْبَسِ التخريم لقطع الألواح المعدنية على نحوٍ مستعرض.

**ripple**

[بحر] مُوَيجة. نِيمة. تموّج. موجة صغيرة ملتوية أو متأرجحة يتحكّم فيها التوتر السطحي والجاذبية معاً إلى حدّ كبير.

[كهر] تموّج. تَرَفَرُق. قَهْدَهْد. مركبة التيار المتناوب الموجودة في خُرْج مِفْذاة التيار المستمر، تنتج داخل المفذاة بسبب الترشيع غير الكامل أو التبديل في مُولّد التيار المستمر.

[مك مانع] مُوَيجة. انظر capillary wave.

**ripple drift**

[جيو] كَسَح نِيَمِي. نمط من التلّطُّن المتقاطع يتكوّن بالتوضّع الرسوبي على كلا جانبي نِيَمٍ متقل.

**ripple filter**

[الكتر] مُرَشِّع التَمَوُّج. مرشح تمرير منخفض مصمّم لتخفيف الترفُّق (التَمَوُّج) والسماح بمرور التيار المستمر الناتج من المقوم، أو من مولّد التيار المستمر، بحرية. يُسمى أيضاً smoothing circuit, smoothing filter.

**ripple index**

[جيو] دَلِيل نِيَمِي. هو على سطح متَمَوِّج، نسبة المسافة بين القِيَمَتَيْن إلى المسافة بين القمة والقعر.

**ripple load cast**

[جيو] طابَع الحِجْل النِيَمِي. الطابع الجِلمِي لعلامات النيم، يُعطى شواهد على تَغْيَر شكل التراكم الحاصل في قُومِها ورؤوسها أثناء عملية



الترسيب، وفي الانحدار الزائد للرقائق المكونة لها.

#### ripple mark

[جيو] 1- علامة نيم. نيم. 2- نيمّة. 1- نمط سطحي على المواد الرسوبية غير المتماسكة، خصوصاً الرمل السائب، يتألف من حُيود وحُزوز متناوبة تنشأ عن تأثير الريح أو الماء. 2- أحد الحُيود على سطح نيمي.

#### ripple quantity

[فز] كمية التموج. مركبة متناوبة لكمية نابضة حين تكون هذه المركبة صغيرة بالنسبة إلى المركبة الثابتة.

#### ripple tank

[فز] حوض التموج. طبق قليل العمق يحوي سائلاً، وهو مجهز بوسائل لتوليد موجات سطحية. يُستعمل لبيان نماذج عديدة من الظواهر الموجية، كالتداخل والانعراج.

#### ripple voltage

[كهر] فلتية تموجية. المركبة المتناوبة للفلتية الأحادية من مقوم أو مولّد يُستخدم كمصدر للتيار المستمر.

#### riprap

[مدن] رَدَم. رَصَف بالحجارة. أساسات أو تكية توضع في الماء أو على أرض رخوة، وهي تُصنع من أحجار أو قطع من الصخور الكبيرة توضع دون انتظام. تُستعمل أساساً في اشغال الموانئ والأنهار، وشق الطرق، وعلى الجسور.

#### rips

[بحر] تلاطم. جَيَّشَان. خَضْرَبَة. هيجان مضطرب للماء، ينتج عادةً من التفاعل بين التيارات والرياح، وقد يكون في المناطق القريبة من الشاطئ عبارةً عن تياراتٍ تندفق بسرعة فوق قعرٍ غير منتظم، ويشار إليها أحياناً خطأً بأنها تيارات انحسارية.

#### ripsaw

[مدن] منشار شَقّ. منشار آلي ذو أسنان للتشغيل، يُستعمل لقطع الخشب وشقّه.

#### risalin

[كيم عضو] ريزالين.  $C_{12}H_{18}N_4O_6S$ . مركّب بلّوري برتقالي، ينصهر عند 137-138°م. يُستعمل مبيدًا للأعشاب قبل بزوغها. يُسمّى أيضاً 3,5-dinitro-N,N-di(n-propyl) sulfanilamide.

#### rise

[تقن] ارتفاع. علوّ. صعود. الزيادة في علوّ أو قيمة شيء ما، كعلوّ المدّ أو ارتفاع درجة الحرارة.

[جيو] صَعْدَة. صُعُود. علّوة. ارتفاع مستطيل ومتسع يصعد برفق بالنسبة للمكان المحيط به، كارتفاع قاع البحر.

[فلك] سُروق. طُلوع. صفة جرم سماوي عند عبوره الأفق المرئي أثناء الصعود.

#### rise of bottom

انظر deadrise.

#### rise of floor

انظر deadrise.

#### rise of tide

[بحر] علوّ المدّ. المسافة الرأسية بين المعطى البياني ومعطى الماء الأعلى.

#### riser

[جيو] دَرَج. معلم طبوغرافي يشبه الدرج، مثاله منحدر شديد بين شرفتين.

[فلز] ماسورة صاعدة. أنبوب صاعد. انظر feedhead.

[نسج] بَرَزَة. بقعة مرفوعة في النمط النسيجي يمر عندها خيط السداة فوق خيط اللحمة.

[مدن] رافع. جزء من جهاز قلنسوة الفقايع في برج تقطير، يوجّه الأبخرة المتصاعدة، ويسبب انسيابها نحو الأسفل لتمر عبر السائل المحمول على صفيحة الفقايع.

[مدن] 1- مرآة. قائمة الدرجة. 2- أنبوب رأسي. 1- لوح يوضع رأسيًا تحت نائمة الدرجة في سلم. 2- أنبوب رأسي للبخار أو الماء أو الغاز.

#### riser plate

[مدن] لوح رَفْع. لوح يسند ميدل السكة المستدق فوق قاعدة القضيب. يُستخدم مع لوحة اتساع السكة للمحافظة على الحد الأدنى لهذا الاتساع.

#### rise time

[تحكم] مدة الصعود. الزمن اللازم لتغيير خرج نظام معين من نسبة مئوية صغيرة معينة (عادةً 5% أو 10%) من حالته الوطيدة إلى نسبة مئوية عالية معينة (عادةً 90% أو 95%) منها.

[كهر] مدة الصعود. المدة التي يستغرقها مؤشر آلة كهربائية لكي يقوم بما قيمته 90% من التغير باتجاه القيمة النهائية عندما تسلط القدرة الكهربائية بشكل مفاجئ من مصدر تكون معاوقته عالية بحيث لا تؤثر على التخميد.

#### rising hinge

[مبان] مفصّلة رافعة. مفصّلة ترفع الباب قليلاً عند فتحها.

#### rising limb

[مياه] الحافة الصاعدة. الجزء الصاعد من خريطة مائية الناتج من سقوط مياه الأمطار أو ذوبان الجليد.

#### rising-sun magnetron

[الكتر] مغنطرون إشراقي. مغنطرون متعدد الأجواف تكون فيه الطنانات ذات الترددات الطينيتين المختلفتين، مرتبة بشكل متناوب للقيام بعملية فصل المناويل، وتظهر الأجواف كشقوق قطرية متناوبة الطول والقصر حول محيط بُنية المصعد وكأنها تشبه أشعة الشمس.

#### rising tide

[بحر] مَدّ. جزء من دورة المدّ والجزر يمتد بين الماء المنخفض والماء المرتفع الذي يليه.

**Risley prism system**

[بصر] منظومة منشوري ريسلي\*. نوع من المناشير المبددة يُستعمل لاختبار تحذّب العين في طبّ العيون. يتألف من منشورين رقيقين مركّبين على نحو يسمح لهما بالدوران معاً في اتجاهين متعاكسين.

**Riss**

[جيو] مرحلة ريسّ الجليدية. 1- مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافئ البلستوسين (فوق المندلي وتحت الثورمي). 2- ثالث مرحلة جليدية من دور البلستوسين في جبال الألب.

**Rissoacea**

[حفر] فوق فصيلة الريسيّات. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات معدّيات الأرجل.

**Riss-Würm**

[جيو] مرحلة ريسّ - فورم الجليدية. ثالث مرحلة جليدية من الدور البلستوسيني في جبال الألب تقع بين عصريّ ريسّ وفورم الجليديّين.

**ristocetin**

[حي دق] ريسْتوسيتين. إسم الجنس لمضاد حيويّ ناتج من *Nocardia lurida* وفعل في تجارب الأنابيب الاختبارية ضدّ عضويّات دقيقة مثل *Diplococcus pneumoniae* و *Streptococcus hemolyticus* و *Clostridium titani*.

**Ritchey-Chrétien optics**

[بصر] منظومة ريتشي - كريتيان البصرية. تعديل لمنظومة كاسجرين Cassegrain البصرية يُستعمل في المقرّبات البصرية الكبيرة، فيه مرآة أوليّة لتشكيل الصوّر الزائدية دون زَيْغ كرويّ أو طفاوة، وله حقل استعمال للرؤية أوسع بكثير من أيّ من منظومتَي نيوتن Newton أو كاسجرين البصريّتين.

**Ritchie wedge**

[بصر] مقياسُ الضوء ريتشي. مقياس للضوء يُضيء فيه منبّعان للضوء، أحدهما اختياريّ والآخر عياريّ، سطحين نائرين أبيضين يتقاطعان في زاوية متغيرة، ويُنظر إليهما في اتجاه عموديّ على الخط الذي يصل المنبعين.

**Ritter reaction**

[كيم عضو] تفاعل ريتير. إجراء لتحضير الأميدات بتفاعل الألكينات أو الكحول الثالثية مع النتريلات في وسطٍ حمضيّ.

**Rittinger's law**

[هـ مك] قانون ريتينغر. قانون ينص على أن الطاقة اللازمة لتصغير مقاس جسم صلب تتناسب تناسباً طرديّاً مع الزيادة الحاصلة في مساحته السطحية.

**Ritz formula**

[فزدر] صيغة ريتز. نشرٌ خاص لمعادلةٍ تُستعمل في دراسة أطياف الذرات.

**Ritz method**

[ر] طريقة ريتز. طريقة لحل مسائل التقيّم الحديّة، تقوم على إعادة صياغة المسألة المطروحة كمسألة إيجاد النهاية الصغرى.

**Ritz's combination principle**

[طيف] مبدأ التوافق لريتز. قاعدة تجريبية تُفيد أن جمع فوارق تردّدات خطوط طيفية وطُرُجها يساوي غالباً تردّدات ملاحظةٍ أخرى. يُسمّى أيضاً combination principle.

**river**

[مياه] نهر. مجرى سطحي كبير من المياه العذبة الطبيعية، يتدفق على نحوٍ دائمٍ أو موسميّ، وينتقل اتجاهه بحريّ أو بحيرة أو نهرٍ آخر في قناةٍ محدّدة.

**river basin**

[جيو] حوضٌ نهريّ. المنطقة التي يُصرفُ نهرٌ وروافدهُ كلٌّ مياهما.

**riverbed**

[جيو] قاعٌ نهريّ. القناة التي تحوي نهرًا أو كانت تحويه.

**riverboat**

[عمر بحر] قاربٌ نهريّ. مركب يُستخدم في الأنهار مثل قوارب الركاب ذات الفاعلس المحدود، والصنادل، وقوارب الجرّ، وقوارب التجديف.

**river buoy**

[ملاح] عامّة نهريّة. عامّة خفيفة مخروطية أو أسطوانية الشكل مصمّمة خصيصاً لتحمل التيارات الشديدة.

**river capture**

انظر capture.

**river engineering**

[هـ مدن] هندسة الأنهار. فرع من هندسة النقل يتعلق بتحديد المعايير الطبيعية التي تتّبع أو تتخذ لتحسين نهرٍ وظيفته.

**river forecast**

[مياه] تنبؤات النهر. توقّعات النهر. تنبؤات عن الركود أو التصريف المتوقّع في وقتٍ معيّن، أو عن حجم التدفق الكليّ خلال فترةٍ زمنية معينة، وذلك عند نقطة واحدة أو أكثر على طول المجرى.

**river gage**

[هـ] مقياسٌ نهريّ. أداة لقياس منسوب النهر. وتشمل الأنواع الشائعة الاستخدام، وهي المقياس ذو الشاحصة، مسجّل منسوب الماء، والمقياس النهري ذو السلك والنقل. يُسمّى أيضاً stream gage.

**river ice**

[مياه] جليدٌ نهريّ. أيّ جليدٍ يتكوّن في النهر أو يُحمل بواسطته.

**river mining**

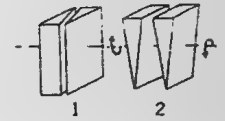
[هـ منجم] تعدين نهريّ. تعدين أو حفرٌ قيعان مجاري الأنهار الحديثة بعد تحويل مجاريها أو كسّطها بالكراعات دون تغيير كمية الماء المتدفّق.

**river piracy**

انظر capture.

**River Po**

انظر Eridanus.

**منظومة منشوري ريسلي****RISLEY PRISM SYSTEM**

مخطّط منظومة منشوري ريسلي. في الاتجاه 1، الانحراف المركّب للمنشورين يساوي الصفر، وعند إدارتهما بمقدار 90° كما في الاتجاه 2، فإن الانحراف المركّب يصبح في قيمته القصوى.

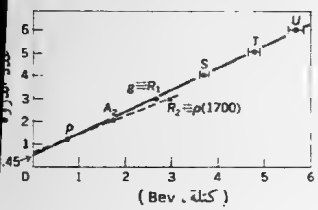
برشامة

RIVET



ميزون R

R MESON



رسم بياني لمربع الكتلة للذري الميزونية البارزة (MM) الملاحظة في التفاعل  $\pi^- p \rightarrow \pi^- p (MM)^+$  بواسطة مطياف الكتلة المفقودة في مركز CERN (جنيف) قبالة ترتيبها في هذه المتتالية. يتم عموماً شرح الخط المستقيم كمسار رتجي Regge. الاحداثي الرأسي هو الدومة ل لحالة الطنين. يتم تحليل ذروة الميزان R إلى ذري مختلفة، وإرفاق الدومة 3 على الأقل مع الذروة  $R_2$  على 1700 Mev. يتوقع إذن أن يمر مسار رتجي المرافق للميزون P (دومة 1) عبر النقطة  $R_2$ . كما هو مبين بواسطة الخط المنقطع.

صرصور

ROACH



صرصور اميركي *periplaneta americana*، جناحاه طويلان وناميه وغالباً ما يطير.

river radar

[ملاح] رادار نهري. جهاز رادار مصمّم خصيصاً لقيادة السفن في الأنهار. يتميز عموماً بقدرة استبانة عالية، وبانتقاء واسع لتدرجات المدى.

river system

[مياه] مجاري النهر. مجموعة قنات المجرى التي تصرف الحوض النهري.

river terrace

انظر stream terrace.

river tide

[مياه] مدّ نهري. مد وجزر يحدثان في الأنهار التي تصب في البحر مباشرةً مبيّتين ثلاثة اختلافات تميزها عن المدّ والجزر البحريّين هي: أن السرعة التي يتحرك بها المدّ والجزر باتجاه أعلى النهر تتوقّف على عمق قناة المجرى، وأنه كلما زاد التحرك إلى أعلى النهر كبر أمدّ الجزر وقصر أمد المدّ، وأن مدى المدّ والجزر يتناقص بازدياد مسافة التحرك إلى أعلى النهر.

river water

[مياه] ماء نهري. ماء مكوّناته الذائبة الأساسية هي الكربونات والكبريتات والكلسيوم، تمييزاً عن ماء البحر بمحتوياته من الكلور والصوديوم.

rivet

[تصميم] برشامة\*. دسار. قضيب قصير ذو رأس عند أحد طرفيه، يُولج مستقيماً في ثقبين موجودين في الجزئين المطلوب وصلّهما، ثم يكبس الطرف البارز منه أو يطرق لتشكيل الرأس الآخر.

riveting

[هـ] برشمة. دسّر. التوصليل الدائم لاثنتين أو أكثر من أجزاء آلة أو عناصر إنشائية، كالألواح بواسطة البراشم.

riveting hammer

[هـ مك] مطرقة برشمة. مطرقة دسّر. مطرقة تستعمل في دقّ مسامير البرشمة.

riveting stake

[وقت] كفّة برشمة. سندان البرشمة. هي في صناعة الساعات، كتلة فولاذية ذات ثقب تولج فيها المحاور، في حين توضع المستنات الصغيرة أو الظروف على حواف الثقب لبرشمتها بالمحاور.

rivet pitch

[هـ] خطوة البرشام. تباعد البراشم. المسافة بين مركزيّ برشامين متجاورين.

rivet weld

[فلز] لحمة برشامة. لحمة مُشكّلة على هيئة برشامة غاطسة.

rivulet

[مياه] نهيز. جدول. غدير. مجرى صغير.

rivulose

[نبت] معرّق. معلم بخطوط ضيقة غير منتظمة.

RK galaxy

[فلك] مجرّة RK. مجرّة حلقيّة عقديّة. نوع من المجرات الحلقيّة يتألّف من بُنيةٍ شبيهة بالحلقة، وفيها تكاثف كبير ساطع، أو عقدة في داخل الحلقة نفسها.

R meson

[فيز جسيم] ميزون R\*. طنين ميزون يلاحظ في تجارب الكتلة المفقودة التي تستخدم تبعث البيونات السالبة بواسطة البروتونات، تم تفكيكه إلى ثلاث ذريّ تُسمّى بـ  $R_1$  و  $R_2$  و  $R_3$ ، ولها كتلّ تساوي على التوالي 1640 و 1700 و 1750 مليون الكترون فلت، ويُعتقد أنه ذو دومة تساوي 3.

R meter

[نوا] مقياس الرنّجن. جهاز تشريد معيّر ليدلّ على شدة أشعة غاما والأشعة السينية وغيرهما من الأشعة المشرّدة بوحدة الرنّجن.

R Monocerotis

[فلك] R وحيد القرن. نجم متغير غير منتظم يقع في طرف السديم الإصداري الصغير المروحي الشكل NGC 2261.

rms value

انظر root-mean-square value.

Rn

انظر radon.

RNA

انظر ribonucleic acid.

RN galaxy

[فلك] مجرّة RN. مجرّة حلقيّة نووية. ضرب من المجرات الحلقيّة يتألّف من بُنيةٍ شبيهة بالحلقة وفي مكان ما منها نواة، وهذه النواة شبيهة بالنوى التي تُرى في المجرات العادية اللولبية، ولكنها تقع، بصورةٍ خاصة، واضحةً خارج مركز الحلقة.

roach

[لا فقار] صرصور\*. حشرة من فصيلة الصرصاريّات، جسمها عريض ومنبسط، وقسمها الأمامي من الصدر يبرز فوق الرأس وزبانيها طوليان وخيطيان الشكل وعديدا الفصلات. يُسمّى أيضاً cockroach.

road

[هـ مدن] طريق. سكة أو ممرّ مكشوف يُستعمل للانتقال والمواصلات.

[هـ منجم] طريق. ممرّ. أي ممرّ أو نفق منجمي.

roadbed

[هـ مدن] فرشّة الطريق. الطبقة الأساسية لطريق أو سكة حديد.

road capacity

[هـ مدن] سعة الطريق. أقصى تدفق للسير يمكن أن يحدث على طريق معين في كل دروبها، ويعبّر عنه عادةً بعدد العربات المارة في الساعة أو اليوم الواحد.

road grade

[هـ مدن] إنحدار الطريق. مستوى الطريق وميله مقيّسين على طول محوره.

## road map

[خريطة] خريطة الطرق. خريطة تبين طرق منطقة معينة.

## road net

[مدن] شبكة طرق. مجموعة الطرق في منطقة أو مساحة معينة.

## road octane

[مدن] أوكتان الطرق. قيمة عديدة لخصائص منع الخبط في السيارات التي تعمل بالغازولين. يتم تحديدها بتشغيل السيارة في امتداد طريق مستر، أو على مقياس قوة قاعدي، في ظروف تحاكي تلك التي تصادف على الطريق الرئيسية.

## road oil

[مواد] زيت الطرق. زيت نفطي متبقٍ ثقيل يكون عادةً أحد رتب الأسفلت السائل البطني النضج.

## roadstead

[جغرافيا] مرسى طبيعي. منطقة قرب الشاطئ حيث يمكن للسفن أن ترسو في أمان، وهي عادةً جوف صغير عند الساحل.

## road test

[مدن] اختبار الطريق. اختبار للسيارة. اختبار لمرحلة تعمل بحرك، يجري في الطريق الرئيسية أو على مقياس قوة قاعدي لتعيين أداء الوقود أو المزلقات أو أداء المركبة.

## roadway

[مدن] طريق معبدة. جزء أو قطاع من مسلك أو ممر تجارته العربات.

## roaring forties

[رصد] أربعينات هادرة. مصطلح بحري شائع لمناطق المحيط العاصفة بين خطي عرض 40° و 50°. ويشير عادةً إلى نصف الكرة الجنوبي، حيث يكاد يوجد تمامًا حزام من المحيط تسوده رياح غربية عنيفة بلا انقطاع.

## roast

[فلز] يُحمّص. يُسخن الخام لإحداث تغيير كيميائي معين يُسهّل عملية الصهر.

## roaster

[مدن] مُحمص. فرن أو معدّات لتسخين المواد، كما في تحميص البيريت.

## roasting regeneration

[كيم] تنشيط بالتحميص. إعادة توليد صلصال المعالجة بتسخينه أو بحرقه بالهواء لإزالة الشوائب القابلة للاحتراق الممتزة على سطحه.

## roast sintering

انظر blast roasting.

## rob

[مدن] يُغتنم. يُستخرج الخام أو الفحم من المنجم لاستغلاله مباشرة وليس لعمل لاحق.

## robber

[فلز] سلاب. مهبط إضافي يُخفّض كثافة التيار عند مساحات موضعية بالشغلة التي يجري طلاؤها بالكهرباء، وذلك بغية إنتاج كسوة ذات نخانة أكثر انتظامًا.

## robbery

انظر capture.

## robbing pillars

انظر pillaring.

## Robertinacea

[لا نقار] فوق فصيلة الروبرتيا. فوق فصيلة من المتخربات البحرية القاعية، من رتبة الدولابيات، تتميز بقوقعة دولابية حلزونية أو متحركة، ذات جدار من الأراغونيت المشع وحجب ثنائية الرقاقة.

## Roberts evaporator

انظر short-tube vertical evaporator.

## Roberts' linkage

[مدن] أوصال روبرتس\*. آلية ذات حركة مستقيمة تقريبًا طوّرت في القرن التاسع عشر كوسيلة عملية لصنع دلائل معدنية مستقيمة للمنزلاقات في مقاشط المعادن.

## Robin Hood's wind

[رصد] رياح روبن هود. هواء مُشعّ مع درجة حرارة قريبة من التجمّد في بريطانيا العظمى، وهو بارد رطب وقارس.

## Robin law

[فز] قانون روبن. قانون ينص على أن ازدياد الضغط على منظومة في حالة توازن فيزيائي أو كيميائي يشجع على تكوين منظومة أنقص في الحجم، وبالعكس فإن تغييرًا في الضغط لا يؤثر على منظومة متكوّنة من دون تغيير في الحجم.

## Robins - Messiter system

[مدن] نظام روبنز - ميسيت. ناقلة مكثّسة يقوم فيه سير الناقلة باستقبال المادة التي تُنذَى بها ناقلتان جانبيتان.

## robinsonite

[معدن] روبنسُونيت.  $Pb_7Sb_{12}S_{25}$ . معدن مُكَرّن من كبريتيد الانتيوم والرصاص.

## Robitzsch actinograph

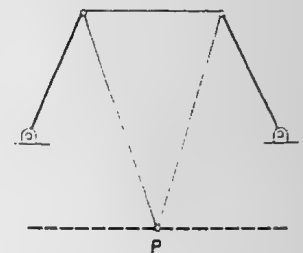
[مدن] راسم الإشعاع روبيتش. مقياس للحرارة يُستخدم في تصميمه ثلاث شرائح ثنائية المعدن، تكون معرضة أفقيًا في مركز قصعة زجاجية نصف كروية، وتكون الشريحتان الخارجيتان عبارة عن عاكستين بلون أبيض، بينما تكون الشريحة الوسطى مادة ماصة مُسوّدة. تُوصل ثنائيات المعدن بحيث ينحرف سطر الجهاز، بشكل يتناسب مع الفرق في درجات الحرارة بين الشرائح البيضاء والسوداء، وبذلك يتناسب الانحراف مع شدة الإشعاع المستقبّل. يجب معايرة هذا الجهاز دوريًا.

## robot

[تحكم] روبوت. مخلوق آلي. أداة إلكترونية أو كهربائية أو ميكانيكية ذات تحكم ذاتي كامل.

## أوصال روبرتس

## ROBERTS' LINKAGE



أوصال روبرتس، مثال للآليات ذات الحركة المستقيمة، حيث النقطة P تتحرك على طول خط مستقيم.

roc

[كهر] روك. وحدة الناقلية الكهربائية، وهي تساوي ناقلية مادة يُحدث فيها حقل كهربائي شدته فلت واحد في السنتيمتر كثافة تيار تساوي أمبيراً واحداً في السنتيمتر المربع. مشتقة من reciprocal ohm centimeter.

Rocilaceae

[نبت] فصيلة الرُكْسِيَلِيَّات. فصيلة من أنواع شجرية في رتبة الأرحاميات تنمو بوفرة على الأشجار والصخور على طول شواطئ البرتغال وكاليفورنيا وغربي أمريكا الجنوبية.

Rochalimaea

[حي دق]. جنس من قبيلة الريكتسيات. توجد عُصَيَاتُهَا القصيرة عادةً كطفيليات خارج الخلية لدى مَفْصِلِيَّات الأرجل.

Rochelle salt

انظر potassium sodium tartrate.

Roche lobes

[مك] فُصُوص رُوش. 1- مناطق الفضاء المحيطة بجسمين كَتَلِيَّين يدور كل منهما حول الآخر بتأثير قوى التجاذب المتبادل بينهما بحيث تسيطر جاذبية كل جسم على الفَصِّ المحيط به. 2- بشكل خاص، تساوي الطاقة الكامنة الفعلية (بالاستناد إلى نظام إحداثيات دائر مع الجسمين). كمية ثابتة  $v$  على سطح الفصوص، فإذا كان مجموع الطاقة الكامنة الفعلية لجُسم داخل الفَصِّ وطاقته الحركية أقل من  $v$ ، فإن الجُسم يبقى داخل الفَصِّ دائماً.

roche moutonnée

[جيو] صخور ضَائِبَة. صخور مُجَعَّدَة. تَلَلَّات مستطيلة صغيرة من صخر الأساس منحوتة بواسطة مُجَلَّدَة كبيرة بحيث تتجه محاورها الطويلة في اتجاه حركة الجليد، وتكون جوانبها المواجهة لعالية التيار قليلة الانحدار وناعمة الاستدارة، ولكنها مخططة. أما جوانبها لسافلة التيار فمُنْحَدرة وخَشنة ومَسَنَة.

Roche's limit

[فزلنك] حَدُّ رُوش. البُعد النهائي الذي يصبح دونه التابع الدائر حول جرم سماوي مُصَدَّعاً بفعل القوى المَدِّيَّة التي يولدها الجذب الثقالي للكوكب الأولي. تعتمد المسافة على الكثافة النسبية للجرمين، وعلى مدار التابع، ويقدر بالكمية  $R=2.45(Lr)$  حيث  $L$  هو عامل يتعلق بالكثافة النسبية للتابع والجرم، و  $R$  هو نصف قطر مدار التابع مقيساً من مركز الجرم الأولي، و  $r$  نصف قطر الجرم الأم. وإذا كان للتابع والجرم الأم نفس الكثافة تصبح العلاقة:  $R=2.45r$ .

Rochon polarizing prism

[بصر] منشور رُوشون المستقطب. جهاز يعطي حَزَماً ضوئية مستقطبة خطياً، ويتألف من سَفَيَّتَيْن زاوِيَّتَيْن كوارتزِيَّتَيْن متجاوِئَتَيْن، يكون المحور البصري للسَفَيَّتَيْن الأول موازياً للحَزَمة، بينما يكون المحور البصري للثاني عمودياً عليها. لا تنحرف إحدى الحَزَمتَين (الشعاع العادي)، ولذلك تنتشر في طيف.

rock

[صخر] صخر. 1- تَجَمُّع متصلب أو سائب من حَبِيَّات معدنية

يتكوّن من نوع واحد أو أكثر من المعادن، وله درجة ما من ثبات التركيب الكيميائي والمعدني. 2- هو بالمعنى المتداول، مادة صلبة مرصومة على درجة من التماسك، ومستخرجة من الأرض.

rockair

[هـ فضا] صاروخ الأجواء العليا. نظام لسر الطبقات العليا من الجو، يتكوّن من صاروخ للأبحاث صغير يعمل بالوقود الجاف، تحمله طائرة، ويُطلق منها أثناء صعودها الرأسي.

rock asphalt

انظر asphalt rock.

rock awash

[بحر] صخرٌ حاسر. صخرٌ مكشوف. هو في مصطلحات دائرة مسح الشواطئ، والأراضي في الولايات المتحدة الأمريكية، عبارة عن صخرة مكشوفة، في أية مرحلة من مراحل المدّ بين مستوى متوسط أعلى المدّ ومستوى السبر، أو صخرة يكاد يغمورها الماء.

rock bar

انظر riegel.

rock bench

انظر structural bench.

rock bit

[هـ] لَقْمَة صخرية. أي نوع من الأنواع العديدة لِلَقَم الدُحْرُوجِيَّة الدَوْرَانِيَّة في المَنَاقِب، تُستخدم في عمل ثقوب كبيرة المقاس في الصخور الرَّخْوَة، والصخور المنوسطة الصلادة.

rockbolt

[هـ] محزاق صخري. قضيب يُصنع عادة من الفولاذ، يُدخَل في ثَقَب سبق حفره في الصخر، ويثبت للتحكم في الأرض.

rockbridgeite

[معدن] روكبريدجيت.  $Fe^{+2} Fe^{+3} (PO)_4(OH)_8$ . معدن فسفات أساسي يحوي الحديد. وهو متشاكل مع الفروندليت.

rock-bulk compressibility

[جيو] انضغاطية الصخر الحجمية. أحد أنواع الانضغاطية الصخرية الثلاثة (الوطائية والحجمية والمسامية)، وهو عبارة عن التغير النسبي في الحجم الكلي للصخر عندما يتغير الضغط بما قيمته الوحدة.

rock bump

[هـ منجم] تحرير الصخر. تخفيف فجائي لوزن الصخور الفِطَاطِيَّة الموجودة فوق راق الفحم، أو تخفيف ضغوط جانبية هائلة عنه.

rockburst

[هـ منجم] إنهيار صخري. انهيار صخري واسع النطاق، مفاجئ، وعنيف، يحدث حول أعمال حفر منجمية بحيث يُعدّ كارثة منجمية.

rock candy

[هـ غذا] سكر قصب متبلور. بلّورات مائية كبيرة شقافة من سكر القصب.

rock channeler

[هـ مك] مُخَدَّدَة الصخر. مكنة تُستعمل في أشغال المقالع لقطع

راق اصطناعي في كتلة صخرية.

#### rock cleavage

[صخر] تفلّق صخري. قدرة الصخر على التشقق وفق سطوح معينة متوازية بشكل أسهل من تشقّقه وفق سطوح أخرى.

#### rock control

[جيو] تحكّم صخري. تأثيرات الاختلافات في مادة الأرض على نشوء الأشكال أو المعالم الأرضية.

#### rock cork

انظر mountain cork.

#### rock creep

[جيو] زحّل صخري. شكل من الانسياب البطيء في المادة الصخرية يظهر في انثناء سطوح الصخور الطباقيّة أو الصفحيّة نحو سافلة المنحدر، كما يظهر أيضاً في التحرك البطيء لكتل الصخور الكبيرة على مهابط المنحدرات بعيداً عن المكاشف الأصلية لتلك الصخور.

#### rock crystal

[معدن] بلّور. كوارتز شفاف. شكل شفاف من الكوارتز لا لون له، ذو لمعان ضعيف. يستعمل في عدسات وزوايا ومناشير الأجهزة البصرية. يُسمّى أيضاً berg crystal, crystal, mountain crystal, pebble, quartz crystal.

#### rock cycle

[جيو] الدورة الصخرية. النتائج المترابطة للحوادث التي تنشأ بواسطتها الصخور أصلاً أو تتغير أو تتحطم، ثم يستعاد تكونها نتيجة للتصهر والخت والترسيب والتحول.

#### rock-defended terrace

[جيو] شُرْف صخرية محمية. 1- مصطبة نهرية لها حرف أو مكشف من صخر مقاوم عند قاعدتها يحميها من التقوُّص. 2- شُرْف بحرية لها كتلة من الصخور المقاومة عند قاعدة الجرف تحميها من تحات الأمواج.

#### rock desert

[جيو] صحراء صخرية. صحراء مرتفعة ينكشف فيها صخر الأساس، أو يكون مغطى ببغلة رقيقة من الكسارة الصخرية الغليظة.

#### rock drill

[هـ مك] ثَقَابَة صخور. آلة لتجويف ثقوب قصيرة نسبياً في الصخر وذلك لأغراض النسف. وهي تُشغّل آلياً بالهواء المضغوط أو ببخار الماء أو بالكهرباء.

#### rock dust distributor

انظر rock duster.

#### rock duster

[هـ منجم] نَافِثَة الأتربة. مكنة لتوزيع الدقائق الصخرية فوق السطوح الداخلية لمنجم فحم بواسطة الهواء، وذلك لمنع انفجارات الدقائق الفحمية. تُسمّى أيضاً rock dust distributor.

#### rock element

[صخر] عنصر صخري. قطعة سليمة متماسكة من صخر ما

تُشكّل المكوّن الأساسي للنظام الصخري، لها خواص فيزيائية وميكانيكية وصخرية يمكن وصفها أو قياسها في المختبرات.

#### rocker

[تخطيط] إزميل هزاز. إزميل ذو حافة مشطوبة حادة يُستخدم في الحفر التظليلي، ويوضع على سطح من النحاس، ويحرّك إلى الأمام والخلف ليخلف سطحاً خشناً يُعطي عند طباعته لوناً أسود مخملياً.

[حرب] قَلَاب. دعامة متحركة مبيّنة في حاضن يدفع الميدان بين أخمصه ومُحمّله، تسمح بإجراء تغييرات في الارتفاع دون إحداث اضطراب في ضبط زاوية الموضع.

[هـ مدن] ركيزة هزازة. ركيزة عند نهاية جملون أو عارضة تسمح بحركة دورانية وأخرى أفقية، وتساعد على التمدّد والتقلّص.

[هـ منجم] هزازة. وعاء هزاز صغير مركّب على ذراعين هزازتين تُرَجّ فيه الرمال الحاملة للذهب بالهزهزة في الماء لجمع الذهب منه.

#### rocker arm

[هـ مك] ذراع مُترَجّحة. هي في محرّكات الاحتراق الداخلي، ذراع ترَجّج بالقرب من مركزها على محور ارتكاز، وتشغّلها من أحد طرفيها ذراع دَفْعٍ لخفض ساق الصمام ورفعها عند الطرف الآخر.

#### rocker bearing

[هـ مدن] مَحْمِلْ هزاز. مَحْمِلْ دَوّار. ركيزة جسر حُرّة الدوران، ولكن لا يمكن أن تتحرك أفقياً.

#### rocker bent

[هـ مدن] حَنِيّة متحركة. حنية تُستخدم في باع جسر، لها مفصلة عند أحد طرفيها أو عند كلا الطرفين تسمح بتمدّد الباع أو تقلّصه.

#### rocker cam

[هـ مك] حَذْبَة مُترَجّحة. حَذْبَة تتحرك حركة تَرَجّحية.

#### rocker dump car

[هـ منجم] عربة تفريغ قَلَابَة. عربة منجمية صغيرة السعة، وأكثرها استعمالاً هو طراز التفريغ بالثقالة، والمصمّم بحيث يقلب وزن الحموله جسم العربة عندما يُحَلّ مزلاج فيه باليد.

#### rocker panel

[هـ] اللوح المترجّح. الجزء من ألواح التّكسية، في مركبة للمسافرين، الموضوع تحت عتبة باب مقصورة الركاب.

#### rocker shovel

[هـ منجم] جَرَّافَة قَلَابَة. مكنة حفر وتحميل تتكوّن من دَلْو متصل بزوج من الجرافات نصف الدائرية ترفع حمولة الدلو، وتُفرغها في عربة أو وحدة نقل أخرى خلف المكنة.

#### rocket

[هـ فضا] صاروخ. 1- أي نوع من أنواع الدفّع الثفّات يستطيع العمل بمعزل عن الهواء الجوي. 2- مركبة كاملة يدفعها مثل هذا النظام الداسير.

**rocket airplane**

[هـ فضا] طائرة صاروخية. طائرة تستخدم صاروخًا أو أكثر وسيلة رئيسية أو وحيدة لتوليد الدفع.

**rocket ammunition**

[حرب] ذخيرة صاروخية. أي نوع من الذخيرة التي تشتمل على الصواريخ.

**rocket antenna**

[كهرمغ] هوائي الصاروخ. هوائي محمول على صاروخ من أجل تلقي إشارات التحكم في الصاروخ، أو لإرسال القياسات التي تقوم بها الأجهزة المركبة في الصاروخ.

**rocket assist**

[هـ فضا] تعضيد صاروخي. تعزيز الدفع اللازم لطائرة أو قذيفة باستخدام محرك صاروخي أثناء الطيران أو الإقلاع.

**rocket-assisted takeoff**

انظر rato.

**rocket-assisted torpedo**

[حرب] نسيفة معصدة بصاروخ. نسيفة مصممة لتطلق في الهواء بواسطة صاروخ وتسقط إلى الماء بواسطة مظلة، تقوم بعدها النسيفة باقتفاء هدفها الغاطس بواسطة جهاز توجيه خاص. مختصرها RAT.

**rocket astronomy**

[فلك] علم الفلك الصاروخي. الدراسة التي تشمل قياس الإشعاع الكهرومغناطيسي المنبعث من الشمس والكواكب السيارة وغيرها من الأجرام، الذي تمتص موجاته كليًا تقريبًا تحت ارتفاع 250 كيلومترًا، وذلك بالاستعانة بصاروخ يحمل الأجهزة إلى أعلى من 250 كيلومترًا لقياس هذه الظواهر.

**rocket chamber**

[هـ فضا] غرفة الصاروخ. غرفة احتراق الوقود بالصاروخ، ولا سيما ذلك الجزء من المحرك الصاروخي الذي يحدث فيه احتراق الوقود.

**rocket engine**

[هـ فضا] محرك صاروخي. محرك نفّاث يحتوي بداخله، أو يحمل معه، كافة المواد اللازمة لتشغيله، أو لاستهلاك أو احتراق الوقود الذي يغذيه، دون الحاجة إلى أخذ أية مادة من خارجه، ولذلك يستطيع العمل في الفضاء الخارجي. يُسمى أيضًا rocket motor.

**rocket fuel**

[مواد] وقود الصواريخ. أية مادة أو خليط من المواد يمكن أن يحترق بسرعة عالية فينتج حجمًا ضخمًا من الغاز، عند درجة حرارة وضغط مرتفعين، ويكون احتراقه متحكمًا فيه. ويشمل الدواسر الأحادية (فوق أكسيد الهيدروجين والهيدرازين)، والوقود السائل الثنائي الداسر (وقود عضوي ومؤكسد)، والدواسر الصلبة (خليط من وقود ومؤكسد في داسر مخلوَّب).

**rocket igniter**

[هـ فضا] مشعل الصاروخ. أداة إشعال الوقود في الصاروخ.

**rocket launcher**

[هـ فضا] قاذفة صواريخ. مُطلقة صواريخ. أداة لإطلاق الصواريخ، مركبة على عجلات متحركة أو ثابتة لاستعمالها على الأرض. وقد تُركَّب أيضًا على الطائرات تحت الأجنحة، أو على ظهر السفن أو بداخلها.

**rocket lightning**

[فز جيو] برق صاروخي. شكل نادر من البرق يبدو أثره المتألق متقدمًا عبر الهواء بسرعة لا تتعدى سرعة السهم الناري.

**rocket missile**

[حرب] قذيفة صاروخية. مقذوف يُستخدم في الدفع الصاروخي.

**rocket motor**

انظر rocket engine.

**rocket nose section**

[هـ فضا] مقدمة الصاروخ. الجزء الأمامي الطرفي للصاروخ، وهو مصمم ليحتوي على أجهزة القياس، وأدوات تحديد المواضع، وأجهزة الإشعال أو التسليح أو ما شابهها، إلا أنه لا يحتوي على الرّواد الفضائيين أو الأجهزة العلمية.

**rocket ogive**

[حرب] رأس الصاروخ. غلاف معدني مخروطي الشكل يُغطّي رأس الصاروخ المتفجّر، وهو مصمم لخفض مقاومة الهواء أثناء الطيران.

**rocket propellant**

[مواد] داسر صاروخي. وقود صاروخي. 1- أي عميل يستمد منه الصاروخ دفعة باستهلاكه أو احتراقه في داخله، مثل الوقود والمؤكسد والمواد المضافة. 2- المائع المقذوف في الصاروخ النووي.

**rocket propulsion**

[هـ فضا] دسّر صاروخي. دفع صاروخي. دفع نفّاث يولّد المحرك الصاروخي.

**rocket ramjet**

[هـ فضا] محرك تضاعطي صاروخي. محرك نفّاث تضاعطي فيه صاروخ مركّب داخل مجراه لتعجيله إلى السرعة اللازمة في تشغيله. يُسمى أيضًا ducted rocket.

**rocketry**

[هـ فضا] علم الصواريخ. تكنولوجيا الصواريخ. 1- العلم الذي يبحث في الصواريخ نظريًا وتطويريًا وتجريبًا. 2- فن الصواريخ وعلم استخدامها، وخاصة الذخيرة الصاروخية.

**rocket sled**

[هـ فضا] زحافة صاروخية. زحافة تجري على قضيب أو قضبان، وتُسرع إلى سرع عالية باستخدام محرك صاروخي، وذلك لتحديد تفاوتات الجاذبية، ولتطوير أساليب النجاة من الإرتطام.

**rocket-sled testing**

[هـ فضا] إختبار بالزحافة الصاروخية. طريقة لتعريض الإنشاءات والأدوات لمقادير عالية من التسارع أو التباطؤ، وإلى ظواهر

الدَّفْع التحريك الهوائي في ظروفٍ متحكَّم فيها . يركَّب الجسم المُراد اختبارُه على هيكل زحافة تجري على قضبان من الصُّلب، ثم تعرَّض للتسارع بواسطة الصواريخ، أو للتباطؤ باستخدام الإغتراف المائي.

#### rocketsonde

انظر meteorological rocket .

#### rocket staging

[هـ فضا] تعدُّد مراحل الصاروخ . استخدام مراحل متعاقبة من الصاروخ، لكل منها محرِّكها أو محرِّكاتُها الخاصة بها، ولكل مرحلة مركبة صاروخية كاملة بذاتها.

#### rocket station

[هـ] محطة صواريخ إنقاذ . محطة معدة لإنقاذ الحياة، مزودة بمعدّات صاروخية تحمل أسلاكًا.

#### rocket thrust

[هـ فضا] دَفْع صاروخي . الدفع الذي يولِّده المحرِّك الصاروخي.

#### rocket tube

[هـ فضا] 1- أنبوبة صواريخ . 2- أنبوب الصاروخ . 1- أنبوب لإطلاق الصواريخ . 2- أنبوب أو فوهة تخرج منها غازات الصاروخ.

#### rockeye

[حرب] قنبلة مضادة للدروع . قنبلة عُقودية غير موجهة مصممة للاستعمال ضد الدبابات والعربات المدرعة، لها تأثيرات ثانوية مضادة للأفراد.

#### rock fabric

انظر fabric .

#### rock failure

[جيو] تداعٍ صخري . تشدُّخ الصخر عندما يقع عليه إجهاد يُجاوِز قوته القصوى.

#### rockfall

[جيو] هُيار صخري . إنهيار صخري . 1- أسرع الإنزلاقات الأرضية حركة حيث يجري التساقط الحَرّ للقطع الصخرية المنفصلة حديثًا من صخر الأساس من الجُرْف أو أي منحدرٍ حاد . ويحدث هذا عادةً أثناء الذوبان الربيعي . 2- المادة الصخرية المتحركة في الهيار الصخري، أو التي يحركها الهيار الصخري .

#### rock fan

[جيو] مروحة صخرية . سطح صخري من صخور الأساس مروحي الشكل، تقع قيمته عند مَصَب مجرى جبلي فوق راحة الجبل، ويحتل هذا السطح المساحة التي تتقابل فيها راحة الجبل مع منحدره .

#### rock-fill

[هـ مدن] رُكامي . مردوم بالصَّخر . فيه صخور كبار سائبة غير مترابطة.

#### rock-fill dam

[هـ مدن] سدّ رُكامي . سد مُنشأ من صخورٍ أو أحجارٍ سائبة غير مترابطة.

#### rock flour

[جيو] دقيق صخري . مسحوقٌ دقيق غير متجوّ كيميائيًا لمعادن من طائفة المعادن المكوّنة للصخور، ينتج من طحن كسّارة الصخور أثناء النقل الطبيعي أو الجُرْش. يُسمّى أيضًا glacial flour .

#### rockforming

[جيو] مُكوّن للصخر . متعلق بأي معدنٍ يوجد عادةً بنسبٍ هامة في الصخور الشائعة.

#### rock glacier

[جيو] نَهَر صخري . جلاميد وموادٌ دقيقة يُلحَمها الجليد على عمق مترٍ واحد تقريبًا من السطح. تُسمّى أيضًا talus glacier .

#### rock gypsum

[معدن] جَصّ صخري . نوع متكتل من الجص غليظ البلورات إلى تُرابي، ناعم الحبيبات. يوجد في الصخور الجصية.

#### rocking bar

[وقت] قضيب مُترَجِّح . 1- هو في ساعة اليد، اللوحة التي تُمسك مشنّنات اللَّف وتترجّع لتعاشق مع آلية ضبط المقارب وآلية اللَّف بالتناوب . 2- هو في ساعة التنبيه، الجزء الذي يتعاشق مع التابضين الرئيسيين للوقت والتنبيه.

#### rocking furnace

[هـ مك] فرن قَلَاب . فرن صَهْر أسطواناني أفقي يترَجِّح ذهابًا وإيابًا على حَمَالَة مُنْتَنَة.

#### rocking pier

[هـ مدن] دعامة متحركة . دعامة ذات مفصلةٍ تسمح بالتدبُّد أو التقلُّص الطولي لجسرٍ ما.

#### rocking the sextant

انظر swinging the arc .

#### rocking valve

[هـ مك] صمام مُترَجِّح . صمام محرِّك، يدور فيه قُرْصٌ أو أسطوانة في مقعده للسماح بتدفُّق المائع.

#### rock island

انظر meander core .

#### rocklath

[مواد] شَرِيحة جصّية . لوح من الجبس يُستخدم أساسًا في صنْع مسحوق الجَفْصين.

#### rock loader

[هـ منجم] مُحَمَلَة الصخور . أي أداة أو مكنة تُستعمل في تحميل الأردواز أو الصخر داخل المَنجَم.

#### rock magnetism

[فز جيو] مغنطيسية صخرية . المغنطة الطبيعية المتبقية في الصخور النارية والمتحولة والرُسوبية، الناتجة من وجود معادن أكاسيد الحديد فيها.

#### rock matrix compressibility

[جيو] إنضغاطية الوطاء الصخري . أحد الأنواع الثلاثة



## قوقعة صخرية

### ROCK SHELL



القوقعة الصخرية *Murex festinus*. قوقعة متقنة الزخرفة تنمو طويلاً إلى أكثر من ثلاثة أمتار (8 م).

للانضغاطية الصخرية (الوطائية والحجمية والمسامية)، وهو التغير النسبي في حجم المادة الصخرية الصلبة (الحبيبات) عندما يتغير الضغط بما قيمته الوحدة.

### rock meal

انظر rock milk

### rock mechanics

[فـز جـو] ميكانيك الصخر. تطبيق أسس الميكانيك والجيولوجيا لتحديد استجابة الصخور بشكل كمي عندما تتعرض لقوى البنية، وخاصة عندما تُغيّر العوامل التي يحدثها الإنسان القوى الأصلية المحيطة بها.

### rock milk

[معدن] دقيق صخري. ضرب من الكلسيت ناعم وأبيض ثراي أو على شكل مسحوق. يُسمى أيضاً forril، bergmehl، agaric mineral، farina، rock meal.

### rockoon

[هـ فـز] صاروخ منطادي. نظام لسر الطبقات العليا من الجو يتكون من صاروخ أبحاث صغير يعمل بالوقود الجاف، ويحملة إلى الأعلى منطاد لدائني كبير.

### rock pedestal

انظر pedestal

### rock pediment

[جـو] سَدّ صخري. راحة تتكون على سطح صخر الأساس.

### rock permeability

[جـو] نفاذية الصخر. قدرة الصخر على استقبال المواد المائعة (كالفط أو الماء أو الغاز) أو الاحتفاظ بها أو تمريرها بفضل طبيعة الاتصال بين مسامية الصخر الداخلية.

### rock pressure

[فـز جـو] ضغط صخري. 1- الإجهاد الذي ينشأ في المواد الجيولوجية تحت السطحية بسبب ثقل المواد التي فوقها، والجهودات المتبقية، والضغط الناشئة من الصلصال المتنفخ. 2- انظر ground pressure.

### rock salt

انظر sodium chloride

### rock saw

[هـ منجم] منشار الصخر. نوع من أجهزة التعدين الميكانيكية التي تستعمل لإزالة كتل كبيرة من المواد، ولشفّ فتحة ضيقة طويلة أو مجار، وذلك بفعل نصل فولاذي متحرك، ودرّج من الجسيمات الساحجة (تكون أحياناً من الماس) وذلك بدلاً من الأسنان، كما تستعمل في ذلك أيضاً نافاتات لهبية صغيرة.

### rockshaft

[هـ منجم] نفق الصخور. مدخل بئري يمكن إدخال صخور عن طريقه إلى المنجم بغية ردم الحفائر، أو أعمال الحفر الأخرى.

### rock shell

[لا فـز] قوقعة صخرية\*. الاسم الشائع لعدد كبير من الرخويات متعدبات الأرجل التي تؤلف فصيلة الأرجوانيات، تتميز بقواقع مخروطية ذات نقوش متنوعة.

### Rocksit program

[هـ منجم] برنامج روكتيت\*. برنامج أعدته البحرية الأمريكية يختص بتعدين رواسب المعادن المتماصة، ودراسة إمكان اختراق قاع البحر عند مواقع سحيقة بواسطة مداخل بئرية تُحفر فيه.

### rockslide

[جـو] إنزلاق صخري. حركة سفلية سريعة فجائية لقطع من صخر الأساس مفصولة حديثاً، فوق سطح ضعيف كسطح طباقية أو تفلّق أو تصدّع. يُسمى أيضاً rock slip.

### rock slip

انظر rockslide

### rock step

انظر knickpoint

### rock-stratigraphic unit

[جـو] وحدة صخرية طباقية. جسم طباقية متجانس حجرياً يتميز بمعالم فيزيائية ملحوظة معينة أو بسيطرة صخر معين أو أكثر. وتشمل الوحدات الصخرية الطباقية المجموعات والتكاوين والوحدات التكوينية والطبقات تُسمى أيضاً geolith، lithologic unit، lithostratigraphic unit، rock unit.

### rock stream

[جـو] سبيل صخري. صخور تتحرك (أو تحركت فعلاً) بشكل كتلي نحو أسفل منحدر بتأثير الثقالة.

### rock system

[فـز جـو] نظام صخري. مصطلح يُطلق في ميكانيك الصخر على كل العوامل البيئية الطبيعية التي يمكن أن تؤثر في سلوك ذلك الجزء من قشرة الأرض الذي سيصبح جزءاً من تركيب هندسي معين.

### rock terrace

[جـو] شُرْفَة صخرية. شرفة مجرى على جانب وادٍ، تتكون من صخر أساس مقاوم يبقى خلال تحات الطبقات الأضعف منه الموجودة فوقه وتحت.

### rock type

[صخر] نموذج صخري. نوع صخري. 1- إحدى المجموعات الرئيسية الصخرية الثلاث النارية والرُسوية والمتحولة. 2- صخر له مجموعة مميزات فريدة يمكن تشخيصها، مثل البازلت.

### rock unit

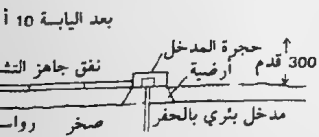
انظر rock-stratigraphic unit

### Rockwell hardness

[هـ] صلادة روكويل. مقياس لصلادة المادة، كما تُحدّد باختبار روكويل للصلادة.

## برنامج روكتيت

### ROCKSITE PROGRAM



طريقة مقترحة للوصول إلى قاع البحر برنامج روكتيت.

## Rockwell hardness test

[هـ] إختبار الصلادة روكويل . أحد القياسات المحددة اختياريًا، لمقاومة المادة للتآكل بتأثير الحمل السكوني أو التحريك. ويكون الأساس لاختبار صلادة روكويل عمق الثلم لأي من كرة فولاذية، أو ماسة مخروطية بزاوية قدرها 120° وطرف مدور قطره 1.5875 أو 3.175 أو 6.35 أو 12.7 ملمتر (1/16 أو 1/8 أو 1/4 أو 1/2 إنش)، تُسمى مثلًا قاسيًا، تحت حمل معين يطبق حتمًا قدره 60 أو 100 أو 150 كيلوغرامًا بواسطة مكنة خاصة، ويُنشئ العمق تحت تأثير الحمل البدني الأصغر، على قرص مدرج، يمثل تدريجه رقم الصلادة.

## rock wool

[مواد] صوف الصخر . مادة ليفية معدنية تُصنع بِنَفْث البخار خلال صخرٍ مصهور أو خَبَثٍ، يُستخدم مادة عازلة.

## Rocky Mountain spotted fever

[طاب] حُمى القَرَاد الأمريكية . مرض مُعدٍ حادّ شبيه بالتيفوس يصيب الإنسان، تُسببه العضوية الريكتسية *Rickettsia rickettsi* وينتقل بواسطة قَرَادٍ قوقعته صُلْدَة . يتميز بمداهمة مفاجئة للقشعريرة والصداع والحُمى والتطفح على الأطراف. تُسمى أيضًا American spotted fever, tick fever, tick typhus.

## rocky point effect

[الكثر] أثر التفريغ العابر . تفريغٌ عابر ولكنه عنيف يحدث بين مساري صمامات الإرسال ذات الفلطة العالية.

## rod

[تصميم] قضيب . ذراع . عصا . عود . 1- ذراع نهايتها مشقوقة أو مستدقة أو ملوّبة لوصل لقمة تثقيب . 2- ذراع رفيعة مدوّرة من المعدن أو الخشب .

[جبر] قضيب . جسيم رُسوبي قضبي الشكل يتميز بنسبة عرض الى طول أقل من 2/3 ، ونسبة ثخانة الى عرض أكثر من 2/3 . يُسمى أيضًا roller .

[مك] قَصْبَة . انظر perch .

[نسخ] عَصِيَّة . أحد الأجسام الحسية العَصَوِيَّة الشكل في شبكية العين، الحاسة للتلور الخافت .

[نو] قضيب . كتلة رفيعة وطويلة نسبيًا من المادة المُستعملة في مُفاعل نووي أو ضرورية له، وقد تحتوي على وقود، أو مادة ماصة، أو مادة غنية بالوقود، أو أي مادة يُطلب تنشيطها أو تحويلها .

## rod bit

[تصميم] لقمة ذراعية . لقمة مصممة للإزواج مع غلاف هك، وتكون ملوّبة للإقتران مباشرةً بذراع تثقيب .

## rod coupling

[تصميم] قارئة ذراعية . قارئة مسنّنة ذات إصبعين، تُستخدم في وصل ذراعي تثقيب معًا .

## rod dope

[مواد] شحم الحفارات . شحم أو أية مادة أخرى تُستعمل لوقاية قضبان الحفارات أو تزليقها . يُسمى أيضًا gunk, rod grease .

## rodent

[فقار] قاضيم . قارض . الإسم الشائع لأعضاء رتبة القواضم .

## Rodentia

[فقار] رتبة القواضم . رتبة من الثدييات تتميز بشفغٍ من القواطع العليا والسفلى دائم النمو وخمس أسنان وجنيّة عليا، وأربع سفلى في كل جهة، وحركة طليقة للفك الأسفل في الاتجاه الأمامي الخلفي .

## rodenticide

[مواد] مُبيد القوارض . عميل كيميائي يُستعمل لقتل القوارض .

## rod gap

[كهـ] فُرْجَة قضيبية . 1- أداة مشكّلة من قضيبين مقطع كل منهما 1/2 إنش مربع (3 سنتيمترات مربعة) أحدهما مؤرّض، والآخر موصل بناقل الخط، ويمكن أيضًا أن تتخذ هذه الأداة شكل حلقات أو قرون، وتُستخدم في الحد من قيمة فرط الفلطة العابرة في نظام كهربائي بسبب الصواعق . 2- فرجة شَرَرٍ يتألف مسريها من قضيبين على محور واحد، مقطوعين عموديًا على المحور، ويحدث التفريغ بين طرفيهما .

## rod grease

انظر rod dope .

## rod mill

[فلز] مَطْلَمَة القضبان . آلة طَلَم لصنع القضبان المعدنية .

[هـ مك] طاحونة ذراعية . مِسْحَقَة تُشغّل بواسطة صدمات تُحدثها أذرع معدنية ثقيلة .

## rod pump

[نقط] مِسْحَقَة قضيبية . نوع من مضخات آبار النفط يُزود بقضبان سافطة . ويمكن لهذه المضخات أن تدخل في أنبوب البئر أو تُنزع منه دون تحريك الأنبوب أو إحداث اضطراب فيه . تُسمى أيضًا insert pump .

## Rodrigues formula

[ر] صيغة رُودُريغ . المعادلة التي تعطي الدالة التونية في صف من الدوال الخاصة بدلالة المشتقات التونية لحدودية معينة .

## rod string

[هـ مك] نَصَد قضبان . أذرع حفر تُقرن معًا لتشكيل وَصَل بين قضيب الحفر والقمة من جهة ومكنة الحفر عند عنق ثقب الحفر من جهة أخرى .

## rod stuffing box

[هـ] عُلْبَة مَسِيكة قضيب الحفر . تراكيب جُلْبَة حشو حلقة بين قضيب الحفر والغلاف عند رأس ثقب الحفر تسمح للقضيب بالدوران بحرية بينما تمنع هروب الغاز أو السائل تحت الضغط .

## rod thermistor

[الكثر] مقاوم حراري قضبي . صنف من أصناف المقاومات الحرارية يتميز بمقاومة مرتفعة، وثابت زمني طويل، وتشتت معتدل للقدرة، يُثبَق على شكل قضيب رأسي طويل يتراوح طوله بين 0.25 و 2.0 إنش (0.63 و 51 سنتيمترًا) وقطره بين 0.050 و 0.110 إنش (0.13 إلى 0.28 سنتيمترًا) . وهو مكوّن من أكسيد رابط مزوج وملبد، وتُطلى أطرافه بمعجون ناقل، ثم تُطوى توصيلاته على الرقعة المكسوة .

**rod weeder**

[زراع] مِعْرَقَة . مِجَثَّات . آلة تُستعمل في تهيئة التربة أثناء التمشيط، وهي عبارة عن قضيب ذي مقطع مربع يدور آلياً، ويعمل تحت سطح التربة الرخوة، فيقضي على الأعشاب الضارة، ويحافظ على التربة في حالة رخوة ومنظفة بالدُّبال. تلائم هذه الآلة العمليات الواسعة النطاق، وتُستعمل في المناطق القاحلة في شمال غرب الولايات المتحدة الأمريكية.

**roedderite**

[معدن] رُوْدَرَيْت .  $(\text{Na}, \text{K})_2 (\text{Mg}, \text{Fe})_3 \text{Si}_{12} \text{O}_{30}$ . معدن سليكاتي تيزيكي.

**roemerite**

[معدن] رُوْمَرَيْت .  $\text{Fe Fe}_2 (\text{SO}_4)_4 \cdot 14 \text{H}_2 \text{O}$ . معدن بُنيّ، كالصدا، إلى أصفر، مكوّن من كبريتات الحديد والحديد المائية.

**roentgen**

[نو] رُنْتَجِن . جُرْعَة تعريض للأشعة السينية أو أشعة غاما، بحيث تُحدث الإلكترونات والبوزيترونات المحرّرة (المنطلقة) - بهذه الأشعة في الهواء عند توقفها تماماً - شواردة تحمل شحنتين: موجبة وسالبة بمقدار  $2.58 \times 10^{-4}$  كولون في كل كيلوغرام من الهواء. مختصرها R (سابقاً r). يُكتب أيضاً röntgen.

**roentgen diffractometry**

انظر x-ray crystallography

**roentgen equivalent man**

انظر rem

**roentgen equivalent physical**

انظر rep

**Roentgen meter**

[نو] مقياس رُنْتَجِن . جهاز لقياس الكمية التراكمية للأشعة السينية أو أشعة غاما دون الرجوع إلى الزمن.

**roentgenography**

[فز] تصوير شعاعي.

**roentgenoluminescence**

[فز] تَأَلُّق رُنْتَجِنِي . تَأَلُّق أشعة سينية . تألق يمكن إحداثه بواسطة أشعة سينية.

**roentgen optics**

انظر x-ray optics

**roentgenotherapy**

انظر x-ray therapy

**roentgen-per-hour-at-one-meter**

[نو] رُنْتَجِن في الساعة على متر . وحدة لقياس شدة منبع لأشعة غاما، يقابل جرعة قدرها رونتجن واحد في الساعة على بعد متر واحد في الهواء. رمزه RHM.

**roentgen rays**

انظر x-rays

**roentgen spectrometry**

انظر x-ray spectrometry

**Roose-Gottlieb method**

[كيم تحليل] طريقة روس - غوتليب . طريقة استخلاص بالمذيب، تُستخدم للحصول على تعيين دقيق للدهن في الحليب.

**roesslerite**

[معدن] رُوْسْلَرَيْت .  $\text{MgH}(\text{AsO}_4) \cdot 7 \text{H}_2 \text{O}$ . معدن أحادي الميل، مكوّن من زرنخات المغنيزيوم الحمضية المائية. وهو متشاكل مع الفسفورسيلريت.

**roestone**

انظر oolite

**ROFOR**

[رصد] رُوْفُور . كلمة كَوْدٍ دولي تُستخدم في الدلالة على التنبؤ بطقس خط السير (على طول مسار جوي).

**ROFOT**

[رصد] رُوْفُوت . كلمة كَوْدٍ دولي تُستخدم في الدلالة على التنبؤ بطقس خط السير بوحدات النظام الانكليزية.

**Rogallo wing**

[هـ فضا] جَنَاح رُوغَالُو . طائرة انزلاقية تطوى داخل سفينة فضاء، ثم تُبسط كالمظلة أثناء عودة السفينة التي تنزلق معها وهي هابطة إلى الأرض.

**Rohrbach solution**

[مواد] محلول رورباك . سائل سام صافٍ أصفر اللون، يُستعمل لفصل المواد المعدنية وفق كثافتها النوعية، وللكشف الكيميائي الدقيق عن المواد شبه القلوية.

**roily oil**

[مواد] زيت عَكِر . زيت كَدِر . زيت نفط خام مُستحلب نوعاً ما مع الماء.

**rolamite mechanism**

[هـ مك] آليّة دُحْرُوجِيّة\* . آليّة أساسية تتكوّن من دُحْرُوجَيْن يحتويهما مستويان متوازيان، ويقيدهما رباطٌ مشدود على شكل الحرف S.

**role indicator**

[م ا م] مَبِين الدَّوَر . كَوْدٌ يُخصّص للكلمة البَيّنة ليُوضح نوعيتها أو طبيعتها أو وظيفتها في عملية انتقاء المعلومات.

**roll**

[مك] عَطُوف . تَمَائِل . حركة دَوْرانية أو اهتزازية لطائرة أو أي جسم مشابه حول محورٍ طوليّ عبر الجسم. تسمى هذه الحركة عَطُوفاً مهما كانت درجة هذا الدَوْران.

[نسج] لَفّة . بَرِيمة . خيط غَزَلٍ متواصل يَنجَب بِرَم الألياف أو فتلها.

[هـ مك] دُحْرُوج . مَطْلَم . أسطوانة . أسطوانة مركّبة في مَحْمِلين تُستعمل لأغراضٍ شتّى، مثل تشكيل المادة المارّة بها أثناء تلامسها معها أو سحقها أو تحريكها أو الطباعة عليها.

## آلية دحروجية

## ROLAMITE MECHANISM



رسم يبين مكونات آلية دحروجية

δ أثناء الدحروج العلوي  
الآلية.

[هـ منجم] طَبَّة . سَنَام . انظر horseback .

### roll acceleration

[مك] تَسَارُعُ العُطُوف . التسارع الزاوي لطائرة أو مقذوف حول المحور الطولي أو حول المحور X .

### roll axis

[مك] مَحُورُ العُطُوف . محور طولي عبر الطائرة أو الصاروخ أو أي جسم مُائل، يتمايل حوله الجسم .

### rollback

انظر rerun .

### roll cloud

انظر rotor cloud .

### roll compacting

[فلز] تدميج بالطلم . رَصُّ مسحوق فلزي باستعمال مطلمة .

### roll control

[هـ] التَحَكُّمُ فِي العُطُوف . تطبيق التحكم بمقدوفة، لجعلها تنطف بدرجة مبرمجة قبل الخطران .

### roll crusher

[هـ مك] كَسَّارَةٌ دُحْرُوجِيَّة . كَسَّارَةٌ مزودة بدحروج أو دحروجين مُسَنَّنين لتفتيت المواد .

### rolled glass

[مواد] زجاج مُسَوًى . زجاج سميك مسطح، يُصنع بتمرير مطلمة فوق الزجاج المصهور .

### rolled gold

[فلز] ذَهَبُ الطَّلِي . قِشْرَةٌ قليلة الذهب بحيث تكون نسبة السبيكة الذهبية إلى الوزن الكلي للجسم المطلي أقل من 1/20 ، ولا تَقِلَّ نقاوة السبيكة الذهبية عن 10 قرابط .

### rolled joint

[هـ] وَصْلَةٌ مُطْلَمَةٌ . وصلة مصنوعة بتوسيع أنبوب في ثقب صفيحة أنابيب، باستعمال موسع .

### roller

[بحر] موجة طويلة . موجة ضخمة طويلة تحافظ عادة على شكلها دون أن تنكسر حتى تصل إلى الشاطئ، أو إلى منطقة صَحْلَةٍ .

[تصميم] دُحْرُوج . أسطوانة . بكرة . مدحاة . مِرْدَاس . تربية أسطوانية لنقل الحركة والقوة عن طريق الدوران .

[جيو] قضيب . انظر rod .

### roller analyzer

[هـ] مَحَلِّلُ دُحْرُوجِيّ . أداة للفصل الكمي للجسيمات الدقيقة (حتى 5 ميكرومتر)، باستخدام رَنُفٍ مدرج لتيار هواء متغير السرعة .

### roller bearing

[هـ مك] مَحْمَلٌ دُحْرُوجِيّ . مَحْمَلٌ عمود إدارة يتميز باحتوائه على دحارج فولاذية متوازية، محصورة بين حلقات داخلية وخارجية .

### roller bit

انظر cone rock bit .

### roller cam follower

[هـ مك] مُتَبِّعُ الحَدْبَةِ الدُحْرُوجِيّ \* . تابع حَدْبَةٍ مكوّن من عَجَلَةٍ ، قابل للدوران عند طرف عمود الإدارة .

### roller chain

[هـ مك] سِلْسِلَةٌ دُحْرُوجِيَّة \* . سلسلة إساقّة مُكوّنة من وُصَلٍ دحروجية وُصَلٍ بنائية .

### roller coating

[هـ] تَكْسِيَةٌ بِالْأَسْطَوَانَةِ . تطبيق الدهان أو طلاء اللك ، أو الكُتَى الأخرى على تصاميم أو حروف بارزة بواسطة مطلم .

### roller conveyor

[هـ مك] نَاقِلَةٌ دُحْرُوجِيَّة . ناقلة بالثقالّة تشتمل على سلك مكوّن من دحارج أنبوبية متوازية مضبوطة على مِيلٍ مُحدّد، وتدور عادة في محامل مقاومة للاحتكاك على مسافات ثابتة، تتحرك عليها السلع المغلفة ذات الجُوء الكافي لمنع ارتخائها بين الدحارج، وتتحرك بفعل الثقالّة أو بالدفع .

### roller drying

[هـ كيم] تَجْفِيفٌ دَوَّار . طريقة تُستعمل لتجفيف الحليب لغير أغراض الاستهلاك المنزلي، حيث يلقم الحليب المركز بين أسطوانتين من الفولاذ - غير القابل للصدأ - مسخّنتين ومتقاربتين إحداهما من الأخرى . تجف رقاقة الحليب الملتصقة على السطح عند دوران الأسطوانات، ثم تُكسَط عنها بواسطة نَصَلٍ مُعدّل .

### roller gate

[هـ مدن] بَوَابَةٌ دُحْرُوجِيَّة . بوابة عليا اسطوانية، جوفاء عادة، تُرْفَع وتُخَفَض بواسطة عجلات مُسننة تجري على جرائد مائلة .

### roller-hearth kiln

[هـ] قَمِينٌ ذُو مِجْمَرَةٍ ودحارج . قَمِينٌ نَقِّي تَنقُل خلاله المنتجات، على دحارج خَرْفِيَّة .

### roller leveling

[هـ مك] تَسْوِيَةٌ بِالْمَطَالِم . تسوية المشغولات المسطحة بتمريرها في مكنة تحتوي على سلسلة من المطالم محاورها متخالفة بقدر متناقص، وذلك بالنسبة إلى مسار متوسط التوازي .

### roller mill

انظر ring-roller mill .

### roller printing

[نسج] طِبَاعَةٌ بِالْأَسْطَوَانَات . طبع أنماط على الأقمشة بتمريرها بين أسطوانات من النحاس مطليّة بالجبر اللازم .

### roller pulverizer

[هـ مك] مِسْحَقَةٌ دُحْرُوجِيَّة . مسحقة تُشغَل بدحارج دوارة ساحقة .

### rollers

[بحر] أَمْوَاجٌ قَلَابَةٌ . أمواج طويلة قادمة من مسافات بعيدة

## مُتَبِّعُ الحَدْبَةِ الدُحْرُوجِيّ

### ROLLER CAM FOLLOWER



رسم يبين مكونات متابع الحدبة الدحروجي .

## سلسلة دحروجية

### ROLLER CHAIN



قسم من سلسلة دحروجية مفردة .

مَكُونَةٌ منكسرات كبيرة على الشواطىء المكشوفة.

#### roller stamping die

[هـ مك] قَالَب خَتْم دُخْرُوجِيّ. دحروج ذو سطح مُشَكَّل بالحفر، يُستعمل لختم الأشكال والتصاميم والعلامات الأخرى على الألواح المعدنية.

#### Rolle's theorem

انظر first law of the mean

#### roll film

[تخطيط] فيلم ملفوف. بكرة فيلم. شريط طويل من مادة لدنة يوجد على أحد وجهيه مستحلب حساس، وعلى الوجه الآخر طبقة رقيقة من الجيلاتين تقلل من قابلية المادة اللدنة للتجعد. وهو مثبت على ظهارة من الورق الكميّد تحميه من الضوء قبل تعريضه للضوء في آلة التصوير وبعده.

#### roll flattening

انظر flattening

#### roll forging

[فلز] حَدَادَة بِالطَّلْم. حدادة معدني باستعمال قوالب محزوزة دائرية.

#### roll forming

[فلز] تَشَكِيلٌ بِالطَّلْم. تشكيل المعادن باستعمال مطالم محيط بها.

#### roll in

[م م] يَقْبِضُ. يُعيد إلى الذاكرة الرئيسية قسمًا من البرنامج أو المعطيات سبق بسطها.

#### rolling

[عمر بحر] عَطُوف. تمايل. تذبذب حركة السفينة عرضيًا من جانب إلى آخر نتيجة اضطراب البحر أو ارتفاع قاعه أو لأسباب أخرى.

[فلز] طَلْم\*. تصفيح. ترقيق. تصغير أو تغيير مساحة المقطع المستعرض لقطعة شغل بواسطة القوى الضاغطة التي تسطّ عليها مطالم دوارة. يُسمى أيضًا metal rolling.

[مك] تَدَحْرُج. حركة جسم على سطح مركبة مع الحركة الدورانية لهذا الجسم بحيث تكون نقطة تماس الجسم مع السطح ساكنة لحظيًا.

#### rolling barrage

[حرب] سَدٌّ نِيرَانِيّ مُتَقَدِّم. حاجز نيراني يسبق قوات المشاة، بمعدل سابق التحديد، وذلك لحماية الهجوم وتسهيل تقدمه.

#### rolling contact

[مك] تَلَامَس دُخْرُوجِي. تماس بين جسمين تكون السرعة النسبية لهما معدومة عنده.

#### rolling-contact bearing

[هـ مك] مَحْمِل بِتَلَامَس دُخْرُوجِيّ. محمّل مكوّن من عناصر دُخْرُوجِيّة محصورة بين حلقة خارجية وأخرى داخلية.

#### rolling door

[هـ] باب جَرَّار. باب يتحرك إلى أعلى وإلى أسفل، أو من جانب إلى جانب، بواسطة عجلات تتحرك على سكة.

#### rolling friction

[مك] إحتكاك التَدَحْرُج. القوة التي تعاكس حركة جسم يتدحرج على سطح جسم آخر.

#### rolling lift bridge

[هـ مدن] جسر رافع دَوَّار. جسر له في نهاية الجزء الرافع عند الشاطئ، محمل شدقي يدور على سطح مستو.

#### rolling recoil

[حرب] ارتداد حاضن العربة. نظام كان يُستخدم سابقًا في امتصاص طاقة الارتداد عند بعض مدافع السكك الحديدية. فعندما تضبط المكابح يتيح للعربة أن تتراجع عند إطلاق المدفع.

#### rolling transposition

[كهر] مَنَاقِلَة لُولِبِيّة. مناقلة تتعاقب بموجها فيزيائيًا نواقل دائرة سلكية مكشوفة، وفق نمط لولي. فإذا كان للدائرة سلكان، امتدت المناقلة الكاملة على باعثن متتاليين.

#### roll mill

[هـ مك] طاحونة دُخْرُوجِيّة. مجموعة متتالية من الدحارج مختلفة السرعة، تُستخدم في الطحن والتفتيت.

#### roll-off

[الكمبيوتر] إنحسار تدريجيّ. فقد أو توهين يزداد بشكل تدريجي مع زيادة التردد أو نقصانه حول القسم المستوي من المنحنى المميز للاستجابة السعوية الترددية للنظام أو الميحول.

#### roll-out

[م م] يَسْطُ. 1- زيادة مواقع الذاكرة الرئيسية المتوفرة لفرض ما ينقل فرض آخر إلى الخزّن المتمم. 2- قراءة مرصّب أو عداد بزيادة واحد إلى كل عمود أرقام في آن واحد حتى تصبح جميع الأرقام أصفارًا، وتوليد إشارة في اللحظة التي يصبح فيها عمود ما صفرًا.

#### roll resistance spot welding

[فلز] لِحَام نَقْطِي بِمَسَارٍ دَوَّارَة. لحام نقطي كهربائي يستعمل مساري مستديرة دوارة.

#### roll roofing

[مواد] لَفَات التَسْقِيف. مواد للتسقيف تكون على شكل لفات تُسَط في شرائح متراكبة.

#### roll straightening

[هـ] إِسْتِعْدَال بِالْمَطَالِم. تقويم بالدحارج. تقويم قطع معدنية بتمريرها خلال مطالم مُزَاحَة في مستويات مختلفة.

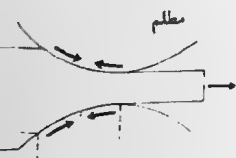
#### roll threading

[هـ مك] قَلَوْطَة دُخْرُوجِيّة. تحزيز دحروجي. تحزيز قطعة شغل معدنية بدخرجتها بين دحارج أسطوانية محززة، أو بين مستويات مسطحة محززة.

طَلْم

ROLLING

مطلم



اتجاه قوى الاحتكاك في أثناء عملية الطلم. عند (حيث تتقابل الأسهم) والشريحة المعدنية نفس الحركة الشريحة أبطأ من إلى يسار هذه النقطة (حيث ويكون تحركها أسرع من النقطة (جانب الخروج)

**roll-tube technique**

[حي دي] طريقة الأنابيب الدوّارة. طريقة لأجراء زرع نقي، يُستخدم بصورة رئيسية في زرع الأنسجة، يتم فيها مسك أنابيب الاختبار أثناء الحَقْن داخل أداة دَلّابية تشكّل مع الخط الأفقي زاوية قدرها 15°، وتدور رأسياً مرة واحدة كل دقيقتين.

**roll welding**

[فلز] لحام بالظلم. لحام بالكبس عن طريق التسخين في فرن، وتبسيط ضغط بواسطة مطالم.

**rom**

[كهر] روم. أوم متر مقلوب. وحدة للناقلية الكهربائية، تساوي ناقلية مادة يحدث فيها حقل كهربائي، شدته فلف واحد في المتر، كثافة تيار تساوي أمبيراً واحداً في المتر المربع. مشتقة من reciprocal ohm meter.

**ROM**

انظر read-only memory.

**Romanche trench**

[جيو] أخدود رومانش. أخدود يقع في الحيد الموجود في وسط الأطلسي قرب خط الاستواء وعلى عمق 7370 متراً.

**Romberg's sign**

[طب] علامة رومبرغ. 1- علامة تشير إلى فتق ساذ يصل الألم فيه إلى الركبة. 2- علامة تشير إلى فقدان الحس الوضعي فيفقد المريض قدرته على المحافظة على توازنه لحظة يقف على قدميه الاثنتين وعينه مغلقتان.

**romeite**

[معدن] روميت.  $(Ca, Fe, Mn, Na)_2(Sb, Ti)_2O_6(O, OH, F)$ . معدن أصفر عسلي إلى بُني مُصْفَر، مكوّن من أكسيد الكالسيوم والحديد والمنغنيز والصدوديوم والانتيمون والتيتانيوم. يوجد بشكل ثمانية سطوح دقيقة.

**Römer method**

[بصر] طريقة رومر. طريقة لقياس سرعة الضوء تُرصد فيها على مدار السنة التغيرات الظاهرية في دورات أقمار (توابع) جرم آخر، كالشمس، يكون بعده من الأرض معروفاً.

**ROMET**

[رصد] روميت. كلمة كود دولي تُستخدم للدلالة على التنبؤ بطقس خط السير بوحدات النظام المترية.

**Ronchi test**

[بصر] اختبار رونشي. تطوير لاختبار المرايا المنحنية بطريقة حدّ السكين لفوكو Foucault. يُستبدل فيه حدّ السكين بمشبّكة إرسال تحتوي على 15 إلى 80 خطاً في السنتيمتر الواحد، كما يُستبدل فيه المنبع بشق أو قطاع من المشبّكة نفسها.

**rondada**

[رصد] رُونْدَادَا. رياح في اسبانيا تنحرف يومياً من الشمال الغربي إلى الشمال والشرق، والجنوب والغرب.

**ronnel**

[كيم عضو] رونيل.  $C_6H_5Cl_3O_3PS$ . صلب أسمر، ينصهر عند 37-38 م. وهو ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل ميّداً للحشرات والذباب والمُثّ والصرامير. يُسمى أيضاً *o,o-dimethyl-o-(2,4,5-trichlorophenyl) phosphorothioate*.

**röntgen**

انظر roentgen.

**rood**

[مك] رُود. وحدة مساحة تساوي 1011,7141056 متراً مربعاً، أو 1/4 أكر أو 10890 قدماً مربعاً.

**roof**

[مبان] سقف. سطح. السطح النهائي العلوي المغطي لمبنى، أو أي إنشاء مُماثل له.

[هـ منجم] سقف. الصخر الذي يلي راق الفحم مباشرة من أعلى، ويقابل الجدار المعلق في تعدين الفلزات.

**roof beam**

[مبان] كَمَرَةُ السقف. جسرُ السقف. عضو إنشائي في سقف يتحمل ما عليه من أحمال.

**roof bolt**

[هـ منجم] مِحْزَاقُ سَقْفِيّ. مِحْزَاق فولاذي طويل يُغرس في جدران وسقوف مرافق الحفر المتجمي لتقوية طبقات الصخور.

**roof control**

[هـ منجم] تحكّم سَقْفِيّ. دراسة سلوك الصخور عندما يُحفر تحتها في عمليات التعدين، ومعرفة أكثر الوسائل فعالية للتحكّم في حرّكانها.

**roof cut**

[هـ منجم] قَطْعُ سَقْفِيّ. قطعة مكنية تصنعها مكنة جُني غرفة ذات برج علوي في السقف الذي يقع مباشرة فوق راق الفحم.

**roof filter**

[الكتر] مُرْشَحُ سَقْفِيّ. مرشح تمرير منخفض يُستعمل في أنظمة الحاملة الهائفة للحد من الاستجابة الترددية للمعدّات وجعلها ضمن التردّدات التي يحتاج إليها الإرسال الطبيعي. وبالتالي لصدة التردّدات العليا غير المطلوبة المحرّضة في الدارة من مصادر خارجية. هذا المرشح يَكْتُمُ اللغظ ويقلّل ما أمكن الصغير المرتفع التردّد.

**roof foundering**

[جيو] إنهار سَقْفِيّ. تقوُص الصخور العلوية في داخل الحُجرة الصّهاريّة نتيجة لخروج كميات كبيرة من الصّهارة.

**roofing**

[مواد] موادّ التسقيف. مواد تُستخدم في إنشاء السقوف مثل القار والورق القطراني والأردواز والواح التكية والقصدير.

**roofing copper**

[فلز] نُحاس التسقيف. نحاس جرى طلمه على الساخن إلى

الواح رقيقة بأوزان تتراوح بين 400 و900 غرام (14-32 أونصة).

#### roofing felt

[مواد] لِباد التسقيف. ورق غليظ مُشبع بالأسفلت يُستخدم في التسقيف.

#### roofing granules

[مواد] حَبَبَات التسقيف. جُسيمات مُدرّجة من الصخر أو الأردواز أو الحَبث أو البورسلان أو القرميد المسحوق، تُستعمل طبقة سطحية على أسفلت السطوح والواح التكسية.

#### roofing nail

[تصميم] مسمار تسقيف. مسمار خشبي يُستخدم في وصل الألواح الورقية أو الخشبية بالواح السقف، وهو قصير عادةً، وذو ساق شائكة. ورأس كبير مفلطح.

#### roofing putty

[مواد] معجون التسقيف. محلول أسفلي غليظ القوام مع ألياف الأسبتوس، يُستخدم في جَلْفطة السقوف المعدنية.

#### roofing slate

[مواد] أُرْدواز التسقيف. أنواع مختلفة من الأردواز الصلب تتفاوت مقاساتها بين 15×30 سنتيمترًا (6×12 إنشًا) و35×60 سنتيمترًا (14×24 إنشًا)، وتتفاوت ثخانتها بين 3 و19 ملمترًا (1/8 و4/6 إنشًا).

#### roof jack

[هـ منجم] دعامة سقفيه مؤقتة. قائم امتداد يزداد ارتفاعه بواسطة برغي أو بضعة، يُستعمل دعامة مؤقتة لسقف المنجم.

#### roof pendant

[جيو] مُدَلّاة سقفيه. بروز مُدَلّي من الصخور السقفيه المكتنفة لجسم تدخل ناري محيط. تُسمى أيضًا pendant.

#### roof stringer

[هـ منجم] عارضة طولية سقفيه. قضيب تدعيم يمتد بموازاة مكان التشيل وفوق مكنة الحفر في العُرف المَنجَمية الضيقة ذات السقف القشري (الرقيق) الضعيف والأعمار القصيرة.

#### roof truss

[مبان] جَمَلون السقف. جملون خشبي أو معدني يُستعمل في إنشاء سقف. وهو يحمل وزن السقف والهيكل، كما يحمل الريح على الوتر العلوي. من أمثله جملون فِنك Fink.

#### room

[مبان] غرفة. حُجرة. قسم في مَسْكَن أو مَبْنَى.

[هـ منجم] حَيَز. حُجرة. 1- حَيَز يُخلَى من جانب مدخل منجمي، ويُنتج فيه الفحم. 2- مكان عمل في منجم مسطح.

#### room acoustics

[صوت؟ صوتيات القاعات. دراسة سلوك الموجات الصوتية في غرفة مُغلقة.

#### room-and-pillar

[هـ منجم] طريقة الحُجرات والأعمدة. نظام تعدين يُجنَى

فيه الفحم أو الخام في حجرات مَنجَمية تفصلها ضلوع أو أعمدة، ثم تُجنَى الأعمدة نفسها بعد ذلك.

#### room conveyor

[هـ منجم] ناقلة داخلية. ناقلة تنقل الفحم من واجهة الحجرة إلى ناحية الفُتحة.

#### room crosscut

انظر breakthrough.

#### room noise

[اتصال] ضجيج الحُجرة. ضجيج المحيط في محطة هاتفية.

#### rooseveltite

[معدن] روزفلتيت.  $\text{BiAsO}_4$ . معدن رمادي مُكوّن من زرنِيخات البزموت. يوجد على شكل قشور عُقودية رقيقة.

#### rooster

[زرع] ديك. طير داجن ذكر بالغ.

[فقار] ديك. الذكر البالغ من بعض الطيور والدُجاجيات، كالتدرج (حجل الثلوج).

#### root

[تصميم] جَذَرُ السِّن. قاع سن اللولب.

[جيو] جَذَر. مَنشَأ. قاع. قرار. 1- الحد الأسفل لكتلة خام. يُسمى أيضًا bottom. 2- جزء الصخور المغترية المطونة الذي كان أصلًا مرتبطًا بنطاقه الأصلي (أي بجذر الصخور المغترية).  
[ر] 1- جَذَر. 2- حَلّ. 1- إن جذر عدد حقيقي أو عُقدي مفروض هو عدد إذا رُفِعَ إلى أس مناسب أعطى ذلك العدد. يُسمى أيضًا radix 2- إن جذر حُدودية  $p(x)$  هو العدد  $a$  الذي يكون من أجله  $p(a)=0$ .

[م ا م] جَذَر. أصل. الأصل أو النقطة الأكثر أساسية في مخطّط منشعب. يُسمى أيضًا base.

[نبت] جَذَر. عضو التثبيت والامتصاص في النباتات الوعائية، وهو عديم الأوراق والأزهار، ويكون عادةً تحت التراب.

[هـ مدن] فَحْذ. جزء السدّ الذي يخترق الأرض عند نقطة اتصال السد مع سطح التل.

#### root canal

[تشر] قناة الجَذَر. التجويف الموجود في جذر السن ويشغله اللب والأعصاب والأوعية.

#### root cap

[نبت] قَلَسُوة الجَذَر. كتلة خبثية واقية من الخلايا الخشوية تغطي قمة الجذر القسوم.

#### root circle

[تصميم] دائرة الجَذَر. هي في المسنّات، دائرة افتراضية تمرّ بأصول الأسنان المنباعدة.

#### root clay

انظر underclay.

## root crack

[فلز] شَدَخْ جَذَرِي. شَدَخ في لحمَة أو في منطقة متأثرة بالحرارة عند حذر اللحمة.

## rooter

[هـ] نَقَابَة. أداة حَرَثٍ ثَقِيلَة مَزَوْدَة بِأَسْنَان، تُسْتَخْدَم في تَكْسِير سطح الأرض. وهي تشبه مكينة البت الجَرَارَة.

## root field

انظر Galois field.

## root fillet

[تصميم] مُسْتَدَار الجَذَر. هو في المستنات، الركن المدور عند الزاوية المحصورة بين فخذ السين وأرضية الجذر.

## root hair

[نبت] شُعيرة جَذَرِيَة. إحدى الناميات شبه الشعرية الموجودة في أدمة الجذر والتي تقوم بوظيفة الإمتصاص.

## root knot

[مرض نبت] عَقَصُ الجَذُور. أحد الأمراض التي تسببها الديدان الحيطية، وتتميز بظهور انتفاخات عفصية الشكل على الجذور.

## root locus plot

[تحكم] مَخْطَط مَحَلِّ الجَذَر. مخطط في المستوى العَقْدِيّ للقيم التي تكون فيها الدالة الانتقالية الطوقية لنظام تحكم بالتغذية المرتدة عدداً سالباً.

## root-mean-square current

انظر effective current.

## root-mean-square error

[احصاء] الجَذَر التربيعةي لمتوسط مربعات الخطأ. الجذر التربيعي للغزم الثاني الموافق لدالة ترددية لمتغير عشوائي.

## root-mean-square sound pressure

انظر effective sound pressure.

## root-mean-square value

مختصرها rms value.

[احصاء] الجَذَر التربيعةي لمتوسط المُرَبَّعات. الجذر التربيعي لمتوسط مربعات متسلسلة من القيم المرتبطة ببعضها البعض.

[فز] قيمة الجَذَر التربيعةي الوُسْطِي. القيمة الفِعْلِيَة. هو الجذر التربيعي للمعدل الزمني (أي بالنسبة إلى الزمن) لمرتبة كمية. وبالنسبة إلى كمية دورية، يؤخذ هذا المعدل فوق دورة واحدة كاملة. تسمى أيضاً value effective.

## root nodule

[مرض نبت] عَقِيْدَة جَذَرِيَة. نمو غير منتظم لعُقْدٍ على الجهاز الجذري النباتي يسببه تعايش جراثيم مثبتة للأزوت في نُسُج النبات العائل.

## root of an equation

[ر] جَذَرُ معادلة. حَلُّ معادلة. عدد أو كمية تحدّد معادلة مفروضة.

## root of joint

[فلز] جَذَر الوُصْلَة. مساحة أصبغ تقارب بين عضويّ وصلة يَراؤُ لحامها.

## root of weld

[فلز] جَذَر اللّحمَة. النّقط التي يتقاطع عندها سطحاً قاع اللحمة ومعدن القاعدة.

## root opening

[فلز] فَتْحَة الجَذَر. هي في اللحام، المسافة بين العضوين المراد لحامهما معاً عند جذر الوصلة.

## root pass

[فلز] تمريرة الجَذَر. أول حَرَزَة لحام تُرَسَّب في لحمَة متعددة التمريرات. تسمى أيضاً root sealer bead.

## root penetration

[فلز] تَغْلُغُ الجَذَر. عمق تغلغل معدن اللحمة داخل جذر الوصلة.

## root rot

[مرض نبت] تَعَفُّنُ الجَذُور. أحد الأمراض النباتية التي تتميز بانحلال الجذور.

## Roots blower

[هـ مك] نَفَّاح رُوتس. ضاغط يدور فيه عضوان على شكل الساعة الرملية داخل غلاف، وذلك لتوريد أحجام كبيرة من الغاز تحت زيادة ضغط منخفض نسبياً.

## root sealer bead

انظر root pass.

## root segment

[م ا م] الشَّذَفَة الأصليّة. الشدة الأصلية لبُنية تماثلية، وهي تستقر دائماً في ذاكرة الحاسب الرئيسية.

## rootstock

[نبت] طُعْمُ جَذَرِي. جذر أو جزء من جذر يُستعمل أصلاً في التطعيم.

## root-sum-square value

[فز] الجَذَر التربيعةي لمجموع الترابيع. الجذر التربيعي لمجموع مربعات متسلسلة لقيم مترابطة. تُستعمل عادةً للتعبير عن التشويه التوافقي الكلي.

## root test

[ر] إختبار جَذَرِي. تقارب متسلسلة لانهاية ذات حدود  $a_n$  غير سالبة إذا كان الجذر ذو المرتبة  $a$  أصغر من عدد ثابت يقل عن 1. وذلك بعد حدّ معين.

## rootworm

[لا فقار] دودة الجَذُور. 1- يرقة حشرة تتغذى بجذور النباتات. 2- خيطية تصيب جذور النباتات.

## root zone

[جيو] المِنطقة الجَذَرِيَة. 1- المِنطقة التي يزداد فيها انحدار



صَدْعٌ دَسْرِيّ مَنْخَفِضُ الزَاوِيَةِ يَهْبِطُ فِي الْقَشْرَةِ. 2- أصل طَبَّةٌ صَخُورٍ مَغْتَرِبَةٍ أَوْ قَاعِهَا.

## ropak

[بحر] بُرْتِيج. مَدْرَةٌ جَلِيدِيَّةٌ تَنْتَصِبُ عَلَى حَافَتِهَا نَتِيجَةً لَضَغْطٍ شَدِيدٍ. يُسَمَّى أَيْضًا turret ice.

## rope

[حرب] شَرِيْطٌ تَشْوِيش. نَوْعٌ مِنْ عَوَاكِسِ التَّشْوِيشِ يَتَأَلَّفُ مِنْ شَرَايِطٍ طَوِيلَةٍ مِنَ الرِّقَاقِ الْمَعْدِنِيَّةِ، وَيُسْتَخْدَمُ أحيانًا مَعَ مِظَلَّاتٍ صَغِيرَةٍ فِي خَفْضِ سُرْعَةِ الْهَبُوطِ.

[مواد] حَبْلٌ. جِسْمٌ طَوِيلٌ مَرِنٌ يَتَكُونُ مِنْ عِدَّةِ جُذُلٍ مِنَ الْأَسْلَاقِ أَوْ اللَّدَائِنِ أَوْ أَلْيَافِ النَّبَاتِ مِثْلِ الْمَانِيَلَا.

## rope-and-button conveyor

[هـ مك] نَاقِلَةٌ حَبْلِيَّةٌ قُرْصِيَّةٌ. نَاقِلَةٌ مَكُونَةٌ مِنْ كَبَلٍ سِلْكِيٍّ مَتَوَاصِلٍ، وَمِنْ أَقْرَاصٍ مُوَصُولَةٍ بِهِ عَلَى مَسَافَاتٍ مُتَسَاوَةٍ.

## rope boring

[هـ] حَقْرٌ كَبْلِيّ. طَرِيقَةٌ مِمَّاثِلَةٌ لِلْحَفْرِ الْقَضِييِّ، إِلَّا أَنَّ الْقَضْبَانَ الْجَاسِيَّةَ تُسَبِّدُ فِيهَا بِحَبْلِ فُولَازِي تَثْبُتُ بِهِ أَدَوَاتُ الْحَفْرِ، وَتُنْتَرَكُ لَتَهْبِطَ تَحْتَ تَأْثِيرِ وَزْنِهَا.

## rope chaff

[حرب] رَقَاقٌ تَشْوِيشٌ شَرِيْطِيَّةٌ. رَقَاقٌ تَشْوِيشٌ تَحْتَوِي عَلَى وَاحِدٍ أَوْ أَكْثَرَ مِنَ الشَّرَايِطِ.

## rope cutter

انظر hook tender.

## rope drive

[هـ مك] إِدَارَةٌ بِالْحَبَالِ. مَجْمُوعَةٌ مِنَ الْحَبَالِ مَلْفُوفَةٌ عَلَى بَكَرَاتٍ مُحْزَزَةٍ، وَذَلِكَ لِنَقْلِ الْقُدْرَةِ إِلَى مَسَافَاتٍ أَطْوَلَ مِنْ تِلْكَ الَّتِي تَصِلُ إِلَيْهَا بِوَسْطَةِ أَجْهَازَةِ الْإِدَارَةِ بِالسُّيُورِ.

## rope-lay conductor

[كهر] نَاقِلٌ مَجْدُولٌ. كَبَلٌ يَتَأَلَّفُ مِنْ لُبٍّ مَرْكَزِيٍّ تَحِيطُ بِهِ طَبَقَةٌ أَوْ أَكْثَرُ مِنْ مَجْمُوعَاتِ أَسْلَاقٍ مَجْدُولَةٍ بِشَكْلِ لَوْلِيٍّ.

## rope rider

انظر trip rider.

## rope sheave

[تصميم] بَكَرَةُ الْحَبْلِ. عَجَلَةٌ مُحْزَزَةٌ تُصَنَعُ عَادَةً مِنَ الْفُولَازِ الْمَسْبُوكِ أَوْ الْفُولَازِ السَّبَاكِي الْمُعَالَجِ حَرَارِيًّا، وَتُسْتَخْدَمُ فِي وَسَائِلِ الْإِدَارَةِ بِالْحَبَالِ.

## rope socket

[تصميم] مَفْرُزُ الْحَبْلِ. تَرْتِيبَةٌ مِنَ الْفُولَازِ الْمَطْرُوقِ بِأَسْلُوبِ الْحِدَادَةِ الْمَتَسَاقِطَةِ، ذَاتُ ثَقَبٍ مُسْتَدَقٍّ، يُمْكِنُ تَثْبِيتُهَا بِنَهَايَةِ كَبَلٍ أَوْ حَبْلِ سِلْكِيٍّ، وَعَنْ طَرِيقِهَا يُمْكِنُ وَصْلُ الْحَبْلِ.

## ropewalk

[هـ] مَسْطَحُ الْحَبَالِ. مَشْيٌ طَوِيلٌ فِي مَصْنَعِ الْحَبَالِ، يَحْمِلُ فِيهِ الْعَامِلُ الْحَبْلَ وَيَمْدَهُ فِيهِ.

## ropeway

[هـ] خَطٌّ كَبْلِيّ. زَوْجٌ أَوْ زَوْجَا كَبَلَاتٍ فُولَازِيَّةٍ، بَيْنَ أَبْرَاجٍ سَانِدَةٍ مُتَعَدَّةٍ، تُسْتَخْدَمُ كَسَكَّةٍ لِنَقْلِ الْمَوَادِّ فِي الْمَنَاطِقِ الْجَبَلِيَّةِ أَوْ فِي الْبَحْرِ.

## Roproniidae

[لا فقار] فَصِيلَةُ الرُّبْرُونِيَّاتِ. فَصِيلَةٌ صَغِيرَةٌ مِنَ الْحَشَرَاتِ غِشَائِيَّاتِ الْأَجْنَحَةِ، مِنْ فَوْقِ فَصِيلَةِ شَرَجِيَّاتِ الثَّقَبِ.

## ropy lava

انظر pahoehoe

## Rorschach test

[نفس] إِبْتِحَارٌ رُورْشَاخ. إِبْتِحَارٌ نَفْسِيٌّ إِسْقَاطِيٌّ يَصِفُ فِيهِ الشَّخْصُ مَا يَتَخِيلُ أَنَّهُ يَرَاهُ فِي سِلْسِلَةٍ مِنْ 10 بُعْجٍ مُعَيَّرَةٍ مِنَ الْحَبْرِ بِالْوَانِ وَتَصَامِيمٍ مُخْتَلِفَةٍ.

## Rosa and Dorsey method

[كهرمغ] طَرِيقَةُ رُوزَا وَدُورْسِي. طَرِيقَةُ لِقَاسِ سُرْعَةِ الضَّوئيةِ بِمُقَارَنَةِ مَوَاسِعَةِ مَكْتَفٍ فِي الْوَحْدَاتِ الْكَهْرِمَغْنِطِيَّةِ، كَمَا تُقَاسُ تَجْرِييًّا، مِنْ قِيَمِ التَّيَارَاتِ الَّتِي تَتَعَيَّنُ مِنْ مَوَازِنَةِ تَيَّارٍ، مَعَ مَوَاسِعَةِ نَفْسِ الْمَكْتَفِ فِي الْوَحْدَاتِ الْكَهْرَسْكُونِيَّةِ، وَذَلِكَ بِتَقْدِيرِهَا مِنْ أَعْبَادِهَا الْهَنْدَسِيَّةِ.

## rosacea

[طب] وَرْدِيَّةٌ. خَلَلٌ جِلْدِيٌّ مَزْمَنٌ يَصِيبُ مَتَوَسْطِي الْعَمَرِ وَيَتَمَيَّزُ بِالْإِحْمَارِ وَالْخَطَاطِ وَالتَّزَيُّتِ.

## Rosaceae

[نبت] فَصِيلَةُ الْوَرْدِيَّاتِ\*. فَصِيلَةٌ نَبَاتَاتٍ ثُنَائِيَّةِ الْفَلَقَةِ فِي رَتَبَةِ الْوَرْدِيَّاتِ، تَتَمَيَّزُ بِأَوْرَاقٍ أَذْنَبِيَّةٍ، وَأَزْهَارٍ تَحْتَ مَائِثِيَّةٍ أَوْ حَوْلَ مَائِثِيَّةٍ أَوْ فَوْقَ مَائِثِيَّةٍ، وَبِأَسْدِيَّةٍ كَثِيرَةٍ، وَكَرَابِلٍ مُنْفَصِلَةٍ مَعْدُودَةٍ أَوْ كَثِيرَةٍ.

## Rosales

[نبت] رَتَبَةُ الْوَرْدِيَّاتِ. رَتَبَةٌ مُتَنَوِّعَةُ الْأَشْكَالِ مِنَ النَّبَاتَاتِ ثُنَائِيَّةِ الْفَلَقَةِ فِي صُفَيْفِ الْوَرْدِيَّاتِ.

## rosaniline

انظر fuschsin.

## rosasite

[معادن] رُوزَازِيْت.  $(\text{Cu,Zn})_2(\text{OH})_2(\text{CO}_3)$ . مَعْدِنٌ أَخْضَرٌ إِلَى أَخْضَرٍ مَائِلٍ إِلَى الْأَزْرَقِ أَوْ الْأَزْرَقِ السَّمَاوِيِّ، مُؤَلَّفٌ مِنْ كَرْبُونَاتٍ وَهَيْدْرُوكْسِيدِ النُّحَاسِ وَالزِّنْكَ.

## roscherite

[معادن] رُوشِرِيْت.  $(\text{Ca,Mn,Fe})_2\text{Al}(\text{PO}_4)(\text{OH}) \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ . مَعْدِنٌ بُنْيَ غَامِقٌ مَكُونٌ مِنْ فَسْفَاتِ الْإِلْمْنِيُومِ وَالْكَالْسِيُومِ وَالْمَنْغْنِيزِ وَالْحَدِيدِ الْقَاعِدِيَّةِ الْمَائِيَّةِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ بَلُورَاتٍ أَحَادِيَّةِ الْعَمَلِ.

## roscoelite

[معادن] رُوسْكُولِيْت.  $\text{K}(\text{V,Al,Mg})_3\text{Si}_3\text{O}_{10}(\text{OH})_2$ . مَعْدِنٌ مِيكَائِيلِيٌّ لِلْفَنَادِيُومِ، أَسْمَرٌ ضَارِبٌ إِلَى الصُّفْرِ، أَوْ بُنْيَ مَائِلٌ إِلَى الرَّمَادِيِّ أَوْ إِلَى الْأَخْضَرِ. يَوْجَدُ عَلَى شَكْلِ خَرَّاشَفٍ أَوْ قُشَارَاتٍ دَقِيقَةٍ.

## rose

[ر] وَرْدَةٌ. رَسْمٌ بَيَانِيٌّ يَتَأَلَّفُ مِنْ عُزَّى لَهَا شَكْلُ بَتَلَاتِ الْوَرْدَةِ، يَنْشَأُ

## فصيلة الورديات

## ROSACEAE



Rosa carolina نوع ورد بري شائع في شرقي أمريكا، من فصيلة الورديات في رتبة الورديات.

ورد

ROSE



أزهار نموذجية لنبات الورد.

عن المعادلتين  $r = a \cos n\theta$  و  $r = a \sin n\theta$  في الإحداثيات القطبية.

[نبت] ورد\*. أحد أعضاء جنس *Rosa* في فصيلة الورديات، نباتاته جَنَبَات منتصبّة أو عارشة أو زاحفة، في العادة شائكة الساق، تحمل أوراقاً متعاقبة مفردة.

#### rose absolute

[مراد] زيت الورد الخالص. الراشح الأول من المحلول المبرّد لخليط الورد (بعد إزالة الشمع) المُذاب في الكحول أثناء صناعة العطور.

#### rose bit

[تصميم] لُقمة مسنّنة. لقمة عديمة اللبّ مصنوعة من الفولاذ المصلّد، وجهها مشرّش لقطع اللَّقَم والمبايت، أو أية أشياء أخرى معدنية تكون قد فقدت في الثقوب أو الفُتَح.

#### rosebloom

انظر false blossom.

#### rose chucking reamer

[تصميم] مَهَكٌ تَطْرِيفٍ نَجْمِي. مَهَكٌ آلي ذو ساقٍ مستقيمة أو مستدّقة، وَخْدَةٌ مستقيمة أو حَلَزُونِيّة، يَحْدُثُ القَطْعُ به عند أطراف الأسنان فقط، وَيَنْتِجُ عنه ثَقَبٌ خَشِنٌ نظراً لقلّة عدد أسنانه.

#### rose concrete

[مواد] خليط الورد. خليط شبه جامد من الزيوت العطرية والشموع المستخلصة بالمذيبات من بتلات أزهار الورد وأوراقه ولحائه.

#### rose diagram

[جيو] مَخْطُطٌ وِردِيّ. راسم دائريّ يَبَيِّنُ قِيَمَ أصناف متعددة من الخصائص المتّجهية للصخور، مثل اتجاه الطباقية المتقاطعة.

#### rose flower oil

انظر rose oil.

#### rose hip

[نبت] ثَمَر الورد. الثمرة الزائفة الناضجة في بُنْيَةِ الورد.

#### roselite

[معدن] رُوزَلَيْت.  $(Ca,Co)_2(Co,Mg)(AsO_4)_2 \cdot 2H_2O$ . معدن أحادي الميل، زهرّي أو وِردِيّ اللون. مؤلف من زرنِيخات الكالسيوم والكُوبَلْت والمغنيزيوم المميّهة.

#### rosemary

[نبت] نَدَى البحر. إكليل الجبل. حصى البان. *Rosmarinus officinalis*. نبات دائم الإخضرار أَرَجٌ من فصيلة النّعناع، ينمو في فرنسا وإسبانيا والبرتغال. أوراقه مرّة لاذعة الطعم، تُستعمل في الأدوية والعطور.

#### rosemary oil

[مواد] زيت إكليل الجبل. زيت عطريّ حادّ وقابل للإشتعال، عديم اللون أو أقرب إلى الأصفر، رائحته تشبه الكافور. يذوب في الإيثر وخمض النخل الجليديّ والكحول، ويُستخلص من أزهار إكليل الجبل المنتمي إلى جنس *Rosmarinus officinalis*. يُستعمل في المنكّهات والعطور والأدوية.

#### Rosenberg crossed-field generator

[كهر] مولّد روزنبرغ المتصالب الحقل. نوع من المضخّات الكهزّتحريكية ذات التنظيم الذاتي، يمكن أن يعمل بينما تتغير سرعة المحرك دون أن يتخطى التيار فيه قيمة محدّدة.

#### Rosenmueller's organ

انظر epoophoron.

#### Rosemund reaction

[كيم عضر] تفاعل رُوزْمُنْد. مَدْرَجَةٌ وسيطة لكلوريد الحَمْض لتشكل الألدهيد. ويتم هذا التفاعل بحضور الكبريت لمنع الهدرجة التالية للألدهيد.

#### rose oil

[مواد] عطر الورد. زيت الورد. زيت عطريّ شفاف قابل للإشتعال، أصفر اللون إلى الأخضر أو الأحمر، رائحته زكية وطعمه حلو. تتراوح نقطة تجمّده بين 18 و 37°م. يُستخرج بالتقطير البخاريّ لأزهار الورد، ويُستعمل في المنكّهات والعطور والأدوية. يُسمّى أيضاً attar of roses, otto of rose oil, rose flower oil.

#### roseola infantum

انظر exanthem subitum.

#### roseola typhosa

[طب] طَفَحَةُ التيفوئيد الوردية. طَفَحُ التيفوس الوردِيّ. طفح وِردِيّ اللون، يميّز التيفوس أو حمى التيفوئيد.

#### rose quartz

[معدن] كُوَارْتِز وِردِيّ. ياقوتٌ بوهيميّ. ضرب زهرّي من الكوارتز البلّوري. يكون عادةً بشكلٍ مُصَنَّعٍ، ويُستعمل حجراً كريماً. يُسمّى أيضاً Bohemian ruby.

#### rose reamer

[تصميم] مَهَكٌ مُضَلَّع. مَهَكٌ مصمّم لكي يقطع بواسطة الأطراف المخروطية المتقدمة من الأسنان أكثر منه بواسطة الجوانب.

#### Rose's metal

[فلز] فِلِزْ رُوز. سبيكة من القصدير والبيزموت والرصاص تنصهر عند 94°م.

#### rosette

[حي] وِرْدِيّة. أبة بُنْيَة أو علامة تشبه الوردية.

[فلز] وِرْدِيّة. وِرْدِيّة. 1- مكوّنات مدوّرة في بُنْيَة مجهرية مرتّبة في ثُنَيَات حَلَزُونِيّة. 2- مقاييس انفعال مرتّبة بحيث تبيّن في موضع واحد الانفعالات في ثلاثة اتجاهاتٍ مختلفة.

[مرض نبت] قُوَرْد. أحد الأمراض النباتية تجتمع فيه الأوراق بشكلٍ وِرْدِيّة.

[معدن] وِرْدِيّة. تجمّعات بلّورية وِرْدِيّة الشكل تشكّلت في الصخور الرسوبية من الباريت أو المركيزيت أو البيريت.

#### Rosette Nebula

[فلك] سَدِيم رُوزَت. سديمٌ تصنيفه NGC 2237. وهو يحتوي على

بالتيار المعاكس الاستوائي في المحيط الهادئ.

#### rose water

[مواد] ماء الورد. محلول مائي له رائحة الورد (يستخلص بالتقطير البخاري لأزهار الورد الطازجة). يُستعمل في محاليل القسل والمنكهات والعطور.

#### Rosidae

[نبت] صُفَيف الوردِيَّات. صُفَيف واسع في صف المغنوليات. يتميز في غالبية بتوتج حسن النمو، وبتلات منفصل بعضها عن بعض، وظلج ثنائي الثوى، وبيضات ثنائية الغلاف عادة.

#### rosieresite

[معادن] روزيرزيت. معدن أصفر إلى بُني مكوّن من فسفات الألمنيوم الذي يحتوي على رصاص ونحاس. يوجد بشكل كتل هابطة.

#### rosin

[مواد] راتنج القلْفُونِيَّة. متبق راتنجي أصفر نصف شفاف أو بُني أو أحمر اللون، يتخلف عند تقطير التربينتين الخام من عصارة الأشجار الصنوبرية (راتنج القلْفُونِيَّة الصمغية)، أو من خلاصة أجذال الأشجار وأجزاءها الأخرى (راتنج القلْفُونِيَّة الخشبي). يُستعمل في الورنيش واللّك، وجبر الطباعة، والمواد اللاصقة، وصهور السّمكرة، والمراهم الطبية والمواد الحافظة.

#### rosin-core solder

[مواد] لِدَام قَلْفُونِي القلب. لحام سَمَكَة يتخذ شكل أنبوب أو غيره من الأشكال المجوّفة، ويملأ الفراغ الداخلي فيه بصهور قَلْفُونِي غير أكال.

#### rosin essence

[مواد] خُلاصة القَلْفُونِيَّة. جزء القلْفُونِيَّة الذي يمكن استخلاصه بالتقطير عند درجة حرارة أقل من 360°م.

#### rosin ester

انظر ester gum.

#### rosin-extended rubber

[مواد] مطّاط ممدود بالقَلْفُونِيَّة. مطاط بارد تصل نسبة القلْفُونِيَّة فيه إلى 50 في المائة.

#### rosin joint

[كهر] وَصَلَة قَلْفُونِيَّة. وصلة سَمَكَة يكون فيها أحد الأسلاك محاطاً بغشاء عازل وغير منظور تقريباً مؤلف من القلقون، جاعلاً بذلك الوصلة مفتوحة بشكل مستمر أو متقطع، مع انها تظهر جيّدة.

#### rosin oil

[مواد] زيت القَلْفُونِيَّة. سائل لزج أبيض إلى بُني لا يذوب في الماء ويذوب في الإيتر والكلوروفورم وثنائي كبريتيد الكربون والزيوت الدهنية. يقطر من القلْفُونِيَّة، ويُستعمل في التزليق وفي المواد اللاصقة والجبر واللينولوم.

#### rosin size

[مواد] غِراء القَلْفُونِيَّة. راتنج قَلْفُونِيَّة معالج بمادة قَلْوِيَّة،

يُستعمل بشكل مسحوق مجفّف أو مستحلب لمعالجة سطوح المنتجات الورقية.

#### rosin tin

[معادن] قَصْدِير رَاتِنْجِي. ضرب من الكسيتريت أحمر أو أصفر. يُسمّى أيضاً resin tin.

#### rosolic acid

انظر aurin.

#### Ross Barrier

[بحر] حاجزُ روس. جدار من جليد رفّ صخري يُحيط ببحر روس.

#### Rossby diagram

[حر] مَخْطُطُ رُوسْبِي. مَخْطُط تحريكي حراريّ سُمّي باسم واضعه. إحداثيّة السيني هو نسبة المَزَج، وإحداثيّة الصادي هو درجة الحرارة الكُمونية. تُضاف إليه خطوط درجة الحرارة الكُمونية المكافئة الثابتة.

#### Rossby number

[مك مانع] عَدَدُ رُوسْبِي. نسبة لا بُعْدِيَّة لقوة العطالة وقوة كوريوليس Coriolis لجريان مفروض لمائع دوار وهي تُعطى بالعلاقة  $Ro = U/fL$  حيث U سرعة مميزة و f وسيط كوريوليس (أو بضعفي معدل دوران النظام إذا كان النظام اسطوانيًا أكثر منه كرويًا)، و L طول مميز.

#### Rossby parameter

[مك مانع] وَسِيط رُوسْبِي. الانحراف نحو الشمال لوسيط كوريوليس Coriolis ينشأ عن كروية الأرض. يُسمّى أيضاً Rossby term.

#### Rossby regime

[مك مانع] نَمَطُ رُوسْبِي. نمط من نموذج جرياني لسائل دوار ذي تسخين قطري تفاضلي يتأثر فيه الانتقال القطري الكبير للقصّ والزخم بدوامات أفقية ذات عدد موجي صغير. يحدث هذا النمط في حالة قيم منخفضة لعدد روسبي (حوالي 0.1).

#### Rossby term

انظر Rossby parameter.

#### Rossby wave

[رصد] مَوْجَة رُوسْبِي. موجة على تيارٍ منتظم في نظام مانع لا تباعدي ثنائي البعد، تدور بسرعة زاوية متغيرة حول الخط الرأسي المحلي (مستوي بيتا). وهذه حالة خاصة من اضطراب انتحائيّ ضغطي مع حفظ الدُورانية المطلقة، وعند تطبيق ذلك على السريان الجوي نأخذ في الاعتبار تغير وسيط كوريوليس Coriolis مع افتراض الحركة ثنائية البعد. تُسمّى أيضاً planetary wave.

#### Rossel Current

[بحر] تيار روسيل. تيار فصلي في المحيط الهادئ يتدفق غرباً وشمالاً غربياً على موازاة الشواطئ الجنوبية والشمالية الشرقية لغينيا الجديدة، يتدفق الجزء الجنوبي منه عبر مضيق تورز Torres ويفقد هويته في بحر آرافورا Arafura، وينحرف الجزء الشمالي شمالاً شرقاً ليتصل

لينصل بالتيار المعاكس الاستوائي في المحيط الهادئ.

### Ross feeder

[هـ مك] **مُعْذِيَّة رُوس**. مِرْلَقَةٌ لنقل المواد الرَكْمِيَّة بواسطة غُرْبَالٍ يتألف من السلاسل المتواصلة الثقيلة المعلقة على عمود إدارة ذي عجلات مسنَّنة، حيث يتسبب دوران العمود في انزلاق المواد.

### rossite

[معدن] **رُوسيت**.  $\text{CaV}_2\text{O}_6 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$  معدن ثلاثي الميل أصفر، مؤلف من فئات الكلسيوم المميَّنة.

### Rossman drive

[هـ] **إدارة رُوسمان**. طريقة للتحكُّم في سرعة محركات التيار المتناوب، يركَّب العضو الساكن لمحرك تحريضي على مَحْمِل ارتكازٍ دَوْراني، ويُدار بمحرك مساعد لإعطاء الانزلاق المطلوب بين الساكن الدوار.

### Ross objective

[بصر] **جسميَّة روس\***. عدسة جسميَّة ذات حقلٍ واسع، تُستعمل في آلات التصوير الفلكيَّة.

### Ross Sea

[جغ] **بحر روس**. امتداد (ذراع) لجنوب المحيط الهادئ عند القارة القطبية الجنوبيَّة.

### rostellum

[حي] **نُقْبَر**. المنطقة المسطَّحة الأماميَّة لرأس الدودة الشريطيَّة الملسَّحة.

### rosterite

انظر vorobyevite.

### Rostratulidae

[فقار] **فصيلة المنقاريَّات**. فصيلة صغيرة من الطيور من رتبة رُفَّازيَّات الشكل تضم الشَّنْب الملوَّن، إنائها أزهي ألوانًا من ذكورها.

### rostrum

[حي] **خُطِيم**. بُرُوز بشكل منقارٍ أو شبه بالمنقار.

### rot

[مرض نبت] **تَعَفُن، تَفْسُخ، تَعَطُن**. أي مرض نباتي يتميز بانحلال النُجج النباتيَّة وفسادها.

[مواد] **تَجَعَّد**. انظر curl.

### Rotaliacea

[لا فقار] **فوق فصيلة الدولابيات\***. فوق فصيلة من المُنخَرَّبات من رتبة الدولابيات، تتميز بقوقعة ذات حلزُنٍ مستوي أو دولابي وثَقْب قُوْهي، وتتألف من تشعير كلستي وحُجْب ثنائية الرُقاقة.

### rotameter

[هـ] **مقياس الجَرَيان الدَوَّار\***. مقياس حجمي لسرعة الدَّفْق، متغير المساحة، ثابت العلو، يندفَق فيه المائع إلى أعلى، خلال أنبوبٍ مستدق، رافقًا ثِقْلًا مُعَيَّنًا إلى موضع توازن تكون عنده قوة دفع المائع مساوية لوزن النقل تمامًا.

### rotary

[هـ مك] **دَوَّار، دوراني، رَحَوِي**. 1- آلة دَوَّارة مثل آلة

الطباعة الدَوَّارة أو آلة حفر الآبار الدَوَّارة. 2-منضدة دَوَّارة مع مجموعتها السائدة والدَوَّارة في مكتة حفر آبار.

### rotary actuator

[هـ مك] **مُحَفَّز دَوَّار**. أداة تحوِّل الطاقة الكهربائيَّة إلى قوَّة دَوَّارة متحكِّم فيها، وتتكوَّن عادةً من محرك كهربائي، وصندوق مسنَّات، وقواطع كهربائيَّة حديَّة.

### rotary air heater

[هـ مك] **مسخِّن هواء دَوَّار**. مسخن هواء استرجاعي، تُحرَّك فيه الأعضاء الناقلة للحرارة بالتناوب خلال مجاري الغاز والهواء.

### rotary amplifier

انظر rotating magnetic amplifier.

### rotary annular extractor

[هـ مك] **مُسْتَخْلَصَة حَلَقِيَّة دَوَّارة**. غلاف أسطواناني رأسي مَزَوَّد سطوانة داخلية دَوَّارة، حيث يتدفق السائلان المطلوب ملامستهما معًا وفقًا تقابليًا خلال الحيز الحلقي بين العضو الدوار والغلاف. تُستعمل في عمليات استخلاص سائل من سائل.

### rotary atomizer

[هـ مك] **مُذَرِّ دَوَّار**. مذر سائلي تُكوَّن فيه البُضْفَة والقُوَّة مُذْمَجَجَتَيْن.

### rotary beam

[كهـ] **هوائي الحُزمة الدَوَّارة**. هوائي قصير الموجة عالي التوجيه في اتجاه السَّمْت والارتفاع، مُركَّب بشكل خاص بحيث يستطيع أن يَدَوِّر إلى أيَّة وضعية مطلوبة، سواء باليد أو بواسطة محرك كهربائي.

### rotary belt cleaner

[هـ مك] **مُنْظِف سَيُور دَوَّار**. مجموعة متتالية من الصِّال موزعة بالتناظر حول محور الدوران، تقوم بكشط سير الناقل، أو توجيه ضَرَبَات إليه لتنظيفه.

### rotary blasthole drilling

[هـ منجم] **حفر تفجيري دَوَّار**. مصطلح يطلق على نوعين من الحفر. ففي حفر المحاجر والمناجم المكشوفة، يتطلب الحفر الدوار استخدام لَقَم دُحروجية، مع هواء مضغوط لإزالة الكسَّارة، وتُضَبِّد دَوَّار عادي أو محرك سائلي لإحداث الدوران، بالإضافة إلى آلة سائليَّة أو سلكية تضيق جزءًا من وزن الحفَّارة إلى وزن عدة الحفر لزيادة ضغط اللقم. أما في التعدين الجوفي، وأحيانًا السطحي، فيعني المصطلح حفر ثَقُوب تفجيرية ذات قُطر صغير بواسطة حفَّارة ماسيَّة، واستعمال لَقَم حفر لَبِّيَّة أو غير لَبِّيَّة.

### rotary blower

[هـ مك] **نَافِخَة دَوَّارة**. نافخة هواء ذات إزاحة مُوجِبَة ومزودة بدفَّاعة دَوَّارة، قد تكون من نوع ذي فصوص مستقيمة، أو ذي أرياش منزلق، أو ذي مِكْبَس في سائل، أو قد تكون نوعًا لولبيًا.

### rotary boring

[هـ مك] **تجويف دَوَّار**. طريقة تجويف يُخترَق فيها الصخر بدوران عُدَّة القَطْع المَجْوَدة.

### جسميَّة روس

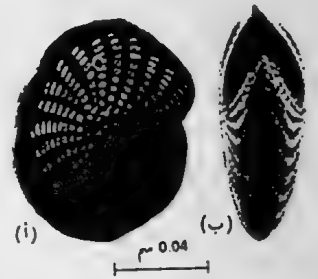
#### ROSS OBJECTIVE



العدسات الأربع المركبة لجسميَّة روس.

### فوق فصيلة الدولابيات

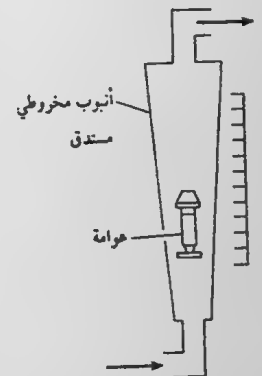
#### ROTALIACEA



صورة بالمجهر الإلكتروني الماسح لـ *Elphidium*، من رتبة الدولابيات وفوق فصيلة الدولابيات، من البحر الادرياتيكي في العصر الحديث، (أ) منظر جانبي يظهر المسام الكبيرة الدُرَّويَّة التي تؤدي إلى الجهاز القنوي. (ب) منظر حافي يظهر سلاسل من المسام الثقبية في الهامش الأسفل من واجهة الغرفة النهائية والشريط الجانبي غير المنقب.

### مقياس الجريان الدَوَّار

#### ROTAMETER



رسم تخطيطي لمقياس دوار. يبين السهمان اتجاه دفق المائع.

### rotary breaker

[ ه منجم ] كَسَّارَةٌ دَوَّارَةٌ . مَكْنَةُ تَكْسِيرٍ لِلْفَحْمِ أَوْ الْخَامِ تَتَكَوَّنُ مِنْ فَرَّازَةٍ ذَاتِ غِطَاءٍ فَوْلاذِيٍّ ثَقِيلٍ تَرْكَبُ فِيهِ رَوَافِعُ تَرْفَعُ الْفَحْمَ وَالصَّخْرَ وَتَنْقُلُهُ إِلَى الْأَمَامِ وَتَكْسِرُهُ . وَعِنْدَمَا تَنْكَسِرُ الْمَوَادُّ تَمُرُّ الْكُتْلُ ، ذَاتِ الْحِجْمِ الصَّغِيرِ ، خِلَالَ الْفَتْحِ .

### rotary bucket

[ ه مك ] سَطْلٌ دَوَّارٌ . أَدَاةٌ تُشَبِّهُ الْبَرِيْمَةَ قَطْرُهَا مِنْ 12 إِلَى 96 إِنْشٍ ( 30 إِلَى 244 سَنْتِيْمِتْرًا ) ، وَطَرَفُهَا عِنْدَ الْقَاعِ مَزُودٌ بِأَسْنَانٍ قَطْعٍ ، تَسْتَعْمَلُ فِي الْحَفْرِ الدَّوَّارِ لثَقُوبٍ غَيْرِ عَمِيقَةٍ ذَاتِ قَطَرٍ كَبِيرٍ ، وَذَلِكَ لِلْحَصُولِ عَلَى عَيِّنَاتٍ مِنَ التُّرْبَةِ فَوْقَ مَنْسُوبِ الْمِيَاهِ الْجَوْفِيَةِ .

### rotary calculator

[ م ا م ] مُحْسَابٌ دَوَّارٌ . طِرَازٌ مِنَ الْأَلَاتِ الْحَاسِبَةِ الْمِيكَانِيكِيَةِ الْمَكْنِيَّةِ يَخْتَلِفُ عَنْ تِلْكَ الَّتِي تَشْتَغَلُ بِالْمِفَاتِيحِ ، لِاحْتَوَائِهِ عَلَى لَوْحَةٍ مِفَاتِيحٍ بِسِقَاطَةٍ تُدْخِلُ بِوَسَاطَتِهَا الْأَعْدَادَ الْمَضْرُوبَ بِهَا وَالْمَقْسُومَ عَلَيْهَا ، ثُمَّ يَتَكَرَّرُ نَقْلُهَا إِلَى الْمَرْكَمِ ، إِمَّا بِالزِّيَادَةِ أَوْ بِالنَّقْصَانِ ، وَذَلِكَ بِتَنْدَوِيرِ ذِرَاعٍ . وَيُحْمَلُ الْمَرْكَمُ وَتَرَصَّفَتْ عَدَدَاتُ الدُّوَرَاتِ فِي حَاضِنَةٍ تُزَاحُ إِلَى الْيَمِينِ أَوْ إِلَى الْيَسَارِ ، بِالنِّسْبَةِ لِلْوَحْدَةِ الْمِفَاتِيحِ ، لِتَلَاثِمِ الْأَرْقَامِ الْمُتَتَالِيَةِ لِخَارِجِ الْقِيَمَةِ ، أَوْ لِلْأَعْدَادِ الْمَضْرُوبِ فِيهَا .

### rotary compressor

[ ه مك ] ضَاغِطٌ دَوَّارٌ . آلَةٌ ذَاتُ إِزَاحَةٍ مُوجِبَةٍ ، يَضْغُطُ فِيهَا الْمَائِعُ مَبَاشَرَةً بِوَسَاطَةِ عَضِيٍّ دَوَّارٍ ، وَبِدُونِ الْكَبَاسِ وَذِرَاعِ التَّوْصِيلِ وَالْمَرْفَقِ الَّتِي يَزِيدُ بِهَا عَادَةً الضَّاعِطُ التَّرْدَدِي .

### rotary converter

انظر dynamotor .

### rotary coupler

انظر rotating joint .

### rotary crane

[ ه مك ] رَافِعَةٌ دَوَّارَةٌ . مِرْفَاعٌ مُكَوَّنٌ مِنْ ذِرَاعٍ مَرْتَكِزٍ مَحْوَرِيًّا عَلَى مُنْشَأٍ ثَابِتٍ أَوْ مُتَحَرِّكٍ .

### rotary crusher

[ ه مك ] كَسَّارَةٌ دَوَّارَةٌ . كَسَّارَةٌ رَاحِيَّةٌ . كَسَّارَةٌ لِنَقْيَتِ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ ، يُسْتَخْدَمُ فِيهَا مَخْرُوطٌ دَوَّارٌ عَالِي الْمُرْعَةِ ، مَرْكَبٌ عَلَى عَمُودٍ إِدَارِيٍّ رَاسِيٍّ ، لِدْفَعِ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ قُبَالَةَ غِلَافٍ مُحِيطٍ بِهَا .

### rotary-cup oil burner

[ ه ] حَارِقُ زَيْتِيٍّ بِقَدْحٍ دَوَّارٍ . حَارِقُ زَيْتِيٍّ يُسْتَخْدَمُ الْقُوَّةُ الطَّارِدَةُ فِي رَشِّ الْوَقُودِ الزَّيْتِيِّ مِنْ مُنْذَرِّ دَوَّارٍ لِلْوَقُودِ إِلَى غُرْفَةِ الْإِحْتِرَاقِ .

### rotary current

[ بحر ] تِيَارٌ دَوَّرَانِيٌّ . تِيَارٌ يَلْفُ اتِّجَاهَهُ تَدْفِيقُهُ كُلَّ نَقْطَةِ الْبُوصَلَةِ .

### rotary cutter

[ ه مك ] قَطَّاعَةٌ دَوَّارَةٌ . أَدَاةٌ تُسْتَعْمَلُ لِقَطْعِ الْمَوَادِّ الصَّلْبَةِ أَوِ اللَّيْفِيَّةِ بِوَسَاطَةِ فَعْلِ الْقَصِّ بَيْنَ مَجْمُوعَتَيْنِ مِنَ الْيَصَالِ ، تَرْكَبُ إِحْدَاهُمَا عَلَى مَاسِكٍ دَوَّارٍ ، وَتَكُونُ الْمَجْمُوعَةُ الْأُخْرَى مُثَبَّتَةً عَلَى الْبِلَافِ الْمُحِيطِ بِهَا .

### rotary-disk contactor

[ ه كيم ] مِلْمَاسٌ بِقَرْصِيٍّ دَوَّارٍ . مِلْمَاسٌ بَيْنَ سَائِلٍ وَسَائِلٍ ، ذُو قَشْرَةٍ اسْطَوَانِيَّةٍ رَاسِيَّةٍ ذَاتِ مَحْوَرٍ دَوَّرَانٍ عَمُودِيٍّ ، تَرْكَبُ عَلَيْهَا سِلْسَلَةٌ مِنَ الْأَقْرَاصِ الْمَسْطُوحَةِ الْمُتَبَاعِدَةِ ، حَيْثُ يَغْيَرُ دَوَّرَانُ الْأَقْرَاصِ السَّوَائِلِ عَلَى الدَّخُولِ إِلَى الْحَارِفَاتِ مَسْبَبًا خِلْطَ السَّائِلِينَ . يُسْتَخْدَمُ فِي عَمَلِيَّاتِ اسْتِخْلَاصِ سَائِلٍ مِنْ سَائِلٍ . يُسَمَّى أَيْضًا RDC extractor .

### rotary dispersion

[ بهر ] تَبْعُثْرٌ دَوَّرَانِيٌّ . تَغْيِيرُ الزَّوَايَةِ النَّاتِجِ مِنْ إِدَارَةِ مَادَّةٍ نَشْطَةٍ ضَوْئِيًّا لِمَسْتَوِيٍّ اسْتِطْقَابِ ضَوْءٍ مُسْتَوِيٍّ اسْتِطْقَابِ عِنْدَ تَغْيِيرِ طُولِ مَوْجَةِ الضَّوئية . يُسَمَّى أَيْضًا rotatory dispersion .

### rotary drill

[ ه مك ] حَفَّارَةٌ دَوَّارَةٌ . آيَةٌ آلَةٌ مِنَ آلَاتِ الْحَفْرِ الْمُخْتَلِفَةِ الَّتِي تُدِيرُ عَمُودًا جَاسِيًّا مِنْ أَنْبَابِ الْحَفْرِ تَتَّصِلُ بِهِ لِقْمَةٌ لِلْقَطْعِ فِي الصَّخْرِ ، مِثْلُ جِهَازِ حَفْرِ آبَارِ النَّفْطِ .

### rotary drilling

[ ه مك ] حَفْرٌ دَوَّرَانِيٌّ . عَمَلِيَّةُ حَفْرِ ثَقْبٍ بِوَسَاطَةِ آلَةٍ حَفَرِ دَوَّارَةٍ ، مِثْلُ عَمَلِيَّةِ حَفْرِ بَثْرِ نَفْطٍ .

### rotary dryer

[ ه مك ] مُجَفِّفٌ دَوَّارٌ . فَرْنٌ اسْطَوَانِيٌّ مَائِلٌ قَلِيلًا بِالنِّسْبَةِ إِلَى الْخِطِّ الْأَفْقِيِّ وَيُدَارُ عَلَى مَحَامِلٍ مَلَاثِمَةٍ ، حَيْثُ تَزَالُ الرُّطُوبَةُ بِوَسَاطَةِ الْغَازَاتِ الْمُتَصَاعِدَةِ .

### rotary dump car

[ ه منجم ] عَرَبَةٌ تَفْرِغُ دَوَّارَةٌ . عَرَبَةٌ مَنَجمِيَّةٌ صَغِيرَةٌ يَرْكَبُ فِيهَا جِسْمُ الْعَرَبَةِ فَوْقَ مُفْرَعَةٍ دَوَّارَةٍ .

### rotary dumper

[ ه منجم ] مَفْرَعٌ دَوَّارٌ . إِنْشَاءٌ مِنَ الصَّلْبِ تَدُورُ عَلَيْهِ عَرَبَةٌ مَنَجمِيَّةٌ لِنَفْرِغِ مَحْتَوِيَّاتِهَا عَلَى الْجَوَانِبِ عَادَةً .

### rotary engine

[ ه مك ] مَحْرَكٌ دَوَّارٌ . مَحْرَكٌ ذُو إِزَاحَةٍ مُوجِبَةٍ ( مِثْلُ النَّوعِ الْبَخَّارِيِّ أَوْ نَوْعِ الْإِحْتِرَاقِ الْدَاخِلِيِّ ) تَحْدُثُ فِيهِ الدُّوَرَةُ التَّحْرِيكِيَّةُ الْحَرَارِيَّةُ فِي آلِيَّةِ دَوَّارَةٍ تَمَاسًا ، وَدُونِ اسْتِخْدَامِ الْعُنَاصِرِ التَّكْوِينِيَّةِ الْمُعْتَادَةِ ، أَيِ الْمِكْبَسِ التَّرْدَدِيِّ ، وَأَذْرَعِ التَّوْصِيلِ ، وَالْعَمُودِ الْمَرْفَقِيِّ .

### rotary excavator

انظر bucket-wheel excavator .

### rotary fault

[ جيو ] صَدْعٌ دَوَّرَانِيٌّ . صَدْعٌ إِزَاحَتُهُ إِلَى أَسْفَلٍ عِنْدَ نَقْطَةٍ ، وَإِلَى أَعْلَى عِنْدَ نَقْطَةٍ أُخْرَى . يُسَمَّى أَيْضًا pivotal fault, rotational fault .

### rotary feeder

[ ه مك ] مِعْذَاةٌ دَوَّارَةٌ . أَدَاةٌ تُسْتَخْدَمُ فِيهَا رِيْشَةٌ أَوْ عَنَصَرٌ دَوَّارٌ فِي تَصْرِيفِ الْمَسْحُوقِ أَوْ الْحَبَّيَّاتِ بِمَعْدَلٍ سَبْقٍ تَحْدِيدِهِ .

### rotary filter

انظر drum filter .

### rotary furnace

[ ه مك ] فَرْنٌ دَوَّارٌ . فَرْنٌ مُعَالَجَةٌ حَرَارِيَّةٌ ذُو تَكْوِينٍ دَائِرِيٍّ ، يُدِيرُ

قطعة الشغل حول محور الفرن أثناء معالجتها حرارياً، وتُنقل قطع الشغل خلال الفرن على طول مسار دائري.

rotary gap

انظر rotary spark gap .

rotary joint

انظر rotating joint .

rotary kiln

[ هـ ] قَمِين دَوَّار . قَمِين أسطواني طويل . مبطن بمادة حرارية . يعمل بزاوية طفيفة، ويدار بسرعة بطيئة .

rotary-percussive drill

[ هـ مك ] حَفَّارَة صَدْمِيَّة دَوَّارَة . آلة حفر تعمل عمل آلة دَوَّارَة بتوجيه ضربات متكررة إلى لقمة الحفر .

rotary phase converter

[ كهر ] مَغْيِر الطور الدَوَّراني . مكنة تحول القدرة من نظام التيار المتناوب ذي طور واحد أو أكثر، إلى نظام تيار متناوب آخر له عدد مختلف من الأطوار، ولكن يبقى التردد ذاته .

rotary polarization

انظر optical activity .

rotary press

[ تخطيط ] مَطْبَعَة دَوَّارَة . مطبعة تستخدم أسطوانتين تحمل أحدهما الورق، وتطبع الأخرى عليه . تغذى المطابع الدوارة الكبيرة بالورق في لفات كبيرة لا تُقطع ولا تُقص إلا بعد الطباعة عليها .

rotary pump

[ هـ مك ] مَضْحَكة دَوَّرانيَّة . مضخة إزاحة تُورّد تدفقاً وطيداً بفعل عضوين متلامسين تلامسا دواراً .

rotary rig

[ نط ] مَعْدَّات الحفر الدَوَّارَة . جملة الأجهزة التي تُستعمل مع الحفارة الدوارة، وتشمل المحركات الأولية والآلات، وبرج الحفر، راحية لرفع والدوران وأناسب الحفر، وأضواء الحفر وألقتها، وجهاز صن الحفر أيضا الذي لشغل الدورة القبلية أثناء الحفر .

rotary roughening

[ هـ مك ] اسْتِقْرَابْ دَوَّار . أسلوب لتحضير السعادات . تُشعل فيه القطعة المعدنية تشغيلاً استقرابياً بواسطة عدة قطع .

rotary shear

[ هـ مك ] مَقْصَّ دَوَّار . آلة لقص الألواح المعدنية مزودة بقاصعين فوّصن دوارين في اتساق على عمودي إداره متوازيين .

rotary shot drill

[ هـ مك ] حَفَّارَة ثَقُوب النَسف الدَوَّارَة . حفارة دَوَّارَة تُسعمل لحفر ثقب النسف .

rotary solenoid

[ كهر ] وَشِيعة دَوَّارَة . وشعة تدور حركتها عندما تُشغل . تحيل عادة لشوط لدوراني الذي سعات ما بين 25 و 95 م إلى حركة خطية لاعطاء أكبر شوط ممكن لوشعة عادية ذات غاussen .

rotary spark gap

[ كهر ] فُرْجَة شَرَرٍ دَوَّرانيَّة . فرجة شرر تحدث فيها الشرارة بين مسرى واحد أو عدة مسار ثابتة، ومسار أخرى تُبرز خارج محيط قرص معدني يُديره محرك . تُسمى أيضاً rotary gap .

rotary stepping relay

انظر stepping relay .

rotary stepping switch

انظر stepping relay .

rotary swager

[ هـ مك ] مَخْصَرَة دَوَّارَة . مكنة لتصغير قطر أو نخانة قضيب أو أنبوب . وذلك بتوجيه ضربات مطرقية إلى سطح الشغلة المركزة على شياق .

rotary switch

[ كهر ] قاطع دَوَّراني . قاطع يشغل بإدارة محوره .

rotary table

[ نط ] مَنضدة دَوَّارَة . قطعة دائرية على أرضية برج الحفر . تُدَوَّر أنبوب الحفر ولقمة .

[ هـ مك ] مَنضدة دَوَّارَة . قطعة ملحقه بالآلة التفريز تتكون من مضدة مستديرة مزودة بشقوق على شكل T . وتدار بواسطة عجلة بدوية تشغل عموداً لولبياً ومسنة لولبية .

rotary transformer

[ كهر ] مَحْوَل دَوَّراني . تعبّر يُستخدم أحياناً في وصف مكنة دَوَّارَة تحول التيار المستمر من فنتية إلى أخرى .

rotary vacuum filter

انظر drum filter .

rotary valve

[ هـ مك ] صَمَّام دَوَّار . صمام لإيصال مانع التشغيل إلى أسطوانة المحرك، أو لتصريفه منها . حيث يكون العضو الصمامي مكبلاً ذا منافذ يدور حول محوره .

rotary-vane attenuator

[ كهر ] مَوَهَّنْ بِأَرِياش دَوَّارَة . جهاز مُصمَّم لإدخال التوهين في دارة دليل موجي بتغيير الوضع الزاوي لمادة مقاومة موجودة في الدليل .

rotary-vane meter

[ هـ ] مَقْيَاسْ ذُو أَرِياش دَوَّارَة\* . نوع من أنواع المقاييس ذات التدفق الموجب الإزاحة، له أرياش محملة بنايض ومركبة على ضل لا مركزي في جوف دائري . وفي كل مرة يدور الضل، يمر حجم ثابت من المائع عبر المقياس .

rotary vibrating tippler

[ هـ منجم ] قَلَاب رَجَاج دَوَّار . قلاب مصنف لمنع النجم أو النفاية من الالتصاق بأرضة الصندوق بحيث تستقر العربة . عندما ينعكس القلاب، فوق إطار رجاج يتخلص من أي مادة تسيل إلى الالتصاق بالمقعر .

مقياس ذو أرياش دَوَّارَة

ROTARY-VANE METER



رسم تخطيطي لمقياس ذي أرياش دَوَّارَة . تبيّن الأسهم إتجاه دفع المائع .

#### rotary voltmeter

[هـ] مقياس فلطية دَوْرَانِيّ. مقياس فلطية كهرسكوني يُستخدم في قياس الفلطيات العالية.

#### rotate

[نبت] دَوَلِيّ. صفة التَوَيُّج المُدْغَم البتلات ذي الأنبوب القصير، والبتلات المتشعبة مثل براشق أشعة الدولاب.

#### rotating amplifier

انظر rotating magnetic amplifier

#### rotating-anode tube

[الكتر] صمام المصعد الدَوَار. صمام الأشعة السينية الذي يدور فيه المصعد باستمرار لتعريض رُقعة جديدة من سطحه لحزمة الإلكترونات، مما يتيح الحصول على خَرَج أكبر دون صهر المصعد الهدف.

#### rotating beacon

[ملاح] منارة دَوَارَة. منارة ملاحية ذات شعاع واحد دوار أو أكثر.

#### rotating-beam ceilometer

[هـ] مقياس السّماوة ذو الحزّمة الدَوَارَة. أداة الكترونية للأرصاد الجوية، تلقائية التسجيل، تعين ارتفاع السحب بطريقة التثليث.

#### rotating coordinate system

[مك] نظام إحداثيات دَوَار. نظام إحداثيات بمحاور تبدو من نظام إحداثي عطالي كأنها تدور.

#### rotating crystal method

[فز صلب] طريقة البلّورة الدَوَارَة. طريقة في دراسة البنى البلورية بواسطة انعراج النيوترونات أو الأشعة السينية، تسقط فيها حزمة مسدّدة من أشعة سينية أحادية اللون، أو نيوترونات على بلّورة أحادية تدور حول محور عمودي على الحزمة.

#### rotating-cylinder method

[مك مائع] طريقة الأسطوانة الدَوَارَة. طريقة لقياس لزوجة المائع: يملأ فيها المائع الحيز بين اسطوانتين متحركتين حيث يُحسب العزم المؤثر على الأسطوانة الداخلية الساكنة عندما تدور الاسطوانة الخارجية بسرعة ثابتة.

#### rotating-drum heat transfer

[هـ كيم] إنتقال الحرارة بالأسطوانة الدَوَارَة. طريقة لتجميد طبقات من الصلب على السطح الخارجي لبرميل مبرّد من الداخل، ومغمور جزئياً في صهارة المادة الصلبة.

#### rotating joint

[كهزم] وَصْلَة دَوَارَة. وصلة تُمكن قسماً من خط الإرسال أو دليل الموجة، من الدَوْران باستمرار بالنسبة إلى قسم آخر أثناء تمريرها طاقة ذات تردّد راديوي. تُسمى أيضاً rotary coupler, rotary joint.

#### rotating magnetic amplifier

[كهز] مضخّم مغنطيسي دَوَار. مولّد للتيار المستمر يُديره محرك أولي، ويمكن التحكم في قدرة خَرجه بواسطة قدرة دَخْل.

صغيرة للحقل، مما يعطي كسباً في القدرة يبلغ 10 000. يُسمى أيضاً rotarty amplifier, rotating amplifier.

#### rotating meter

انظر velocity-type flowmeter

#### rotating models

[بحر] نماذج دَوْرَانِيّة. نماذج مخبرية لدراسة التيارات المحيطية تخضع لحركة دورانية لمحاكاة دوران الأرض جزئياً.

#### rotating platinum electrode

[كيم محل] مَسْرَى البلاتين الدَوَار. سلك بلاتيني ملحوم إلى أنبوب من الزجاج الطري يُديره محرك ثابت السرعة. يُستخدم مَسْرَى في المعايرة الأمبيرية. مختصره RPE.

#### rotating Reynolds number

[مك مائع] عدد رينولدز الدَوْرَانِيّ. عدد لا بُعدي يبرز في مسائل المائع اللزج الدوار، وبشكل خاص في المسائل التي تشتمل على تحريك مائع كهذا بواسطة عنفة، وهو يساوي جداء مربع قطر العنفة بسرعتها الزاوية مقسوماً على لزوجة المائع الحركية. رمزه  $Re_r$ .

#### rotating spreader

[هـ] فارشة دَوَارَة. هي في قولبة اللدائن، جهاز حقن يتألف من نسيفة زعنافية يديرها عمود يمتد عبر كابس حقن ذي مقطع مستعرض أنبوبي موجود خلفها.

#### rotating viscometer vacuum gage

[هـ] مقياس خلاء ذو مقياس لزوجة دَوَار. أداة قياس الخلاء (الضغط المُخَفَض)، يتناسب فيها العزم على متحرّض دوار مع اللزوجة (والضغط) للغاز المخلخل المطلوب قياسه. تتراوح الحساسية للضغط المطلق من مليمتري واحد من الزئبق (133.32 نيوتن في المتر المربع) نزولاً إلى بضعة عشر من الميكرومترات.

#### rotating wedge

[بصر] إسفين دَوَار. سفين بصري دائري مركّب بحيث يُدار في مسار الضوء بقية خَرَف خط الإبصار بدرجة محدودة.

#### rotation

[ر] دَوْران. انظر curl.

[مك] دَوْران. يُسمى أيضاً rotational motion. 1- حركة جسم جاسيء تبقى فيه نقطة واحدة، أو جميع نُقَط خطٍ مستقيم، ثابتة. 2- إنزياح زاوي لجسم جاسيء. 3- حركة جسيم حول نقطة ثابتة.

#### rotational casting

[هـ] قَوْلْبَة دَوْرَانِيّة. طريقة لصنع أدوات لدنة مجوّفة من الحَلالات اللدائنية الشباك، باستعمال قالب مجوّف يُدار في مستوي واحد أو مستويين يَصْهَرُ القالب الساخن الحَلالات اللدائنية فيحوّلها إلى ملام يبرد ثم يُنزع منه المنتج. تُسمى أيضاً rotational molding.

#### rotational constant

[كيم فز] ثابت دَوْرَانِيّ. ثابت يتناسب عكسياً مع عزم عطالة جُزْيء خطي. يُستعمل في حسابات الكمّوم الطيفية للموجات الصغرى.

**rotational energy**

[كيم فز] طاقة دَوْرَانِيَّة. هو لجَزَيُّو ثَنَائِيَّة الدَّرَّة، الفرق الكائن بين طاقة جزئي حقيقي وطاقة جزئي مثالي. ينتج هذا الفرق من عملية افتراضية لتوقيف الدوران النسبي للتَوَاتِيْن دون وضع أية قيود على اهتزازهما أو على حركة الكتروناتهما.

[مك] طاقة دَوْرَانِيَّة. الطاقة الحركية لجسم جاسيء بسبب الدوران.

**rotational fault**

انظر rotary fault.

**rotational flow**

[مك مانع] جَرَيَان دَوْرَانِي. جريان مانع لا يكون فيه دوران سرعة المائع معدومًا، وبالتالي فإن كل جسيم دقيق من المائع يدور حول محوره الذاتي. يُسمى أيضًا rotational motion.

**rotational impedance**

[مك] معاوَقَة دَوْرَانِيَّة. كمية عُقْدِيَّة تساوي المِطَوَار الممثل لعَزَم الدوران المتناوب المؤثر في المنظومة مقسومًا على المطوار الممثل للسرعة الزاوية الحاصلة في اتجاه عزم الدوران عند نقطة تأثيره. يُسمى أيضًا mechanical rotational impedance.

**rotational inertia**

انظر moment of inertia.

**rotational level**

[كيم فز] مَسْتَوَى دَوْرَانِي. مستوى طاقة في جَزَيِّ ثَنَائِيَّة الدَّرَّة أو متعددتها، يتميز بقيمة خاصة للطاقة الدورانية، وللعَزَم الزاوي المرتبط بحركة التَوَي في الجزيء.

**rotational molding**

انظر rotational casting.

**rotational motion**

انظر rotation, rotational flow.

**rotational position sensing**

[م ا م] الجَسَ الدَوْرَانِي للمواضع. طريقة سريعة للتفتيش في القرص تبحث فيها وحدة التحكم عن شدة معينة، ثم تتلقى رقم الشدة اللازم لنيل السجل.

**rotational quantum number**

[كيم فز] عددٌ كميّ دَوْرَانِي. عدد كميّ رمزه  $J$ ، ويميّز العَزَم الزاوي المرتبط بحركة التَوَي في الجزيء. يُعطى العزم الزاوي بالعلاقة  $\sqrt{J(J+1)}(h/2\pi)$  حيث تكون المركبة الكبرى  $J(h/2\pi)$  و  $h$  ثابت بلانك Planck.

**rotational reactance**

[مك] مُفَاعَلَة دَوْرَانِيَّة. الجزء التخيلي من المعاوَقَة الدورانية. يُسمى أيضًا mechanical rotational reactance.

**rotational resistance**

[مك] مُقَاوَمَة دَوْرَانِيَّة. الجزء الحقيقي من المعاوَقَة الدورانية،

وهو المسؤول عن تبدد الطاقة. يُسمى أيضًا mechanical rotational resistance.

**rotational spectrum**

[طيف] طيف دَوْرَانِي. طيف جَزَيِّي ينتج من انتقالات بين سَوَاتٍ دَوْرَانِيَّة لجزيء، يتصرف كالنظير الميكانيكي - الكمومي لجسم صلب يدور.

**rotational stability**

[مك] إِسْتِقْرَار دَوْرَانِي. خاصية جسم إذا خضع لانزياح زاوي وكُدَّ عَزَم دوران إرجاعي يعمل على إعادة الجسم إلى وضعه الأصلي.

**rotational strain**

[مك] إِنْفِعَالٌ دَوْرَانِي. الانفعال الذي يتغير فيه توجيه محاور الانفعال.

**rotational sum rule**

[طيف] قَاعِدَة الجَمْع الدَوْرَانِيَّة. قاعدة تفيد بأن مجموع شِدَات الخطوط المناظرة للانتقالات الحاصلة من سَوِيَّة دورانية معينة أو إليها في جَزَيِّو يتصرف كدَوَامَة تناظرية، يكون متناسبًا مع الوزن الإحصائي لهذه السوية، أي  $2J+1$ ، حيث  $J$  هو العدد الكمومي لكمية الحركة الزاوية الكلية لهذه السوية.

**rotational transform**

[فز بلز] تَحَوُّلٌ دَوْرَانِي. خاصية يملكها حقل مغناطيسي في منظومة تستعمل لاحتجاز البلازما، حيث لا تنفلق الخطوط المغناطيسية للقوق على نفسها، بل تُزاح بشكل دوراني.

**rotational viscometer**

انظر Couette viscometer.

**rotational wave**

انظر shear wave, S wave.

**rotation anemometer**

[هـ] مِرْيَاحٌ دَوْرَانِي. مِرْيَاح يُسْتخدَم فيه دَوْرَانٌ عنصر لقياس سرعة الرياح. تقسم هذه المقاييس إلى نوعين: تلك التي يكون فيها محور الدوران أفقيًا، ومثالها المِرْيَاح الطاحوني، وتلك التي يكون فيها محور الدوران رأسيًا، مثل المِرْيَاح القَدَحِي.

**rotation axis**

[بلور] محور الدَوْرَان. محور التناظر. عنصر تناظر في بعض البلورات تنقل معه البلورة إلى وضع لا يميّز فيزيائيًا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زاوية قيمتها  $360/n$  حول المحور حيث  $n$  هي رُبْعَة مُضَاعَف المحور، وتساوي 2 أو 3 أو 4 أو 6. يُسمى أيضًا symmetry axis.

**rotation camera**

[فوتو] مَصَوِّرَة دَوْرَانِيَّة. آلة لدراسة البنية البلورية بواسطة انعراج النيوترونات أو الأشعة السينية، تسقط فيها حزمة أشعة سينية أحادية اللون أو نيوترونات على بلورة أحادية تدور حول محور عمودي على الحزمة موازٍ لأحد محاور البلورة. تسجل مختلف الحزم



الطاقة الدورانية والطاقة الاهتزازية للجزيء بالانارة.

#### rotator

[كهرمغ] مفتاح. دَوَّار. جهاز يُدير مستوى الاستقطاب لموجة كهرومغناطيسية مستقطبة استقطاباً مستويًا، مثل الفتلة في دليل الموجة.

[مك] دَوَّار. جسم جاسيء دائري.

[مك كم] دَوَّار. جُزَيء أو منظومة ميكانيكية كُومِيَّة تنصرف كُشابه ميكانيكي كومي لجسم صلب يدور. يُسمى أيضًا top.

#### Rotatoria

[لا فقار] صف الدَوَّارات. صف الدولابيات. مرادف للمصطلح Rotifera (الدَوَّارات).

#### rotatory

[بصر] تَدْوِيرِي. دَوْرَانِي. ذو مقدرة على إدارة مستوى استقطاب الإشعاع الكهرومغناطيسي المستقطب.

#### rotatory dispersion

انظر rotary dispersion.

#### rotatory power

[بصر] قدرة تَدْوِيرِيَّة. مقدرة مادة على إدارة مستوى استقطاب الإشعاع الكهرومغناطيسي المستقطب.

[كيم فز] قُوَّة تَدْوِيرِيَّة. جداء الدَوَّان النوعي لعنصر أو مركَّب بوزنه الذري أو الجزيئي.

#### röteln

انظر rubella.

#### rotenone

[كيم عضو] روتنون.  $C_{23}H_{22}O_6$ . بَلُورات بيضاء تنصهر عند  $163^\circ\text{C}$ ، تذوب في الإيثير والأسون وتُستعمل مبيدًا للحشرات، ومسحوقًا ضد البراغيث، ورذاذًا ضد الذباب. يُسمى أيضًا tubatoxin.

#### rotenturm wind

[رصد] رياح رُوتنتُورم. رياح جنوبية دافئة تهبّ خلال ممر روتنتور في جبال الألب الترانسلفانية.

#### Rothia

[حي ذق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الفطريات الشعاعية. خلاياه هوائية، مكورة أو شبيهة بجراثيم الخانوق، أو خيطية متفرعة، تُساهم في تخمير الكربوهيدرات.

#### Rotifera

[لا فقار] صف الدَوَّارات. صف من شُعبة الديدان الرُقِيَّة، تتميز بوجود إكليل يشبه قرصًا دولابيًا قابلاً للإنقباض مجهزًا بعدة مجموعات من الأهداب وواقفًا على الرأس.

#### Rotliegende

[جيو] الروتليجندي. نسق أوروبي من الزمن الجيولوجي، يُكافئ البرمي السفلي والمتوسط.

#### rotoflector

[كهرمغ] عاكس دَوَّار. هو في الرادار ذي الشكل الإهليلجي،

المنعرجة على لوحة حساسة أسطوانية يكون محور الدَوَّان متمركزًا معها.

#### rotation coefficients

[مك] مُعَامِلَات الدَوَّان. عوامل تُستخدم في حساب الآثار الناشئة عن دوران الأرض على المدى والانحراف، ولا تُنشر هذه المعاملات إلا في جداول الرمي المشتملة على مسافات طويلة نسبيًا.

#### rotation firing

[هـ] تفجير دَوْرَانِي. ضبط التفجيرات بحيث يُغذف كل ثقب شحنته نحو الحيز الذي تحدثه الانفجارات السابقة.

#### rotation group

[ر] زُمرَّة دَوْرَانِيَّة. الزمرة المؤلفة من جميع المصفوفات المتعامدة أو التحويلات الخطية ذات المحددة المساوية للواحد.

#### rotation-inversion axis

[بلور] محور الدَوَّان والانقلاب. عنصر تناظري في بعض البلورات تنتقل معه البلورة إلى وضع لا يميّز فيزيائيًا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زاوية قيمتها  $360/n^\circ$  حول المحور يتبعه انقلاب، حيث  $n$  هي رتبة تضاعف المحور، وتساوي 1 أو 2 أو 3 أو 4 أو 6. يُسمى أيضًا inversion axis.

#### rotation moment

انظر torque.

#### rotation-reflection axis

[بلور] محور الدَوَّان والانعكاس. عنصر تناظري في بعض البلورات تنتقل معه البلورة إلى وضع لا يميّز فيزيائيًا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زاوية قيمتها  $360/n^\circ$  حول المحور، يتبعه انعكاس بالنسبة لمستوي عمودي على المحور، حيث  $n$  هي رتبة تضاعف المحور، وتساوي 1 أو 2 أو 3 أو 4 أو 6.

#### rotation Reynolds number

انظر rotating Reynolds number.

#### rotation spectrum

[كيم فز] طيف الدَوَّان. أطوال موجة طيف الامتصاص (الطاقة الكهرومغناطيسية الممتصة) الناتجة، عندما لا تتأثر إلا الطاقة الدورانية للجزيء، أثناء الإثارة.

#### rotation therapy

[طب] علاج دَوْرَانِي. علاج إشعاعي يدور فيه المريض أو مصدر الإشعاع، وذلك للسماح لجرعة إشعاعية كبيرة بالوصول إلى مركز الدوران داخل جسم المريض تكون أكبر من تلك التي تصل إلى أي مساحة من الجلد.

#### rotation twin

[بلور] توأم الدَوَّان. بلورة توأمية يتطابق جزءاها بدوران أحد الجزئين في زاوية قيمتها  $180^\circ$  (وأحيانًا  $30^\circ$  أو  $60^\circ$  أو  $120^\circ$ ).

#### rotation-vibration spectrum

[كيم فز] طيف الدَوَّان والاهتزاز. أطوال موجة طيف الامتصاص (الطاقة الكهرومغناطيسية الممتصة) الناتجة من تأثير كل من

عاكسٍ دَوَّارٍ يُستعمل لعكس حُزمة رادارية موجهة رأسياً، وفقاً لزاوية قائمة، بحيث تُشع في اتجاهٍ أفقي.

### rotogravure

[نخبط] طبع غائر بأسطوانة دَوَّارة. طبعة يتم إعدادها بطريقة الطباعة الغائرة باستخدام مطبعة دَوَّارة.

### roton

[فز] رُوتون. كمّ حركة دَوَّانية في سائل، مثل الهليوم المفرط المائعة.

### rotor

[اتصال] دَوَّار. 1- قرص فيه مجموعة تلامسات للدخل ومجموعة تلامسات للخروج، يُوصل طبقاً لنخبط سبق إعداده، ويصمّم لكي يدور داخل مكنة تجفير كهربائية. 2- قرص ينتج من دورانه تغيّر في أحد عناصر الكتابة الجغرافية في مكنة التجفير، يكون ذلك عادة بواسطة غرّي (أو مسامير) في محيط القرص أو عليه.

[كهر] دَوَّار. العضو الدوار في مكنة أو أداة كهربائية، كدوار المحرك أو المولد، أو هو الألواح الدوارة لمواسع متغير.

[هـ مك] دَوَّار. دَفاعة. انظر impeller.

### rotor cloud

[رصد] سَحابة لَاقَة. تشكيل سحابي مضطرب من النوع القَرَعي يوجد في الجانب المداري لبعض العواصف الجبلية، وخاصة في سيرا نيفادا قرب بيثوب في كاليفورنيا. ويدور الهواء في السحابة حول محورٍ موازٍ للسلسلة. يُسمّى أيضاً roll cloud.

### rotor plate

[كهر] صفيحة الدَوَّار. إحدى الصفائح الدوارة في مُواسع متغير، تكون عادة متصلة مباشرة بالهيكل المعدني.

### rotten ice

[مياه] جليد مُتَحَلِّل. أية قطعة أو جسم أو منطقة من جليد أثناء عملية الذوبان أو التفكك. يتميز ببنية تشبه خلية النحل، أو بترايط ضعيف بين البلورات، أو بوجود ماء الذوبان أو ماء البحر بين حبيباته. يُسمّى أيضاً spring sludge.

### rotten spot

انظر pothole.

### rottenstone

[مواد] حريض. حجر جيرّي متحلل رخو، لونه رمادي باهت إلى زيتوني. يُستخدم بشكل مسحوق مادة لتلميع المعادن والخشب.

### Rouche's theorem

[ر] مبرهنة رُوْش. إذا كانت دالتان تحليليتان  $f(z)$  و  $g(z)$  في منطقة بسيطة الترابط تحققان على حدها المعادلة  $|g(z)| < |f(z)|$ ، فعندئذ يكون لـ  $f(z)$  للمجموع  $f(z)+g(z)$  نفس عدد الأصفار في تلك المنطقة.

### rouge

[مواد] أحمر الصقل. أكسيد حديد مميّ دقيق الطحن، يُستعمل في تلميع الزجاج أو المعادن أو الأحجار الكريمة، ويُستخدم خضاباً.

### rough air

[هـ فضا] اضطراب جَوِّي. مصطلح يُستعمل في الاضطرابات التي تُواجه أثناء الطيران.

### rough bark

[مرض نبت] تخشّن القَلْب. 1- أحد الأمراض النباتية يسبب النباتات المتخشّبة، ويتميّز بخشونة القلف وتشقّقه. 2- مرض فطري في التفاح يُسببه *Phomopsis mali*، يتميز بتقرّحات خشنة على القلف.

### rough burning

[هـ فضا] احتراق مضطرب. ترواحات في الضغط تلاحظ كثيراً عند بدء الاحتراق في المحرك النفاث التضاعطي أو في الصاروخ.

### roughcast

[هـ مدن] تخشينة. إنهاء خَشِن على سطح. وهي على وجه الخصوص عبارة عن جصّ من الجير المخلوط بالأصداغ أو الحصى، يُلقى على الحائط بواسطة مألج.

### rough colony

[حي ذق] مستعمرة خشنة. مستعمرة مسطحة من الجراثيم، مجمّدة وغير منتظمة، تدلّ على انخفاض في تشكّل المحافظ وعلى قوّة الجراثيم (حدثها).

### rough cut

[هـ] قَطْع تحضيرّي. قطع سريع واحد أو أكثر، يحدث قبل القطع الإنهائي، ويكون الغرض الأساسي منه الإزالة السريعة للمادة.

### rougher cell

[هـ منجم] حوض التنقية الأولية. خلايا التعويم التي يتم فيها التخلص من معظم المعادن الغنة من الخام.

### rough grinding

[هـ] تجليخ تحضيرّي. تجليخ أولي دون اعتبار للإنهاء.

### rough hardware

[هـ] خُرَدَوَات فَجّة. بُنود ذات منفعة، مثل المسامير والموازين الإطارية والدشّر.

### roughing

[هـ] تخلية أولية. بدء التفريغ في مجموعة خلائية عند اختبار التسرّب.

### roughing stand

[فلز] مُنْصَبّ تحضيرّي. أول مُنْصَب للمطال، أو آخر منصب قبل مطال الإنهاء (التشطيب)، تبرز خلاله قُضبة مسخنة مُسبقاً.

### roughing tool

[هـ] عُدّة قَطْع أولي. أداة قَطْع ذات حدّ واحد ورأس حادّ أو صغير القطر، تُستخدم في القطع العميق، وفي الإزالة السريعة للمادة من الشّغلة.

### rough lumber

[مواد] كُتْل الخَشَب. خَشَب مقطّع. خشب منشور غير مشكّل.

### rough machining

[هـ مك] تشغيل تحضيرّي. تشغيل آليّ دون اعتبار للإنهاء.

### roughness

[مك مانع] خُسونة. المسافة بين الذرّي والانخفاضات في مواضع

يُسَمَّى أيضًا truncation .

#### rounding error

[ر] خطأ التدوير . الخطأ الحسابي الناتج دائماً من تدوير الأعداد الداخلة في الحساب . يُسَمَّى أيضًا round-off error .

#### round ligament

[نشر] رباطٌ مستدير . 1- شريط مسطح يمتد من الفقرة على رأس عظم الفخذ ليلتصق على إحدى جهتي نُقرة الجوف الحَقِي، ويندمج بينهما مع الرباط المستعرض . 2- حبل ليفي يمتد من السُرَّة حتى نُقرة حافة الكبد الأمامية . وهو يمثل بقايا الوريد السري المسدود .

#### roundness

[جيو] إستدارة . تحدُّب . درجة سَخج الجسيمات الرُّسوبية، ويعبَّر عنها بالنسبة بين متوسط نصف قطر انحناء الحواف أو الأركان، ونصف قطر انحناء الكرة القصوى المحيطة به .

#### roundnose chisel

[تصميم] أَجَنَّة مدوِّرة الطرف . أَجَنَّة حدِّها القاطع مدوِّر .

#### roundnose tool

[تصميم] عُدَّة مدوِّرة الطرف . عدة قُطِّع ذات طرف كبير الانحناء ، تُستخدم عادة في عمليات الإنهاء .

#### round of beam

[عمر بحر] احديداب السطح . تقوِّس أو ميل سطح السفينة المكشوف من جانب إلى آخر لصرف المياه . يُسَمَّى أيضًا camber .

#### round of bearings

[ملاح] سلسلة اتجاهات زاوية . مجموعة من الاتجاهات الزاوية المرصودة في وقت واحد، أو خلال فترة زمنية قصيرة، دون حدوث تأخير ملموس بين الانتهاء من إحدى الرصدات وبدء الرصدة التي تليها .

#### round off

[ر] يَدوِّر . يحذف الرقم أو الأرقام الأقل أهمية لعدد ما، ويعدِّل العدد المتبقي بحيث يصبح أقرب ما يمكن إلى العدد الأصلي .

#### round-off error

انظر rounding error .

#### round of sights

[ملاح] سلسلة أرصاد . مجموعة من الأرصاد السماوية التي يتم إجراؤها بواسطة سُدسية أو جهاز مماثل خلال فترة زمنية قصيرة . وتتم عادة دون حدوث تأخير ملموس بين الإنهاء من أحد الرصدات وبدء الرصدة التي تليها .

#### rounds complete

[حرب] استكمال الطلقات . المصطلح المستعمل للإشارة إلى أن عدد الطلقات المحدد في الرماية المؤثرة قد تمَّ رميه .

#### round strand rope

[تصميم] حبل مبروم الضفائر . حبل يتكوَّن عادة من ست ضفائر مفوتلة أو متراصة لتكوَّن حبلًا حول لب من القنب أو السيزال أو قنب المانيللا، وفي حالة اللب السلكي تكوَّن حبلًا من ضفيرة مركزية من أسلاك .

عدم الانتظام في جدران الأنبوب . تُستعمل لحسابات عدد رينولدز Reynolds الخاص بالجريان المائع في الأنابيب .

#### roughness elements

[بحر] عناصر الوُعورة . بُنَى معلقة بنماذج مَحْبَرية لمحاكاة وُعورة قعر المحيط .

#### roughness factor

[مك مانع] عاملُ الخشونة . عامل تصحيح يُستعمل في حسابات الجريانات المائية أَخْذاً بعين الاعتبار المقاومة التي تنشأ عن خشونة السطح الذي ينبغي أن يجري عليه المائع .

#### roughness length

انظر dynamic roughness .

#### roughness-width cutoff

[هـ مك] حدُّ عرض الخشونة . أقصى عرض لعدم انتظام السطح مأخوذاً في قياسات ارتفاع الخشونة .

#### rough threading

[هـ] 1- لولبة تحضيريَّة . 2- تخشين . 1- الإزالة السريعة لمعظم المادة في عملية اللولبة . 2- تخشين السطح قبل رش المعدن الساخن، لتحسين الالتصاق .

#### rough turning

[هـ مك] خِرَاطة تحضيريَّة . إزالة المعدن الزائد من القطعة المشغولة بأسرع طريقة، وأكثرها مردوداً .

#### rouleau

[مرض] لَقَّة . رَصيص يضمُّ كُرَيَاتٍ حمراء ويشبه كُدْسَة نقود معدنية .

#### round

[حرب] طلقة . قذيفة . ذخيرة أو مقذوف أو أداة مُعدَّة لكي تُلقم فوق أو داخل منصَّة أو مركبة أو أداة إطلاق بنية إطلاقها .

[ملاح] يدور . يلتف . عبور يصحِّه تغيير اتجاه السير كما تفعل السفينة عندما تدور حول رأس بحري .

[هـ] رَشَقَة . سلسلة طلقات تُرمَى إما في آنٍ واحد، أو بتأخير فيما بينها .

#### round-face bit

[تصميم] لُقمة مدوِّرة الوجه . أية لقمة وجهها القاطع مدوِّر .

#### round file

[تصميم] مِبْرَد مدوِّر . مِبْرَد مستدير المقطع .

#### round-head bolt

[تصميم] مِحزاق مدوِّر الرأس \* . مِحزاق في أحد طرفيه رأس مدوِّر .

#### round-head buttress dam

[هـ مدن] سدٌّ كَتِفِيّ مدوِّر الرأس . سد خرساني كتلي مبني بأكتاف متوازية يزداد سُمكها عند نهاية مبعد النهر حتى تتقابل .

#### rounding

[ر] تدوير . حذف أو إهمال ارقام عشرية بعد موقع ذي دلالة .

### محزاق مدوِّر الرأس

#### ROUND-HEAD BOLT



رسم لمحزاق عريضة مدوِّر الرأس ذو صمولة .

**round-the-world echo**

[اتصال] صدى حول العالم. إشارة تحدث كل سبع ثانية عندما تكرر موجة راديوية دوراتها حول الأرض بسرعة تبلغ 186000 ميل (300 000 كيلومتر) بالثانية.

**round trip echoes**

[كهرباء] أصداء الذهاب والإياب. أصداء من انعكاسات متعددة تحدث عندما تنعكس نبضة الرادار على هدف بقوة كافية على نحو ينعكس معه الصدى راجعاً إلى الهدف، حيث يولد صدى ثانياً.

**round wind**

[رصد] رياح دائرية. رياح تغير اتجاهها تدريجياً حوالي 180° خلال ساعات النهار.

**round window**

[تشر] الكوة المستديرة. فتحة مغطاة بغشاء، تقع بين الأذن الداخلية والأذن المتوسطة عند البرمائيات والثدييات، تنبذ الطاقة من خلالها بعد مرورها في التيه الغشائي.

**roundworm**

[لا فقار] خيطية. الدودة المستديرة. اسم يُطلق على الخيطيات.

**Rous sarcoma**

[بيطر] سرcoma روس. غرّن روس. سرcoma ليفية يمكن إحداثها في الدجاج والتدريج وصغار البط الملقحة بفيروس روس الريبي النووي الراشح.

**route**

[ملاح] طريق. مَسَلَك. المسار المعين الذي يتم اجتيازه بين نقطة الأصل والمقصد المحددين.

**route chart**

[خريطة] خريطة طرق. خريطة توضح المسالك بين مناطق مختلفة، مع الإشارة عادةً إلى مسافاتها.

**route component**

[رصد] مركبة خط السير. متوسط مركبة رياح التنبؤ الموازية لمسار الطيران عند مستوى الطيران لخط سير كامل. وتكون موجبة إذا كانت مساعدة (رياح خلفية)، وسالبة إذا كانت عاقبة (رياح مقابلة).

**route forecast**

[رصد] تنبؤ الطرق. تنبؤ خطوط السير. تنبؤ طقسى طيرانى لمسار جوي معين أو أكثر.

**route locking**

[مدن] قفل تحويل الخط الحديدي. قفل كهربائي للتحويل أو التقاطع المتحرك، أو مقابض السقوط في اتجاه مسار القطار بعد أن يكون القطار قد تعدى إشارة التقدم.

**router plane**

[تصميم] مساح تحزيز. مساح لتشكيل الحزوز وتنعيم جوانبها.

**route survey**

[مدن] مسح الطرق. مسح لتصميم وإنشاء الأعمال أو الأشغال

الممتدة طويلاً، كالطرق وخطوط الأنابيب.

**Routh's rule**

[ر] قاعدة روث. قاعدة تنص على أن عدد الجذور ذات الأجزاء الحقيقية الموجبة لمعادلة جبرية يساوي عدد التغيرات في الإشارات الجبرية لمتتالية حدودها مؤلفة من معاملات المعادلة بطريقة محددة. تُسمى أيضاً Routh test.

**Routh's rule of inertia**

[مك] قاعدة روث في العطالة. القاعدة التي تنص على أن عزوم عطالة جسم يدور حول محور تناظر معين تساوي  $M(a^2+b^2)/n$ ، حيث  $M$  كتلة الجسم، و  $a$  و  $b$  طولان نصفي محورين متعامدين آخرين من الجسم و  $n$  تساوي 3 أو 4 أو 5 حسبما يكون شكل الجسم (متوازي مستطيلات أو أسطوانة ناقصة، أو مجسمًا ناقصًا على التوالي).

**Routh table**

[ر] جدول روث. منظوم أعداد يتكون كل منها من معاملات معادلة جبرية بطريقة محددة، ويؤلف الصف الأول من هذا المنظوم المتتالية المستخدمة في قاعدة روث.

**Routh test**

انظر Routh's rule.

**routine**

[م ا م] نهج. مجموعة من تعليمات الحاسب الرقمي مركبة ومعدّة لتقوم بوظيفة ما.

**routine ammunition maintenance**

[حرب] الصيانة العادية للخزيرة. عمليات الصيانة التي تتضمن فك الذخيرة أو استبدال مركباتها. وتشتمل أساساً على تنظيف ووقاية السطوح الخارجية للطلقات المفردة، ووزم الذخيرة، ومركبات الذخيرة والمتفجرات.

**routine library**

[م ا م] ربيدة النهج. مجموعة مرتبة من نهج الحاسب البيارية المجربة، تُستخدم في حل بعض المسائل كلياً أو جزئياً.

**routing**

[اتصال] توجيه. تحديد وإنشاء مسار لإرسال المعلومات بين محطات شبكة اتصالات.

**routing indicator**

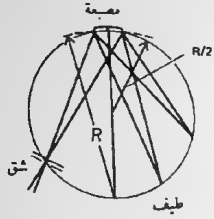
[اتصال] مَبِين المَسَلَك. 1- مجموعة من الحروف رُتِبَ هندسياً وعُيِّنَت لتحديد محطة ضمن شبكة اتصالات رقمية. 2- مجموعة حروف حُدِدَت لتعيين الموقع الجغرافي لمحطة ما، أو المركز الرئيسي الثابت للقيادة، أو لنشاط ما، أو لوحدة ما في موقع جغرافي، أو الموقع العام لمرحل شرطي أو محطة فرعية؛ وذلك لتسهيل توجيه حركة المرور عبر شبكات المرحلات الشريطية.

**routing message**

[اتصال] توجيه الرسالة. الوظيفة المنجزة في مركز معالجة الرسائل لاتقاء المَسَلَك، أو المَسَلَك البديل، المطلوب لنمر عبرها الرسالة إلى النقطة التالية حتى تصل إلى مقصدها.

## دائرة رولاند

## ROWLAND CIRCLE



R نصف قطر الدائرة الذي يشكل السطح المنحني جزءاً منها. R/2 نصف قطر دائرة رولاند. يمكن وضع آلة التصوير في أي مكان من هذه الدائرة.

## rouvite

[معدن] روفيت.  $\text{CaU}_2\text{V}_{12}\text{O}_{36} \cdot 20\text{H}_2\text{O}$ . معدن مائل إلى الأرجواني أو أسود مائل إلى الأزرق، مؤلف من ثنائيات الكلسيوم واليورانيوم المميهة. يوجد بشكل كتل كثيفة أو قشور أو غُلف.

## Rovamycin

[حي دق] رُوفايسين. إسم تجاري للسبيراميسين.

## Rover program

[حرب] برنامج روفر. البرنامج الشامل للصواريخ النووية التجريبية في الولايات المتحدة بما فيه مجموعات كيوي وفوبوس ونيرفا.

## roving

[مواد] حبل زُجاجي. زجاج ليفي تُشكّل صفائره المفزولة على شكل حبل أنبوبي.

[نسيج] سحب قُتلي. سحب ألياف القطن أو الصوف وفتلها فتلاً قليلاً.

## roving artillery

[حرب] مدفعية جِوالة. مدفعية تُسحب من موضعها المعتاد وتعيّن لها مهام خاصة. تُنقل عادةً بين عدة مواقع للرماية بغية خداع العدو فيما يتعلق بموضعها وقوتها.

## roving gun

[حرب] مدفع جِوال. مدفع يُنقل بين مواضع مختلفة للرماية بغية خداع العدو وإفلاقه. وهو يُستخدم عادةً للاستدلال عندما يتحتم الإبقاء على موقع سرية المدفعية سريعاً.

## row

[م ا م] صف. 1- السمات أو ما يوافقها من البتات في السمات المكوّدة ثنائياً في كلمة الحاسب. 2- الأجهزة التي تعالج بتات السمة في آن واحد، أو سمات الكلمة أو البتات المتوافقة في السمات المكوّدة ثنائياً في الكلمة. 3- المواقع المتوافقة في مجموعة أعمدة.

## row address

[م ا م] عنوان الصف. حقل دُخِل بصورة صفيغٍ دلّيلي يحوي عنوان فِذرة معطيات في الحِزَن الرئيسي.

## row binary

[م ا م] ثنائِي مصفوف. طريقة لتكود المعلومات الثنائية في بطاقات تثقّب فيها البتات المتتالية في صفٍّ من البطاقة.

## row binary card

[م ا م] بطاقة ثنائيات مصفوفة. بطاقة تثقّب فيها المعطيات الثنائية في صفوف.

## roweite

[معدن] روييت.  $(\text{Mn}, \text{Mg}, \text{Zn}) \text{Ca}(\text{BO}_3)_2(\text{OH})_2$ . معدن بُني فاتح مكون من بورات الكلسيوم والمنغنيز والمغنيزيوم والزنك القاعدية.

## rowland

[طيف] رُولاند. وحدة طول كانت تُستعمل سابقاً في الطيفيات، تساوي 999.81/999.94 أنغشتروم، أو حوالي  $10^{-10} \times 0.99987$  متراً.

## Rowland circle

[طيف] دائرة رولاند\*. دائرة مرسومة مُماسياً، على وجه مُصَبَّعة انعراج مقعرة وفي نقطة الوسط منها، ولها قطر يساوي نصف قطر انحناء سطح المُصَبَّعة. يجب أن يكون الشقّ وآلة التصوير، للمُصَبَّعة موجودين على هذه الدائرة.

## Rowland ghost

[طيف] طيف رولاند. خط طيفي وهمي تحدّثه مُصَبَّعة الانعراج، وينشأ عن الأخطاء الدّوّرية في موضع الحِزَن.

## Rowland grating

انظر concave grating

## Rowland mounting

[طيف] ركوبة رولاند. ركوبة لراسم الطيف ذي المُصَبَّعة المقعرة، يصل فيه المُصَبَّعة بآلة التصوير قضيب يؤلف قُطر دائرة رولاند، وتتحرك الاثنان على سكتين عموديتين يقع الشقّ عند التقائهما.

## Rowland ring

[كهـمغ] حلقة رولاند. نموذج من مادة مغناطيسية ذو شكل حلقي يحيط به عادةً ملفّ سلكي يسري فيه تيار.

## rowlock

[عمر بحر] مَمسك المجداف. عُرّة المجداف. مِقْبَض على شكل الحرف U يركّب على حافة سطح القارب كمرتكزٍ لحركة المجداف.

## rowlock arch

[عمر] عَقْد حَلَقِي. عقد تنتظم فيه قوالب البناء في حلقاتٍ متحدة المركز.

## row order

[م ا م] ترتيب صفّي. خِزَن مصفوفة  $a(m,n)$  بشكل  $a(1,1), a(1,2), \dots, a(1,n), a(2,1), a(2,2), \dots$  يُسمّى أيضاً lexicographic order.

## row pitch

[م ا م] خُطوة الصف. المسافة بين الخطوط النصفية لصفوف الثقوب المتجاورة في البطاقات أو الأشرطة المثقّبة.

## row shooting

[هـ منجم] تفجير صفّي. إطلاق صفٍّ من ثقوب التفجير الأقرب ما يمكن لواجهة المنجم، تتلوّه صفوف أخرى متلاحقة وراءه.

## roxarson

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid

## royal jelly

[مواد] هَلام مَلَكِي. مركّب بروتيني غني بفيتامين B، يُفرزه النحل لتغذية بيضة ملكة النحل. يُستعمل في مُستحضرات الوجه.

## RPE

انظر rotating platinum electrode

## rpm

انظر revolution per minute .

## RPN

انظر reverse Polish notation .

## rps

انظر revolution per second .

## RPV

انظر remotely piloted vehicle .

## RQ

انظر respiratory quotient .

## RR Lyrae stars

[فلك] نجوم الشَّلياق RR. نجوم متغيرة صغيرة نبضية تتراوح أداؤها بين 0.05 و 1.2 يوماً في حالة تجمع مجرة الدرب اللبني. لونها أبيض، وهي على الغالب نجوم من الصنف A. تُسمى أيضاً cluster cepheids, cluster variables .

## r-RMA

انظر ribosomal ribonucleic acid .

## R scan

انظر R scope .

## R scope

[الكتر] كاشف R. عرض للمكشاف A مع قطعة من خط الأثر الأفتي ممدودة بالقرب من بقعة الهدف (الرؤضة) لإعطاء دقة أكبر في قياس المدى. يُسمى أيضاً R indicator, R scan .

## R tectonite

[صخر] تكتونيت دَوْرانيّ. تكتونيت يُعتقد أن نسيجه نتج من حركات دورانية .

## RTF

انظر resistance transfer factor .

## RTG

انظر radioisotope thermoelectric generator .

## r-theta navigation

انظر omnibearing-distance navigation .

## RTL

انظر resistor-transistor logic .

## RTTY

انظر radioteletype .

## Ru

انظر ruthenium .

## rubber

[كيم عضو] مطّاط. متمايز عالٍ طبيعي أو تركيبى أو معدّل، له صفات مرنة، ومرونة مرتدة بعد الكبّرة. اسمه العام المتمايز المطاطي .

## rubber accelerator

[كيم عضو] مُسرّع المطّاط. مادة تزيد سرعة معالجة المطاط. مثالها ثيوكرباتيديد .

## rubber adhesive

[مواد] لاصق مطّاطي. لاصق يُصنع من أساس مطاطي بوضع المطاط الطبيعي أو الاصطناعي في مذيب متبخّر. وهو خليط لزج من المطاط ومادة مالئة عندما يُستعمل في الأشرطة الحساسة للضغط، أو خليط من المطاط ووسيط ومذيب (عادةً من جزءين) يجف في موضعه عند الاستعمال .

## rubber-base paint

[مواد] دهان مطّاطي. دهان يكون فيه الحامل غير الطيار مطاطاً مُعادلًا بالكور أو اللّتي الاصطناعي .

## rubber belt

[تصميم] سَيْر مطّاطي. سير ناقل يتكوّن أساساً من نسيج مغنّى بالمطاط، وقد يكون النسيج من القطن أو من النيلون أو من أي نسيج اصطناعي آخر، مقوّى بأسلاك فولاذية .

## rubber blanket

[هـ] دِثَار مطّاطي. لوح مطاطي يُستخدم كقالب صوّغٍ أساسي في تشكيل المطاط .

## rubber cement

[مواد] مِلَاط مطّاطي. لاصق يتركب من المطاط غير المُفلَكَن في مُذيب عضوي .

## rubber-covered steel conveyor

[تصميم] ناقل فولاذي مطّاطي. حزام فولاذي ناقل ذو غطاء من المطاط الملصق بالفولاذ .

## rubber fiber

[مواد] ليف مطّاطي. ليف يتركب من مطاط طبيعي أو اصطناعي، يُستخدم في صناعة الخيوط المطاطية للملابس .

## rubber foam

انظر rubber sponge .

## rubber hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد المطّاط. حمض هيدروكلوريك أبيض يتلذّن بالحرارة، ويُشتق من المطاط، وهو إما مسحوق غير ذوّاب في الماء، أو رقائق صافية ذوّابة في الفحوم الهيدروجينية العطرية، تنظري عند 110 - 120 °م. يُستعمل في صنع الكُسي الحافظة، ولفّ الأطعمة وسائر الحمامات، والألبسة الواقية من المطر .

## rubber ice

[بحر] جليد رَحْو. جليد بحريّ حديث التشكّل يكون ضعيفاً وقرناً .

## rubber plating

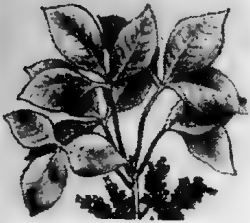
[هـ] طَلّي بالمطّاط. وضع كُسوة مطاطية على المعادن، بالترسيب الكهربائي أو التخثير التشردي .

## rubber solvent

[مواد] مُذيب المطّاط. قُطارة نفطية سريعة التبخر تُستعمل مُذيباً

## شجرة المطاط

### RUBBER TREE



غصن من شجرة المطاط.

## روبيديوم

### RUBIDIUM

																37 Rb																																				
La																		Pr																		Nd																
Y																																																				
Li																		Na																		K																
Be																		Mg																		Ca																
B																		Al																		Ga																
C																		Si																		Ge																
N																		P																		As																
O																		S																		Se																
F																		Cl																		Br																
Ne																		Ar																		Kr																
Sc	Ti															V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr																							
Rb	Sr															Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	I	Xe																					
Fr	Ra															Ac	Th	Pa															U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Mn	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr

## rubriblast

انظر pronormoblast .

## rubricyte

انظر pronormoblast .

## ruby

[معدن] ياقوت . الضرب الأحمر من معدن الكورندوم في أفضل نوعيه، وهو أكثر الأحجار الكريمة قيمة .

## ruby glass

[مواد] زجاج ياقوتي . زجاج أحمر . زجاج أحمر داكن اللون يُنتج بإضافة السليسيوم أو كبريتيد الكاديوم أو أكسيد النحاس إلى الزجاج .

## ruby laser

[بصر] لآزر ياقوتي . لآزر الحالة الصلبة الذي يُضخ بصرياً، تُستخدم فيه بلّورة ياقوت لإعطاء حزمة شديدة وضيقة جداً من الضوء الأحمر المترابط .

## ruby maser

[فز] مازر ياقوتي . مازر يستعمل بلّورة ياقوت في جوف طنان .

## ruby mica

[معدن] بلق ياقوتي . ميكا حمراء . أفضل أنواع الميكا الهندية . يستعمل في المكثفات الكهربائية .

## ruby silver

[معدن] فضة حمراء . أحد معدني كبريتيد الفضة الأحمر، البيروجيريت (الفضة الحمراء الغامقة) والبروسيت (الفضة الحمراء الفاتحة) .

## ruby zinc

انظر zincite .

## rudaceous

[صخر] جلمودي . متعلق بصخر رسوبي يتكون من كسرة صخرية ذات رتبة جسمية أكبر من رتبة حجم حبات الرمل (القطر أكبر من مليمترين) .

## rudder

[هـ] 1- دفة . 2- زاوية الدفة . 1- سطح تحكم مفلطح متحرك، يكون عادة على شكل رقاقة، يُوصل قائماً بمؤخرة قارب أو سفينة أو طائرة . يُستخدم في التوجيه . 2- انظر rudder angle .

## rudder angle

[هـ] زاوية الدفة . الزاوية الحادة الواقعة بين دفة سفينة أو طائرة والخط الواصل بين المقدمة والمؤخرة . تُسمى أيضاً rudder .

## rudder gudgeon

[عمر بحر] رُسخ الدفة . مِرود الدفة . نُتوء أو بروز مثبت أو مصبوب على قائم مؤخرة المركبة لتعليق الدفة وتشغيلها مفصلياً حوله .

## rudder lug

[عمر بحر] عُرورة الدفة . نُتوء أو بروز مثبت أو مصبوب مع الجانب الأمامي لإطار الدفة، وفيه ثقب يركب فيه مسمار مفصلة الدفة .

## rudderpost

[عمر بحر] قائم الدفة . حامل الدفة . قائم خلفي ثانٍ يُوصل به دفة السفينة ذات الرفاص الواحد .

## rudderstock

[عمر بحر] عمود تحريك الدفة . عمود رأسي لإدارة الدفة، له مَقْرَن أو رُبعية أو ذراع مرَّجبة في جزئه العلوي، ويمكن بواسطتها تحريكه .

## rudder stop

[عمر بحر] مصدّ الدفة . أحد التركيبات المثبتة بيدن السفينة أو بكُفَيّ قائم المؤخرة، وذلك لحصر دوران الدفة بزاوية مقدارها 35° تقريباً .

## ruddy turnstone

[فقار] قُنبرة الماء . *Arenaria Interpes* . عضو في رتبة الزقزاقيات، يقوم بطيران عبر المحيط الهادي، خلال هجرته .

## ruderal

[بيئة] 1- أليف الدمن . 2- نبات الدمن . 1- ينمو في أماكن الدمن والغابات والأماكن المضطربة . 2- نبات يزدهر في مثل هذا المحيط .

## rudistids

[حفر] مُصَلِّدات . أحافير من ذوات المصراعين اللاطئة التي شكّلت الجند البحري خلال الدور الطباشيري في جنوبي البحر المتوسط أو ما يُسمى بحزام تتيان .

## rudite

[جيو] روديت . صخر رسوبي يتكون من كسرة أغلظ من حبيبات الرمل .

## rue oil

[مواد] زيت السذاب . زيت الفيّجن . زيت عطري أصفر قابل للإحراق، يذوب في معظم الزيوت غير الطيارة والزيوت المعدنية . يُستخرج من النباتات المزهرة من جنس *Ruta*، ويُستخدم في العطور والدواء البيطري، كما يُستخدم وسيطاً كيميائياً .

## Ruffini cylinder

[نشر] أسطوانة روفيني\* . طرف المصب الجلدي، يُعتقد أنه وسيط حراري (للدفع) .

## rufous

[نبت] أَمُفر . مُخَمَر .

## ruggedization

[الكر] تمّتين . جعلُ التجهيزات والمركبات الالكترونية قادرة على مقاومة الصدمات القوية وتبدلات درجة الحرارة والرطوبة العالية أو أية تأثيرات ضارة ناجمة عن الوسط المحيط بها .

## ruggedized computer

[م] حاسبٌ تمّتين . حاسب أو حواسب يصمّم ويُبنى لتخفيض الاهتزازات ومقاومة الرطوبة، بحيث لا يتأثر بالتشويش الكهرومغناطيسي كالذي يصادف في المصانع، أو في التطبيقات الحربية أو المتنقلة .

## اسطوانة روفيني

## RUFFINI CYLINDER



مقطع طولي في اسطوانة روفيني .



**ruggedness number**

[جيو] عددُ الوُعورة. رقم لا بُعدي يعبر عن المميزات الهندسية لنظام تصريفي مستمد من جداء التضرُس الحوضي الأقصى وكثافة التصريف داخل حوض التصريف.

**Rugosa**

[حفر] رتبة الخشبات. رتبة مرجان منقرض ذي هيكل بسيط أو مركب مع بُنى هيكلية داخلية تتكوّن في الدرجة الأولى من عناصر ثلاثة: الحواجز والألواح والفواصل.

**rugose**

[حي] حشِن. مُجَعَّد. خَرَش ذو سطح مجعد.

**rugose mosaic**

[مرض نبت] فسيفساء البطاطا الجعداء. مرض فيروسي يصيب البطاطا، ويؤدي إلى موت النبتة قبل الأوان. يتميز بتقرّم الأوراق وتجعدّها وترقّقها.

**Rule**

انظر Norma.

**ruled surface**

[ر] سطح مسطّر. سطح يمكن توليده بحركة خطٍ مستقيم.

**rule of approximation**

[هـ منجم] قاعدة التقريب. قاعدة تطبّق على مواقع ومداخل تعدين رواسب البرقة في الأراضي الممسوحة، وعلى أساس عشر أكرات (40.469 متراً مربعاً) كأقسام قانونية.

**rule of false position**

انظر regula falsi.

**rule of sixty**

[ملاح] قاعدة الستين. قاعدة ملاحية جوية تقريبية تنصّ على أن التصحيح اللازم لموازاة المسار الأصلي يساوي ١° لكل ميل يتم اجتيازه في مرحلة طولها 60 ميلاً.

**ruler**

[هـ] مسطرة. شريحة مدرّجة من الخشب أو المعدن، أو مادة أخرى، تُستخدم في قياس الخطوط، أو كدليل في رسم الخطوط.

**ruling engine**

[طيف] آلة التسطير. مكنة تُشغّل بواسطة بُرغي ميكرومترية طويل، وتسطّر خطوطاً متساوية البعد على مشبّكة انعراج بصرية.

**ruling pen**

[تخطيط] مُسَطِّرة. مسطّار. قلم تسطير. قلم رسّام له نصلان مستدقان يمكن تعديل المسافة بينهما حيث يُخزن الحبر.

**rumble**

انظر turntable rumble.

**rumen**

[فقار] كِرْش. التجويف الأول من معدة الحيوانات المجترة. يُسمّى أيضاً paunch.

**ruminant**

[اعضا] مُجْتَرّ. يتميز بعملية إخراج الطعام وإعادة مضغه.

[فقار] مُجْتَرّ. حيوان ينتمي إلى رتبة المجترات.

**Ruminantia**

[فقار] رتبة المجترات. رتبة من مزدوجات الأصابع (ذوات الظلف) تضم الضأن والماعز والجمال وأشكالاً أخرى ذات معدة معقدة تقوم باجتراح طعامها.

**rumination**

[اعضا] إجتراح. هو لدى المجترات، الخروج الإرادي من المعدة وإعادة مضغه لتسهيل هضمه.

[طب] إجتراح. خروج الطعام الإرادي من المعدة، تتبعه إعادة مضغ وبلع عند الأشخاص المضطربين عاطفياً أو عقلياً. يُسمّى أيضاً mercyism.

[نفس] إنشغال الفكر. انشغال وسواسي بفكرة واحدة أو منظومة من الأفكار.

**Ruminococcus**

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة المكوّرات البيئية، خلايا كروية إلى طويلة، تنتظم إفرادياً أو ثنائياً أو في سلاسل ثلاثية أو رباعية وتُخَمّر السُلوبيوز وتهضم السليلوز.

**run**

[حرب] 1- جَوْلَان. 2- شوط. 1- الطيران الأفقي المستقرّ للطائرة فوق الهدف لإسقاط القنابل بدقة أثناء القصف الأفقي. 2- اجتياز الهدف المتحرك ميدان الرماية مرة واحدة.

[عمر بحر] قنطرة الرقاص. الجزء المنموّر بالماء من طرف السفينة الخلفي الذي ينحني إلى الداخل أو يصعد باتجاه المؤخرة.

[م ا م] جولة. تنفيذ تامّ مرة واحدة لبرنامج الحاسب، أو لقطعة متصلة مما يعالجه الحاسب، وذلك لإتمام فرض أو أكثر لزبون واحد، أو تطبيق واحد. تُسمّى أيضاً machine run.

[ملاح] شوط. مسافة. جَوْلَة. مَدَى. المسافة التي تجتازها المركبة خلال أي فترة زمنية محدّدة.

[هـ كيم] 1- تلقية. 2- شوط. 1- كمية الخام المعالج في وحدة تكرير النفط خلال وقتٍ معين. يُستخدم المصطلح بصورة شائعة للدلالة على نوع المخزون المعالج، مثل تلقية الخام أو تلقية النفط. 2- دورة المعالجة أو عملية المعالجة على دُفْع.

[هـ منجم] مَمَرّ مائل. انظر stant.

**run a line of soundings**

[هـ] إجراء. سلسلة سبّرات. الحصول على مجموعة سبّرات، طوال خط المسار.

**runaround**

[هـ منجم] تحويلة. طريق جانبي يُحفر في عمودٍ بمدخلٍ بئريّ يسمح بالمرور المأمون من جانب من المدخل البئري إلى جانبه الآخر.

**runaround crosstalk**

[اتصال] لَفْطُ المُخَالَفة. لفظ يُنتج من القرن بين الطرفين ذي

المستوى العالي لمكثّر ما، والطرف ذي المستوى المنخفض لمكثّر آخر، كما يحدث في محطة مكثّرات ذات موجة حاملة.

#### runaway effect

[الكتر] ظاهرة الفلتان. ظاهرة تسبّب فيها زيادة درجة الحرارة زيادة في تيار مربط المجمع في الترانزستور، فتتجمّ زيادة في درجة الحرارة، وفي النهاية قصور في عمل الترانزستور. يقوم هذا الأثر بالحدّ من قدرة خرج الترانزستور.

#### runaway electron

[الكتر] الكترون هارب. الكترون في غازٍ مشرّد طبّق عليه مجال كهربائي، يكتسب الطاقة من المجال أكثر مما يفقدها من جراء تصادمه مع جسيمات أخرى في الغاز.

#### runaway gun

[حرب] رشاش فالت. سلاح أوتوماتي يستمر في الرمي بعد إطلاق زناده، وسبب ذلك عطل في أحد أجزائه.

#### runback

[هـ] 1- تسحب آلية الحفر. 2- معاودة الحفر. 1- يسحب ملقمة مثقب الحفر إلى وضعية بدء الحفر. 2- الحفر يبطئ إلى الأسفل باتجاه قاع الثقب، بعد أن يكون نضيد الحفر قد رفع من القاع، وذلك لإعادة عملية التنظير.

[هـ كم] مرجع. أنبوب يُعيد إلى عمود التقطير كل المواد المتكثفة في أعلى العمود أو جزءاً منها، بدلاً من أن تُسحب كنواتج تقطير.

#### run before the wind

[ملاح] يسير في اتجاه الريح.

#### run book

[م ا م] إضبارة المسألة. مجموعة المواد اللازمة لتوثيق جولة البرنامج في الحاسب.

#### run chart

[م ا م] بيانيّ الجولة. بياني السياق لجولة أو أكثر في الحاسب، يوضح الدخّل والخرج واستخدام الوحدات المحيطية دون ذكر تفاصيل تنفيذ الجولة. يُسمّى أيضاً run diagram.

#### runcinate

[نبت] ريشي مقلوب. ريشي التقسم تتجه فصوصه إلى الأسفل.

#### run diagram

انظر run chart.

#### run down a coast

[ملاح] يبحر بموازية الساحل. يقود السفينة في اتجاه مواز تقريباً للخط الساحلي.

#### rundown line

[هـ كم] أنبوب التفريغ. أحد أنابيب وحدة المعالجة، يصل علبة المراقبة الموجودة في مستودع الاستقبال بالخرّان الذي تُحفظ فيه النواتج بصورة مؤقتة.

#### rundown tank

[هـ كم] خزان التفريغ. خزان يستقبل ناتج مِقْطَرة أو مَخْوَص

أو سواها من أجهزة المعالجة، ويضخّ الناتج منه إلى خزانات حفظ أكبر. يُسمّى أيضاً pan tank, receiving tank.

#### Runge-Kutta method

[ر] طريقة رنج - كوتا. أسلوب تقريب عدديّ لحلّ المعادلات التفاضلية.

#### Runge vector

[مك] متجه رنج. متجه يمثل ميزات معينة غير متغيرة لتفاعل غير نسبي بين جسمين، خاضع لقانون مقلوب المربع في الميكانيك التقليدي أو ميكانيك الكم. وهذا المتجه هو انعكاس دائم للتناظر المتأصل في التفاعل المقلوب المربع.

#### run in

[هـ] يُنزل الأنابيب. يُنزل قضبان المثقب المجمعّة، والمعدّات المساعدة، في ثقب الحفر.

#### R unit

انظر German R unit, Solomon R unit.

#### runite

انظر graphic granite.

#### run motor

[كهر] محرك التشغيل. هو في أجهزة الطبصلة (التصوير بالراديو)، محرك يؤمّن القدرة لإساقّة أليّات المسح أو التسجيل. ويُستخدم فيه محرك متزامن للحدّ من السرعة.

#### runnel

[جيو] جدول. قُنِيّة. تجويف غوريّ الشكل على قنّة رمليّة مدّية، يحمل ماء التصريف بعيداً عن القضة عندما يتراجع المد.

#### runner

[فلز] مَجْرَى. مَصَب. 1- جزء من مصبوبة ما يصل بينها وبين مجموعة المَصَب في القالب. 2- مجرى يتدفق خلاله المعدن المصهور من وعاء إلى آخر.

[نبت] رنّد. رُوْد. مجموعة سُوْق مُدَغَمَة وتكوّن قرب قمتها جذور غرضيّة، وتنشأ أرآد جديدة انطلاقاً من إبط ورقة ضامرة. يُسمّى أيضاً stolon.

[هـ] مَصَب. هو في قالب حقن اللدائن أو قالب انتقالها، القناة (الدائرة عادة) التي تصل عنق المصب مع البوابة بِقُجوة القواب.

[هـ منجم] دعامة طبقية. مجموعة ألواح خشبية مكوّم بعضها فوق بعض لتكوّن دعامة تمنع انهيار حفرة منجمي.

#### runner box

[فلز] صندوق المجاري. صندوق يقيم المعدن المصهور إلى عدة مجاري قبل دخوله في فجوة القالب.

#### running accumulator

انظر push-down storage.

#### running bird

[فقار] طائر عذاء\*. أيّ من الطيور الكبيرة، غير القادرة على الطيران، والمصنّفة عادة من الرواكض (أو النعاميات).

طائر عذاء

RUNNING BIRD



تكيوي، ذو الكساء الريشي الشبيه بالفراء والأجنحة الضامرة والمنقار الطويل التحيل القليل الانحناء.

## running block

انظر traveling block .

## running bond

[هـ مدن] رباط تشييد تراكبي . رباط أبنية، كل طوبة فيه عبارة عن طوبة ممدودة تتراكم على الطوب في المداميك المجاورة .

## running fit

[تصميم] إزواج سهل . إزواج فيه فرق مقصود في مقاسات الأجزاء الميكانيكية المتقابلة، يمكنها من الحركة، بعضها بالنسبة لبعض .

## running fix

[ملاح] تحديد موقع جار . موقع يتحدد بتقاطع خطي مواقع أو أكثر تم تحديدها في أوقات مختلفة وتقديمها أو تأخيرها إلى وقت مشترك .

## running gate

[فلز] بوابة صَب . بوابة يدخل المعدن المصهور من خلالها في القالب .

## running gear

[هـ مك] الأجزاء الدوارة . الوسائل المستخدمة في ارتكاز الشاحنة وجعلها، ولتهيئة تلامس دحرجي احتكاكي مع السطح المتحرك .

## running ground

[هـ منجم] أرض سَوَاح . أرض غير متماسكة خطرة قد تكون شبه رخوة أو رخوة تماماً، وتفوص بسرعة بتأثير الضغط .

## running sand

انظر quicksand .

## running survey

[خريطة] مسح جار . مسح تقريبي تقوم به سفينة أثناء الملاحة القريبة من الساحل .

## runoff

[مياه] مَدَد . صَيِّب . صَرَف سطحي . 1- مجار سطحية تظهر بعد هطول الأمطار . 2- تدفق الماء في مجرى، معبراً عنه عادةً بالأقدام المكعبة في الثانية، أو الأثر الواضح للمواصف والتراكم والتنجع والذوبان والنز والبخر والتخلل .

[هـ منجم] إنبهار . إنبهار دعائم الفحم في المناجم .

## runoff cycle

[مياه] دورة المَدَد . دورة الصَرَف . جزء من الدورة المائية الذي يتناول الماء بين وقت وصوله إلى الأرض على هيئة ترسبات (أمطار) وبي بخره الكلي أو انسيابه .

## runoff pit

[هـ منجم] حفرة تجمع . منطقة تجمع يتراكم فيها ما يفيض من المصنّفات والمخثّنات وميضخات الوحل إذا صار ضرورياً تفريغ محتويات هذه المكثات . تُسمى أيضاً spill pit .

## run-of-mill

[هـ منجم] خام المعالجة . خام مقبول للمعالجة بعد إزالة النفاية

والمواد الكثيفة منه . يُسمى أيضاً mill-head ore .

## run-of-mine

انظر mine run .

## run of the coast

[جغرافيا] امتداد الساحل . اتجاه الساحل .

## runout

[فلز] 1- هُروب . 2- مَهْرَب . 1- هروب معدن مصهور من قالب صب أو بوتقة أو فرن . 2- عيب في مصبوبة بسبب هروب المعدن من القالب .

## runout table

[فلز] مِنْضدة استقبال . مِنْضدة ذات مطالم لتلقي عضو مُرَقَّق أو مبثوق .

## run-out time

[هـ صنع] وقت الإنقضاء . الوقت الذي تستغرقه العدّة المكنية بعد انتهاء وقت القطع، قبل أن تصبح العدّة والمادة متحررتين من التداخل تماماً، وقبل بداية السلسلة التالية من العمليات .

## run-up

انظر swash .

## runway

[هـ مدن] مَدْرَج . طريق أو ممر مستقيم غالباً ذو سطح صلب، وفيه مكان للهبوط . يُستعمل عادةً لهبوط الطائرات وإقلاعها .

## runway environment

[ملاح] محيط المَدْرَج . مَشَارِف المدرج . مصطلح يُستخدم في الإشارة إلى ظهور مَشَارِف المدرج أو المساعدات الضوئية التي تُعرف بوجوده .

## runway lights

[ملاح] أضواء المَدْرَج . أضواء أرضية للملاحة الجوية مرتبة على طول مدرج الهبوط للدلالة على اتجاهه أو حدوده .

## runway observation

[رصد] رَصْد مَدْرَجِيّ . تقدير عناصر أوضاع معينة مأخوذة في موقع معين على مدرج مطار أو قريباً منه، ومن بين العناصر الشائعة الرصد في هذه المواقع، درجة الحرارة، وسرعة الرياح واتجاهها، والسماء والرؤية، وذلك لأهمية هذه المعطيات في عمليات هبوط الطائرات وإقلاعها .

## runway temperature

[رصد] درجة حرارة المَدْرَج . درجة حرارة الهواء فوق مدرج المطار مباشرة (عادةً على ارتفاع أربعة أقدام، لكن ارتفاع الآلات أو الأجنحة هو الارتفاع المثالي)، وتستخدم في تعيين ارتفاع الكثافة، وبذلك تؤخذ أوضاع درجة حرارة المدرج، وتضاع عندما تسود القيم الخارجة لارتفاع الكثافة .

## runway visibility

[رصد] رُؤية المَدْرَج . الرؤية على طول مدرج محدد . ويتم تعيينها من نقطة مخصصة على المدرج بواسطة راصد يواجه نفس اتجاه الطيار عند استعماله المدرج .

**runway visual range**

[رصد] مدى رؤية المدرج. أقصى مسافة على طول المدرج تظهر عندها أضواء المدرج للطيار بعد لحظة الهبوط.

**rupicolous**

[بيئة] صخري. يعيش بين الصخور أو ينمو عليها.

**Rüping process**

[هد] طريقة روبنغ. طريقة معالجة وقائية للخشب، باستخدام ضغط بدئي موجب، متبوع بإدخال مادة واقية، وتحرير الهواء، لإحداث خلل فيه.

**rupture**

انظر fracture, hernia.

**rupture disk**

انظر burst disk.

**rupture disk device**

[هد مك] أداة القرص المتمزق. أداة لتفريغ الضغط لا تنفلق من جديد، تنفّس الضغط السكوني عند المدخل في مجموعة ما، وذلك بتمزق قرص أو انفجاره.

**rural radio service**

[اتصال] مرفق راديوي ريفي. مرفق راديوي يُستعمل للخدمة العامة بإرسال الرسائل بين مكتب البريد المركزي والمشاركين المقيمين في المناطق الريفية التي لا يمكن عملياً مد خطوط سلكية إليها.

**Rusa oil**

انظر palmarosa oil.

**Rushton-Oldshue column**

[هد كيم] عمود روشتون - أولدشو. وحدة خلط يُستعمل في تحقيق المزج المستمر بخط أنابيب يُرغب في تأمين التماس فيه بين طورين. تتألف من عمود ذي صفائح فصل، ومن حواف ودقاعات مزج.

**Russell bodies**

[مرض] أجسام راسل. كُرَيَّات هبالين ألفية الايوزين يتراوح قطرها بين 4 و 5 ميكرومتر، ويُعتقد أنها جسيمات من جسم كريني مضاد، تحدث في سيتوبلازما الخلايا البلازمية الموجودة في النضاحات الإنتهائية المزمنة.

**Russell effect**

[تخطيط] مفعول راسل. تكوين صورة مسترة قابلة للتظهير على فيلم أو ورق تصوير، بواسطة عميل آخر غير الإشعاع الكهرومغناطيسي، كالراتنج، أو المعدن، أو سائل طيار، أو حبر الطباعة. يُسمى أيضاً Vogel-Colson-Russell effect.

**Russell flask**

[نفط] قارورة راسل. جهاز للتعين الحجمي للحجم الحقيقي لحبيبات الرمل في داخل وحدة حجمية إجمالية من الحبيبات والفراغات.

**russellite**

[معدن] راسليت.  $\text{Bi}_2\text{WO}_6$  معدن رباعي الشكل أصفر باهت

إلى مُصَفَر، مؤلف من أكسيد البزموت والتنتستن. يوجد بشكل كتل متراصة ناعمة الحبيبات.

**Russell mixture**

[فز فلز] مزيج راسل. مزيج من العناصر بنفس المقادير النسبية الموجودة في الشمس وفي غيرها من النجوم.

**Russell diagram**

انظر Hertzsprung-Russell diagram.

**Russell movable-wall oven**

[هد كيم] فرن راسل ذو الجدار المتحرك. فرن لكربنة الفحم، يتم فيه تكوين شحنة بمقدارها 400 باوند (180 كيلوغراماً) في حجرة أنقية يبلغ عرضها 12 إنشاً (30 سنتيمتراً). تسخن هذه الحجرة من جانبيها، ويكون أحدهما عائماً وموازياً.

**Russell-Saunders coupling**

[فز] إقتران رسل - سوندرز. عملية بناء الدوال الذاتية لكمية الحركة الزاوية ودومة الكروانات متعددة في جسيم واحد. تتوافق الدوال المدارية كي تشكل دالة ذاتية لكمية الحركة الزاوية المدارية الكلية، وتتوافق دوال الدومة كي تشكل دالة ذاتية لكمية الحركة الزاوية الدمية الكلية، وهكذا تتوافق النتائج في دوال ذاتية لكمية الحركة الزاوية الكلية للمنظومة. يُسمى أيضاً LS coupling.

**Russell's paradox**

[ر] محيرة راسل. محيرة تتعلق بمفهوم كافة المجموعات التي لا تكون عناصر في نفسها، والتي نحتم التمييز في نظرية المجموعة بين المجموعات والصنوف.

**Russell's viper**

انظر tic polonga.

**rust**

[فلز] صدأ. أكاسيد حديد تكونت على فلزات وسبائك حديدية متأكلة.

[مرض نبت] صدأ. شِقْرَان. أي مرض نباتي تسببه أنواع الفطر الصدئية (من رتبة الشِقْرَانِيَّات). يتميز بإصابات حمراء نبتة على أجزاء النبات.

**rusting**

[فلز] صدأة. تكون صدأ على الفلزات والسبائك الحديدية.

**rust prevention**

[هد] منع الصدأ. وقاية سطح مُنفذ حديدي أو المُعدَّات لمنع تكوين أكسيد الحديد. ويمكن أن تكون الوقاية بواسطة كُسى، أو معالجة سطحية، أو طلاء، أو كيميائيات، أو تريتبات مهبطية، أو بطرق أخرى.

**rust preventive**

[مواد] مانع الصدأ. مُنتج يحتوي غالباً على مرقق بترول، ويُستعمل لمنع تآكل السطوح المعدنية.

**rusty blotch**

[مرض نبت] لَطْخَة صدئية. مرض فطري في الشعير يسببه



مما الكتلة السكونية للإلكترون وشحنته، و  $c$  سرعة الضوء، و  $h$  هي ثابت بلانك. يساوي  $0.01 \pm 109,737.31$  بالسنتيمترات المقلوبة. رمزه  $R_\infty$ . 2- هو لأي ذرة، ثابت ريدبرغ (الوارد في التعريف الأول) مقسوم على  $1+m/M$  حيث  $M$  و  $m$  هما كتلتا الإلكترون والنواة.

#### Rydberg correction

[فذر] تصحيح ريدبرغ. حد يدخل في صيغة طاقة الكترون منفرد موجود في الطبقة الخارجية للذرة، وذلك للأخذ بعين الاعتبار عجز الطبقات الالكترونية الداخلية عن جذب الشحنة النووية حجباً كاملاً.

#### Rydberg series formula

[طيف] صيغة متسلسلة ريدبرغ. صيغة تجريبية للأعداد الموجية لخطوط مختلفة من بعض المتسلسلات الطيفية، مثل الهيدروجين المحايد أو المعادن القلوية. وتفرض ان العدد الموجي للمعزوم رقم  $n$  من المتسلسلة هو  $R/(n+a)^2 - \lambda_\infty$  حيث  $\lambda_\infty$  هو حد المتسلسلة، و  $R$  هو ثابت ريدبرغ للذرة، و  $a$  هو ثابت تجريبي.

#### rye

[نبت] سلت. شيلم. جودار\*. *Secale cereale*. نبات حبوبى من فصيلة السعديات يُزرع لحبوه التي تحتوي على الغلوتين الدقيق الأكثر رواجاً بعد القمح.

#### rye buckwheat

انظر tartary buckwheat.

#### rye whiskey

[هد غذا] وسكي الشوفان. وسكي الجودار. أحد الأشربة الكحولية التي يُحمل عليها بتقطير السائل المحتوي على الكحول الناتج من تخمير هريس الجودار (الشوفان) باستخدام الخمائر. ويعتق المنتج المقطر عدداً من السنوات في براميل مخممة حديثاً من خشب البلوط.

#### Rynchopidae

[فقار] فصيلة مقصبات المنقار. المُجهوم، فصيلة طيور من رتبة الزقزقيات تتميز بمنقارٍ عُلويٍّ يَكُونُ الشكل أطول وأضيق من المنقار العلوي.

#### Rytioidinae

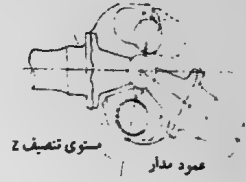
[فقار] فصيلة الريتوديديات. فصيلة من خراف البحر الخيلانية المنتجة إلى فصيلة الأطويات.

#### Rzeppa joint

[هد مك] وصلة رزبّا\*. استعمال خاص للوصلة العامة الحركة من طراز بندكس - وايس Bendix-Weiss وتكون فيها أربع كرات كبيرة في العناصر الناقلة، في حين تستخدم كرة مركزية في ضبط التباعد بينها، وهي تنقل سرعة زاوية عبر وصلة مفردة عامة الحركة.

#### وصلة رزبّا

#### RZEPPA JOINT



رسم لوصلة رزبا يبين الكرة الوسطى وعنصرين من العناصر الأربعة الناقلة للحركة.









## التعريفات

والى جانب ما تميز به هذا المعجم الكبير الذي يقدم تعريفاً وتفسيراً لحوالي 108000 مصطلح في أكثر من مائة علم وتخصص من شمولية واسعة، فقد روعيت في صياغة تعريفاته للمصطلحات مقاييس موضوعية وتبسيطية تجعله وسطاً بين ما يتطلبه المتخصص من دقة وحدثة في التعريف، وبين ما يتطلبه المثلّ على هذا التخصص أو المشارك فيه من فهم واضح دقيق للتعريف ما دام يستوعب الحد الأدنى من المعرفة العلمية الصحيحة، وذلك بالإضافة الى تميزه أيضاً في تعريفاته بالتوسط بين الاختصار المختلّ والاسهاب المفرط بحيث يقارب تقديم الخدمة التي تؤدّيها الموسوعة العلمية الى جانب الخدمة المعجمية. ومن هنا كان اختيار هذا المعجم لترجمته الى اللغة العربية تلبية لاحتياجات متعددة في المجال العلمي والتقني بالوطن العربي لتيسر المشاركة العربية في اللحاق بركب التطور العالمي، ونشر الوعي والمعرفة العلمية بأسلوب يستفيد منه عدد غير محدود من المشتغلين المتخصصين من أطباء ومهندسين وكيميائيين وفيزيائيين وتقنيين، فضلاً عن أساتذة الجامعات وطلابها.

## الرسوم

ان الرسوم التوضيحية والصور التي يضمها المعجم، وبلغ عددها حوالي 3000 شكل، تسهم في زيادة وضوح التعريفات المصاحبة لها، وتيسر الاستدلال على المراد منها، وتبين كيفية تصوّر بعض الصيغ الكيميائية والرياضية بالإضافة الى اشكال الحيوانات والنباتات والآلات والأجهزة.

## اللاحق

وتحكيماً للاستفادة المثل من هذا المعجم وتسهيلاً للاستدلال على معطيات وحدات القياس ورموز المخططات والمختصرات والمداخل، ألحق بالمعجم عدة ملاحق منها: جداول تحويل وحدات القياس المستعملة في مواضيع متعدّدة الى وحدات النظام الدولي المستعملة في العلم والتكنولوجيا، والرموز المستخدمة في العمارة وعلوم الحياة والكيمياء والاتصالات والحاسبات والبنيى البلورية والأرصاء، ورموز مخططات الدارات ومختصرات المؤسسات العلمية والتقنية، ولائحة بالعناصر الكيميائية، بالإضافة الى التعريف بحوالي ألف علّم من العلماء الذين ارتبطت أسماؤهم ببعض القوانين والاكتشافات العلمية الهامة.

ولما كان الترتيب الاساسي للمعجم في ترجمته العربية على النظام الألفبائي للمداخل باللغة الانجليزية فيلحق بالمعجم سرود شامل الى النظام الألفبائي لترجمات المداخل باللغة العربية وما يقابلها باللغة الانكليزية بحيث يتمكن الباحث من الاستدلال على المدخل المطلوب مترجماً.

## المرجع الامثل

واذا كانت مؤسسة ماكروهيل، قد أسندت اختيار المصطلحات والتعريفات، وتحريرها ومراجعتها، الى هيئة استشارية ساهمت فيها ثلاثون مؤسسة علمية متخصصة، وشارك عشرات المتخصصين في وضع المعجم... فان معهد الانماء العربي - برنامج العلم والتكنولوجيا - لم يأل جهداً في توفير اكبر الطاقات العلمية للترجمة العربية، وتجميع جهود أبرز الأساتذة المتخصصين في مختلف مجالات العلم والتكنولوجيا من المعنيين بقضية تعريب العلم وترجمته، مع الاستناد الى الجهود السابقة في هذا المجال سواء كانت جهوداً فردية أو من انجازات هيئات علمية كمجامع اللغة العربية ومراكز التعريب، والاستفادة كذلك بما جاء في تراث العربية الزاخر من امكانات لغوية دقيقة. وذلك كله تحت اشراف هيئة علمية مختارة من العلماء العرب، مع قيام هيئة التحرير بالمراجعة التفصيلية الدقيقة عليها ولغوياً لكل مواد المعجم. بحيث جاءت هذه الترجمة جماعاً لهذه



# معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

انكليزي - عربي  
الجزء الثالث

- شتمل على 102 علم وفرع متخصص .
- يقدم تفسيراً لحوالي 108000 مدخل معروف .
- يضم حوالي 3000 صورة ورسم توضيحي .
- يصدر في 4 أجزاء وجزء خامس خاص بالمصطلحات الأساسية عربي - إنكليزي .
- يتضمن الجزء الخامس الملاحق وتشمل :
- جداول تحويل وحدات القياس .
- رموز العناصر الكيميائية .
- الرموز والعلامات الرياضية .
- النوايت الأساسية .
- عوامل تحويل الطاقة .
- مختصرات ورموز أشباه النواقل .
- الجسيمات الأولية .
- التعريف بحوالي ألف علم من المشاهير .

معهد الانماء العربي

ص . ب . 14/5300 ،

بيروت ، لبنان